

ОБЩЕСТВЕННЫЙ
ПРИ ФСБ РОССИИ СОВЕТ



WWW.OSFSB.RU

ФСБ: ЗА И ПРОТИВ №1 (35) ФЕВРАЛЬ 2015

ИЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФСБ

ЗА И ПРОТИВ

ОБЩЕСТВЕННЫЙ
ПРИ ФСБ РОССИИ СОВЕТ



№1 (35)
2015

ГЛАВНАЯ ТЕМА

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ИНТЕРНЕТЕ



ИЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА
ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ
БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

- **ТЕРРОРИЗМ В СЕТИ – И В СЕТЯХ ЭКСТРЕМИЗМА**
КАК ТЕРРОРИСТЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ВСЕМИРНУЮ ПАУТИНУ
И ЧТО С ЭТИМ ДЕЛАТЬ?
- **ДЕТСКИЙ ИНТЕРНЕТ ИДЕТ НА ПОМОЩЬ**
КАК ОРГАНИЗОВАТЬ В СЕТИ ПЛОЩАДКУ, БЕЗОПАСНУЮ
ДЛЯ ЮНОГО ПОКОЛЕНИЯ
- **ШИФРОВАННАЯ СВЯЗЬ ДЛЯ РУКОВОДСТВА СТРАНЫ**
КАК ОНА БЫЛА ОРГАНИЗОВАНА ВО ВРЕМЯ ТЕГЕРАНСКОЙ,
ЯЛТИНСКОЙ И ПОТСДАМСКОЙ КОНФЕРЕНЦИЙ
- **ВЗЛЕТЕВШИЙ В БУДУЩЕЕ**
75 ЛЕТ НАЗАД СОСТОЯЛСЯ ПЕРВЫЙ ПОЛЕТ УНИКАЛЬНОГО
РАКЕТОПЛАНА

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

Василий Титов
Владимир Васильев
Александр Афоничев
Владислав Гриб
Анатолий Кучерена
Александра Очирова
Анатолий Торкунов

Директор
Андрей Свешников
Шеф-редактор
Роман Аршанский
Заместитель шеф-редактора
Елена Ивахина
Ответственный секретарь
Сергей Мушкатеров
Бильд-редактор
Светлана Демидюк
Фоторедакторы:
Мария Лукина, Иван Полонский

Фотокорреспонденты: Антон Гришкевич,
Валерий Ильин, Виталий Поздняков

Директор по производству Ольга Афонина

Арт-директор Ольга Кустарева

Дизайнеры: Ринат Гирфанов, Елена Помогаева,
Екатерина Селиверстова

Цветоделение Павел Пузько

Литературный редактор Лидия Ткачева

Корректор Светлана Бывших

Авторы текстов:

Антон Гришкевич, Валерий Ильин,
Юрий Киреев, Екатерина Кислярова,
Наталья Лайдинен, Дмитрий Ларин,
Роман Липкин, Юрий Логвиненко,
Илья Макаров, Сергей Мушкатеров,
Виталий Поздняков, Андрей Яшлавский

Дизайн, макет:
Издательское агентство А2

Учредитель:

Благотворительный фонд содействия защите
гражданских, экономических, социальных
и культурных прав военнослужащих
и гражданских лиц «Безопасность и законность»
Адрес: 121108, г. Москва,
ул. Ивана Франко, д. 4, корп. 1

Свидетельство о регистрации
ПИ № ФС77-35646 от 16 марта 2009 г.

Отпечатано в типографии «Ридо-Принт»
603074, г. Н. Новгород, ул. Шаляпина, д. 2а

Распространяется бесплатно
Тираж: 3500 экз.

Фото на обложке: EastNews



«Участник Великой Отечественной войны Цветков А.И.» (Александр Шилов, холст, масло, 2015 год)

Содержание



ДАТЫ. СОБЫТИЯ. ЦИФРЫ НОВОСТИ

2

ПЛАТФОРМА

СЕРГЕЙ ЖЕЛЕЗНЯК:
«Законы должны соблюдаться как в реальной жизни, так и в виртуальной»

4

МЕТОДЫ

ТЕРРОРИЗМ В СЕТИ – И В СЕТЯХ ЭКСТРЕМИЗМА
Как террористы используют Всемирную паутину и что с этим делать?

8

ВИРУС

КИБЕРУГРОЗЫ НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ
«Лаборатория Касперского» выявила беспрецедентную систему компьютерного шпионажа

12

СИСТЕМА

ИНТЕРНЕТ МЕЖДУ ВСЕДОЗВОЛЕННОСТЬЮ И КОНТРОЛЕМ
Почему США и Британия попали в разряд «врагов Интернета»

16

ВОСПИТАНИЕ

ДЕТИ И СЕТИ
Как ребенку не пораниться об острые грани виртуальности

20

ДОМЕН

ДЕТСКИЙ ИНТЕРНЕТ ИДЕТ НА ПОМОЩЬ
Как организовать в Сети площадку, безопасную для юного поколения

26

ПРИЦЕЛ

СОРЕВНОВАНИЕ ЛЮДЕЙ И ТЕХНОЛОГИЙ
На базе ФСО России состоялся международный турнир по стрельбе на дальние дистанции

32

ПРАКТИКА

«МОРСКИЕ ДЬЯВОЛЫ» САХАЛИНА
Какие задачи выполняют бойцы местного РОСНа

38

ПАМЯТЬ

КОМАНДИРОВКА В ВЕЧНОСТЬ
Ценой собственной жизни Сергей Ашихмин спас своих товарищей

42

СЦЕНА

ИСКУССТВО В ПОГОНАХ
Танцевальная палитра Центрального пограничного ансамбля ФСБ России

46

КИНОЛОГИЯ

ВЕРНЫЙ ДРУГ ПОГРАНИЧНИКА
Как тренируют четвероногих охранников границы

52

ИСТОРИЯ

ШИФРОВАННАЯ СВЯЗЬ ДЛЯ РУКОВОДСТВА СТРАНЫ
Как она была организована во время Тегеранской, Ялтинской и Потсдамской конференций

56

ПРЕМИЯ ФСБ РОССИИ

НИКОЛАЙ ИВАНОВ:
«Не войне поклоняюсь, а тем, кто не прятался от нее»

62

ИСПЫТАТЕЛИ

ВЗЛЕТЕВШИЙ В БУДУЩЕЕ
75 лет назад состоялся первый полет уникального ракетоплана

70

ПРОФЕССИОНАЛ

«МОРСКОЙ ЧЕЛОВЕК» С ВИОЛОНЧЕЛЬЮ
За свою работу во время войны потомок дворян был награжден двумя орденами Красной Звезды

74

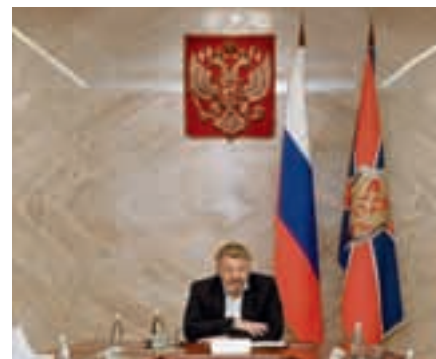
Состоялось заседание Общественного совета при ФСБ России

Одним из главных вопросов, рассматривавшихся на заседании, стала информация ФСБ России о практике объявления в 2014 году официального предостережения физическим лицам о недопустимости действий, создающих условия для совершения преступлений, дознание и предварительное следствие по которым отнесено законодательством Российской Федерации к ведению органов федеральной службы безопасности. С самого начала своей работы члены общественного совета рассматривают практику применения вынесения предостережений, регулярно обсуждая ее на своих заседаниях.

Из сопровождавшегося видеоматериалами выступления представителя ФСБ России участники заседания получили исчерпывающую информацию о применении указанной профилактической меры в прошлом году. Члены Совета констатировали, что она реализуется в полном соответствии с требованиями законодательства. Органы федеральной службы безопасности действуют максимально корректно, в полной мере соблюдая конституционные права граждан. Об этом свидетельствует тот факт, что за все время существования данной профилактической меры известно только два случая ее обжалования в судебном порядке. Причем в каждом из них суд принял решение не в пользу заявителей.


Поскольку данная тема является актуальной для общества, Совет решил и в 2015 году продолжить мониторинг объявления официального предостережения. «Можно с уверенностью заявить, что практика объявления официального предостережения стала важной мерой профилактики, удерживающей граждан от необдуманных действий. Совет и впредь будет уделять самое пристальное внимание тому, чтобы установленные законом права и свободы россиян при ее применении строго и неукоснительно соблюдались», – резюмировал итоги обсуждения Председатель Общественного совета при ФСБ России Василий Титов.

Рассматривая другие вопросы повестки дня, члены Общественного совета



одобрили концепции проектов нормативных правовых актов, включенных в план нормотворческой работы ФСБ России на 2015 год, и решили их поддержать на стадии общественного обсуждения.

Участники заседания ознакомились с итогами проведенного в 2014 году среди образовательных организаций ФСБ России конкурса творческих работ на тему «Профилактика коррупции в органах федеральной службы безопасности». В торжественной обстановке Василий Титов вручил ценные подарки победителям конкурса. Члены Совета высказали пожелание, чтобы работы победителей конкурса получили как можно более широкое распространение в органах ФСБ России.

В рамках заседания члены Общественного совета рассмотрели и согласовали основные параметры проведения общероссийского социологического исследования, направленного на изучение специфики восприятия населением деятельности органов федеральной службы безопасности. Итоги исследования планируется подвести в III квартале текущего года. 



В Университете ИТМО открыт мемориал Бориса Мыльниковова

В ПРЕДДВЕРИИ ДНЯ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА В УНИВЕРСИТЕТЕ ИТМО СОСТОЯЛОСЬ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ МЕМОРИАЛЬНОЙ ДОСКИ, ПОСВЯЩЕННОЙ ПАМЯТИ ВЫПУСКНИКА ВУЗА, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИКА ФСБ И ПЕРВОГО РУКОВОДИТЕЛЯ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА СНГ БОРИСА МЫЛЬНИКОВА. МЕМОРИАЛЬНАЯ ДОСКА БЫЛА СОЗДАНА КОЛЛЕКТИВОМ ВЯЧЕСЛАВА БУХАЕВА – ЛАУРЕАТА ПРЕМИЙ ФСБ РОССИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ КУЛЬТУРЫ.

Борис Александрович Мыльников окончил Ленинградский институт точной механики и оптики (ИТМО) в 1975 году. Служил в рядах ленинградского УКГБ, затем — в УФСБ по Свердловской области и Ставропольскому краю. В течение 30 с лишним лет он обеспечивал безопасность страны, неоднократно участвуя в спецоперациях по освобождению заложников и в других опасных для жизни служебных заданиях. Мыльников стал первым руководителем Антитеррористического центра государств – участников СНГ. Принять участие в открытии мемо-

риальной доски, посвященной памяти Бориса Мыльниковова, пришли его боевые товарищи, сослуживцы, друзья семьи. Честь снять драпировку с памятного мемориала предоставили вице-губернатору Санкт-Петербурга Александру Говорунову и первому заместителю директора Федеральной службы охраны Российской Федерации Александру Белякову.

«Примечательно, что, помимо блестящих ученых, конструкторов, среди выпускников нашего университета есть настоящие герои, защитники Отечества, – выступил с приветственным сло-



вом ректор Университета ИТМО Владимир Васильев. – Борис Мыльников сделал очень много для безопасности страны. Я уверен, что его подход к служению Отечеству будет являться примером для наших студентов. И мы будем оберегать эту неразрывную связь поколений».

Александр Говорунов поздравил всех присутствующих с открытием мемориальной доски и поблагодарил сотрудников Антитеррористического центра СНГ и работников Университета ИТМО за реализацию этой инициативы. (www.ifmo.ru)

В Москве наградили победителей олимпиады по криптографии

МЕРОПРИЯТИЕ СОСТОЯЛОСЬ В ЗДАНИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. В XXIV ОЛИМПИАДЕ ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ 4531 СТАРШЕКЛАССНИК ИЗ САМЫХ РАЗНЫХ ГОРОДОВ И РЕГИОНОВ РОССИИ.

Победителями и призерами решающего этапа стали 204 школьника, в том числе 92 ученика 11-х классов. Для 11-классников победа в олимпиаде открывает прямой путь к поступлению в самые престижные вузы. Минобрнауки России относит криптографическую олимпиаду к первому уровню олимпиад школьников на 2014/15 учебный год.

Вместе с криптографической впервые были проведены межрегиональная олимпиада школьников по информатике и компьютерной безопасности и открытый конкурс научных работ студентов в области информационной безопасности.



Как рассказал вице-президент Академии криптографии Российской Федерации, доктор физико-математических наук, профессор Владимир Сачков, разработка заданий и проверка работ проводятся в Институте криптографии, связи и информатики Академии ФСБ России.

С 2014 года Общественный совет при ФСБ России предоставляет самую широкую информационно-организационную и финансовую поддержку для проведения межрегиональных олимпиад по криптографии. Благодаря этому были изданы научные монографии и учебники по информационной и компьютерной безопасности для победителей и призеров. Учитывая важное место данного интеллектуального конкурса в общенациональной системе поиска и развития талантливой молодежи, Совет продолжит оказывать ему всемерное содействие и помощь. Молодые читатели, заинтересовавшиеся криптографией, могут в следующем году принять участие в юбилейной XXV Олимпиаде школьников по математике и криптографии. Подробности можно найти на сайте <http://v-olymp.ru>, там же – варианты задач 24 предыдущих олимпиад.

В Университете ИТМО открыт мемориал Бориса Мыльникова

В ПРЕДДВЕРИИ ДНЯ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА В УНИВЕРСИТЕТЕ ИТМО СОСТОЯЛОСЬ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ МЕМОРИАЛЬНОЙ ДОСКИ, ПОСВЯЩЕННОЙ ПАМЯТИ ВЫПУСКНИКА ВУЗА, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИКА ФСБ И ПЕРВОГО РУКОВОДИТЕЛЯ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА СНГ БОРИСА МЫЛЬНИКОВА. МЕМОРИАЛЬНАЯ ДОСКА БЫЛА СОЗДАНА КОЛЛЕКТИВОМ ВЯЧЕСЛАВА БУХАЕВА – ЛАУРЕАТА ПРЕМИЙ ФСБ РОССИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ КУЛЬТУРЫ.

Борис Александрович Мыльников окончил Ленинградский институт точной механики и оптики (ИТМО) в 1975 году. Служил в рядах ленинградского УКГБ, затем — в УФСБ по Свердловской области и Ставропольскому краю. В течение 30 с лишним лет он обеспечивал безопасность страны, неоднократно участвуя в спецоперациях по освобождению заложников и в других опасных для жизни служебных заданиях. Мыльников стал первым руководителем Антитеррористического центра государств – участников СНГ. Принять участие в открытии мемо-

риальной доски, посвященной памяти Бориса Мыльникова, пришли его боевые товарищи, сослуживцы, друзья семьи. Честь снять драпировку с памятного мемориала предоставили вице-губернатору Санкт-Петербурга Александру Говорунову и первому заместителю директора Федеральной службы охраны Российской Федерации Александру Белякову.

«Примечательно, что, помимо блестящих ученых, конструкторов, среди выпускников нашего университета есть настоящие герои, защитники Отечества, – выступил с приветственным сло-



вом ректор Университета ИТМО Владимир Васильев. – Борис Мыльников сделал очень много для безопасности страны. Я уверен, что его подход к служению Отечеству будет являться примером для наших студентов. И мы будем оберегать эту неразрывную связь поколений».

Александр Говорунов поздравил всех присутствующих с открытием мемориальной доски и поблагодарил сотрудников Антитеррористического центра СНГ и работников Университета ИТМО за реализацию этой инициативы. (www.ifmo.ru)

В Москве наградили победителей олимпиады по криптографии

МЕРОПРИЯТИЕ СОСТОЯЛОСЬ В ЗДАНИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. В XXIV ОЛИМПИАДЕ ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ 4531 СТАРШЕКЛАССНИК ИЗ САМЫХ РАЗНЫХ ГОРОДОВ И РЕГИОНОВ РОССИИ.

Победителями и призерами решающего этапа стали 204 школьника, в том числе 92 ученика 11-х классов. Для 11-классников победа в олимпиаде открывает прямой путь к поступлению в самые престижные вузы. Минобрнауки России относит криптографическую олимпиаду к первому уровню олимпиад школьников на 2014/15 учебный год.

Вместе с криптографической впервые были проведены межрегиональная олимпиада школьников по информатике и компьютерной безопасности и открытый конкурс научных работ студентов в области информационной безопасности.



Как рассказал вице-президент Академии криптографии Российской Федерации, доктор физико-математических наук, профессор Владимир Сачков, разработка заданий и проверка работ проводятся в Институте криптографии, связи и информатики Академии ФСБ России.

С 2014 года Общественный совет при ФСБ России предоставляет самую широкую информационно-организационную и финансовую поддержку для проведения межрегиональных олимпиад по криптографии. Благодаря этому были изданы научные монографии и учебники по информационной и компьютерной безопасности для победителей и призеров. Учитывая важное место данного интеллектуального конкурса в общенациональной системе поиска и развития талантливой молодежи, Совет продолжит оказывать ему всемерное содействие и помощь. Молодые читатели, заинтересовавшиеся криптографией, могут в следующем году принять участие в юбилейной XXV Олимпиаде школьников по математике и криптографии. Подробности можно найти на сайте <http://v-olymp.ru>, там же – варианты задач 24 предыдущих олимпиад.

Сергей Железняк: «Законы должны соблюдаться как в реальной жизни, так и виртуальной»

ВОПРОСЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ПРИОБРЕЛИ ОСОБУЮ АКТУАЛЬНОСТЬ ДЛЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ И ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЕТВЕЙ ВЛАСТИ. ЭТА ТЕМА НЕОДНОКРАТНО ОБСУЖДАЛАСЬ НА ЗАСЕДАНИЯХ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЕ, СОВЕТЕ ФЕДЕРАЦИИ, СОВЕТЕ БЕЗОПАСНОСТИ, НА КРУГЛЫХ СТОЛАХ В РАЗЛИЧНЫХ НАУЧНЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ. ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ЧЛЕН КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ПО ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКЕ, ИНФОРМАЦИОННЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ И СВЯЗИ СЕРГЕЙ ЖЕЛЕЗНЯК В ИНТЕРВЬЮ «ФСБ: ЗА И ПРОТИВ» РАССКАЗАЛ О ТОМ, НАСКОЛЬКО СЕРЬЕЗНА СИТУАЦИЯ, И ЧТО ДЕЛАЕТСЯ ДЛЯ РЕШЕНИЯ НАКОПИВШИХСЯ ПРОБЛЕМ.

БЕСЕДОВАЛ Роман ЛИПКИН

? Сергей Владимирович, как сегодня, на Ваш взгляд, можно охарактеризовать состояние информационной безопасности в Интернете?

Стремительное развитие информационных технологий и глобальный характер информационно-коммуникационных сетей порождают новые угрозы со стороны международной преступности, спецслужб иностранных государств и злоумышленников, действующих на территории страны. Век информационных технологий открывает не только большие возможности, но и несет в себе риски, которые необходимо учитывать. Поэтому России и любым государствам, которые стремятся сохранить суверенитет, сегодня необходимо серьезно заниматься всем спектром задач по обеспечению кибербезопасности страны и граждан. Противодействие киберугрозам в наши

дни превратилось в серьезный аспект обеспечения национальной и международной безопасности.

? Где проходит грань, за которой требуется государственное вмешательство, а где достаточно действий саморегулируемой среды интернет-сообщества?

Президент России Владимир Владимирович Путин не раз обозначал, что наша страна противодействует не Интернету или новым информационным технологиями, а тем, кто с их помощью совершает преступления, призывает к насилию, экстремизму, пропагандирует наркотики, детскую порнографию. С этими бедами XXI века сталкивается не только Россия, но и другие страны.

Каждое государство с ростом используемых технологий также сталкивается с попытками внешнего информацион-

ного давления, незаконного проникновения в национальное киберпространство и другими проявлениями информационных войн. Недооценка таких вызовов приводит к масштабным негативным последствиям, поэтому государство должно учитывать их при реализации комплекса мер по обеспечению национальной безопасности и сохранению суверенитета.

Россия придерживается разумной, сбалансированной политики в отношении информационной безопасности и продолжает активно использовать самые современные технологии для развития отечественной экономики, социальной сферы и других отраслей. Руководство страны неоднократно развенчивало распускаемые слухи о закручивании гаек в интернет-пространстве, но в то же время следует отметить, что никакие беззакония и преступления,



РИА-НОВОСТИ

СЕРГЕЙ ЖЕЛЕЗНЯК, ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МАТЮШКИН ФИЛИПП/ТАСС

СОЦСЕТИ ВСЕ БОЛЬШЕ ВЛИЯЮТ КАК НА ОТДЕЛЬНЫХ ГРАЖДАН, ТАК И НА ОБЩЕСТВО В ЦЕЛОМ

в том числе с использованием Интернета, не должны оставаться безнаказанными, Россия сумеет обеспечить соблюдение наших законов в интересах страны и граждан.

В свою очередь государство вправе рассчитывать на ответственное отношение интернет-сообщества к вопросам соблюдения законов. Очевидно, что многие вопросы этики лежат вне плоскости государственного регулирования и относятся к области саморегулирования интернет-среды.

При этом государство для сохранения баланса интересов привлекает к решению наиболее значимых вопросов, в том числе в интернет-сфере, все заинтересованные стороны процесса. Путем такого диалога удастся разработать более эффективную систему взаимодействия и правоотношений. К успешным примерам партнерства государства и общества можно отнести работу депутатов Госдумы и экспертов из различных отраслей при подготовке пакета законов, регулирующих сферу авторских прав в Интернете.

? **Какими инструментами должно обладать государство, чтобы влиять на российский сегмент Всемирной сети, в то же время не оказывая излишнего давления на свободу слова, а также профессиональную деятельность и бизнес-процессы, осуществляемые в Сети?**

При создании условий для развития информационной инфраструктуры государства наша страна придерживается таких основополагающих принципов, как обязательное соблюдение конституционных прав и свобод человека и гражданина в вопросах доступности получения информации, сохранение суверенитета и территориальной целостности страны, политической, экономической и социальной стабильности, обеспечение законности и правопорядка, развитие равноправного и взаимовыгодного международного сотрудничества.

Мы убеждены, что Интернет должен быть не только свободным, доступным, но и безопасным для всех пользователей, особенно для детей и молодежи. Нельзя допустить, чтобы через Всемир-

ную сеть беспрепятственно распространялись идеи радикального национализма и экстремизма, насилия, наркомании, порнографии и другой опасной для несформировавшейся психики информации. Очень важно, чтобы современные подростки не просто грамотно пользовались Интернетом, но и могли критически оценивать информацию, с которой они сталкиваются во Всемирной сети. Этим правилам безопасности должны обучать детей в первую очередь в школах, поэтому урокам интернет-грамотности и подготовке соответствующих квалифицированных педагогических кадров сегодня необходимо уделять особое внимание.

? **Социальные сети стали своего рода «виртуальными государствами» со своим стилем общения, методами распространения контента, как задекларированными, так и неписаными правилами поведения и т.п. Они активно влияют на реальную жизнь, поскольку в них создаются различные сообщества, ведется бизнес и т.д. Каким образом в онлайн можно осуществлять защиту прав граждан согласно законодательству, действующему в офлайне?**

Глобальная сеть превращается в самый популярный и наиболее удобный канал социальных коммуникаций, по которому осуществляется огромное число различных операций – в банковском секторе, розничной торговле, образовании, сфере досуга, области связи и массовых коммуникаций, других важных составляющих жизни общества. Но распространенное утверждение «Интернет – территория без границ», которое подразумевает, что невозможно определить, закону какого государства подчиняется Всемирная компьютерная сеть, является неверным. Процессы, протекающие в Глобальной сети, несмотря на кажущуюся размытость границ, находятся в юрисдикции определенной страны, исходя из территориального расположения задействованной технологической инфраструктуры (серверов

с данными, конечных пользовательских терминалов, оптических кабельных и спутниковых систем), а также местонахождения и гражданства пользователя. Это необходимо разъяснить обществу.

Законы, действующие на территории нашей страны, распространяются и на отношения, которые складываются в сети Интернет. Так, в России действует закон, запрещающий пропаганду антигосударственной и антиконституционной деятельности, который распространяется и на виртуальную сеть. Кроме того, чтобы в полной мере отрегулировать все возможные специфические технологические нюансы, которые могут быть не учтены в законодательстве общего характера, принимаются профильные для Интернета законодательные акты. Например, мы совместно с отраслевыми экспертами разработали и приняли закон, защищающий авторские права в сети Интернет. Действующий закон о защите персональных данных также в полной мере распространяется на персональные данные, которые используются при различных операциях в Глобальной сети.

Канал социальных коммуникаций можно использовать и как благо для развития, и как средство для осуществления различного рода противо-

правных действий. При отсутствии норм, которые должны регулировать отношения между пользователями, организациями и государствами в сети Интернет, в сознании возникает ложное понимание: законы должны соблюдаться, но в Сети – необязательно. В цивилизованном обществе законы должны соблюдаться как в реальной жизни, так и виртуальной. От этого в том числе зависит благополучие общества и конкретного человека, а не только стабильность государства в целом.


❓ Развитие Интернета несет с собой реальные угрозы как национальной безопасности, так и отдельным гражданам: информационная война против государства, сайты с экстремистским содержанием, кибертерроризм, интернет-мошенничество, нарушение законов о государственной и коммерческой тайнах, распространение личной информации и сведений конфиденциального характера. Можно ли использовать опыт какого-либо иностранного государства для борьбы с ними в Рунете?

Коллективную безопасность невозможно обеспечить без конструктивного диалога и сотрудничества с другими государствами. Хочется еще раз напомнить

об этом нашим коллегам по различным международным организациям и призвать их к поиску совместных путей сохранения безопасности как в Интернете, так и в глобальном мире. При решении современных глобальных задач безопасности следует отбросить сиюминутные политические амбиции.

К сожалению, в последнее время наша страна регулярно сталкивается с двойными стандартами со стороны ряда европейских и американских политиков в вопросах международной политики. Это относится и к вопросам кибербезопасности, в том числе защите персональных данных, о необходимости которой на словах постоянно твердят западные деятели. Однако достоянием обществу уже не раз становились инциденты с «прослушкой» лидеров стран, с массовым негласным контролем персональных страниц и воровством персональных данных граждан разных государств со стороны разведструктур Соединенных Штатов и их союзников в Европе.

При этом наша страна продолжает соблюдать нормы международного права и следит за соблюдением прав наших граждан. В прошлом году был принят своевременный и очень актуальный в свете последних мировых событий закон о хранении персональных данных россиян на территории России. Парламент ведет планомерную работу по совершенствованию законодательства в сфере интернет-безопасности и защиты цифрового суверенитета страны.

Россия всегда была и остается открытой к диалогу по любым, самым острым проблемам. Мы готовы к равноправному и открытому международному сотрудничеству ради решения общих проблем, можем делиться своим опытом в вопросах противодействия киберпреступности и изучать эффективные методы борьбы, выработанные в других странах. Но слепо идти на поводу у других стран в вопросах безопасности, в том числе и в киберпространстве, мы не будем. 



РИА-НОВОСТИ

СОБЛЮДЕНИЕ ЗАКОНОВ В СЕТИ ТАК ЖЕ НЕОБХОДИМО, КАК И В РЕАЛЬНОЙ ЖИЗНИ

Терроризм в сети – и в сетях экстремизма

КАК ТЕРРОРИСТЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ВСЕМИРНУЮ ПАУТИНУ И ЧТО С ЭТИМ ДЕЛАТЬ?

УДАРЫ РАКЕТ «ХЕЛЛФАЙЕР» С АМЕРИКАНСКОГО БЕСПИЛОТНИКА «ПРЕДЭЙТОР» 30 СЕНТЯБРЯ 2011 ГОДА В ЙЕМЕНЕ ПОСТАВИЛИ ТОЧКУ В ЖИЗНИ ОДНОГО ИЗ ОПАСНЕЙШИХ ДЕЯТЕЛЕЙ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ СЕТИ «АЛЬ-КАИДА» АНВАРА АЛЬ-АВЛАКИ. ЕГО ПЕРСОНА БЫЛА ПРИМЕЧАТЕЛЬНА ВО МНОГИХ ОТНОШЕНИЯХ. ХОТЯ БЫ ПОТОМУ, ЧТО ВПЕРВЫЕ МИШЕНЬЮ АМЕРИКАНСКОГО ДРОНА ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННО СТАЛ ГРАЖДАНИН США: АЛЬ-АВЛАКИ ИМЕЛ ЙЕМЕНСКОЕ ПРОИСХОЖДЕНИЕ, НО БЫЛ РОДОМ ИЗ ШТАТА НЬЮ-МЕКСИКО. КОГДА В ПАКИСТАНЕ БЫЛ ОБЕЗВРЕЖЕН УСАМА БЕН ЛАДЕН, МНОГИЕ НАБЛЮДАТЕЛИ ВСЕРЬЕЗ РАССМАТРИВАЛИ ВЕРОЯТНОСТЬ ТОГО, ЧТО ВО ГЛАВЕ «АЛЬ-КАИДЫ» ВСТАНЕТ ИМЕННО АНВАР АЛЬ-АВЛАКИ. ГЛАВНАЯ ОПАСНОСТЬ, ИСХОДИВШАЯ ОТ АЛЬ-АВЛАКИ, ПОЖАЛУЙ, СОСТОЯЛА НЕ В ЕГО ОПЕРАТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПЛАНИРОВАНИИ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ НАПАДЕНИЙ, А В ТОМ, КАК УМЕЛО ОН ИСПОЛЬЗОВАЛ ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ КОММУНИКАЦИЙ. И ПРЕЖДЕ ВСЕГО – ИНТЕРНЕТА.

ТЕКСТ **Андрей ЯШЛАВСКИЙ**, старший научный сотрудник
Института мировой экономики и международных отношений РАН

Аль-Авлаки создал блог, страницу в Facebook, онлайн-журнал Inspire, оставляя множество видео на YouTube. Его называли «бен Ладеном в Интернете». Опасность аль-Авлаки таилась еще и в том, что он в совершенстве владел английским языком и свою агитацию вел на нем, следовательно, его аудитория включала жителей Северной Америки, Европы, других частей света.

Созданный при активном участии аль-Авлаки пропагандистский онлайн-журнал Inspire был нацелен, прежде всего, как раз на англоязычную молодежную аудиторию. И надо признать, он весьма преуспел в этом. Обвиняемый в совершении террористического акта на Бостонском марафоне 15 апреля 2013 года Джохар Царнаев вдохновлялся среди прочего проповедями йеменского экстремиста, просмотренными в Интернете, а его старший брат Тамерлан был читателем материалов, опубликованных в Inspire.

Эксперты уверены, что столь опасным Анвара аль-Авлаки делали пропагандистские навыки и восхваление насилия. Сам экстремист-проповедник не скрывал, что считает Всемирную паутину превосходной средой для распространения «призывов к джихаду и новостей от боевиков-моджахедов» из разных уголков мира. Аль-Авлаки агитировал своих последователей вести «войну» в Интернете, распространять экстремистскую литературу, новости, создавать дискуссии на форумах и т.п.

Один из йеменских чиновников, имевших отношение к контртеррористической деятельности, так образно охарактеризовал аль-Авлаки: «Он самый опасный человек в Йемене. Он умный, многоопытный, подкованный в Интернете и очень харизматичный. Он может продать что угодно кому угодно, а сейчас он предлагает джихад».

Осенью 2010 года сервису YouTube пришлось убрать со своего сайта клипы с выступлениями Анвара аль-Авлаки,

поскольку сотни его видеороликов с призывами к джихаду нарушают запрет на использование «языка вражды» и подстрекают к насилию. Однако вряд ли возможно очистить Сеть от разнесенных по ней семян экстремистской идеологии. Физическая ликвидация аль-Авлаки, конечно, лишила экстремистов мощного пропагандиста, однако у него не могло не найтись последователей. И именно поэтому важно помнить, что борьба с экстремизмом и терроризмом должна вестись не только с помощью ракет и спецназа. Эта борьба – прежде всего за умы и души.

* * *

Агитационно-пропагандистскую интернет-деятельность экстремистов из группировки «Исламское государство» (ранее известной как ИГИЛ – «Исламское государство Ирака и Леванта») можно было бы порой назвать весьма талантливой, если на секунду забыть, каким черным и кровавым целям она

служит. Распространяемые в Сети видеоролики, в том числе содержащие леденящие душу кадры казней беззащитных пленников, выглядят очень профессионально срежиссированными и снятыми. И главная цель показа всему миру отрезания голов, расстрелов – посеять страх среди одних, «воодушевить» и привлечь на свою сторону других.

Захватившее значительные территории в Сирии и Ираке «Исламское государство» с не меньшим упорством ведет войну и в Интернете, широко используя возможности социальных сетей и иных веб-ресурсов. Вступая в сирийские и иракские города и села, сторонники самозванного «халифата» брали под контроль и «территории» в виртуальной реальности, создавая аккаунты в таких сетях, как Twitter, Instagram, YouTube... Во многом именно благодаря распространяемой в соцсетях и на онлайн-форумах пропаганде сотни молодых людей из Европы, Северной Америки, Австралии, стран постсоветского пространства (и Россия в этом смысле не исключение) едут, чтобы воевать на стороне «Исламского государства» на сирийской или иракской земле.

Многие из них возвращаются домой, получив боевой опыт, с тем, чтобы применить приобретенные на Ближнем Востоке навыки у себя дома. По данным Евросоюза на осень 2014 года, более 3 тыс. граждан европейских стран воюют на стороне радикальных исламистов в Сирии и Ираке.

Глава МВД Великобритании Тереза Мэй в речи, посвященной противостоянию терроризму, в ноябре 2014 года заявила, что «в отличие от других террористических организаций, ИГИЛ имеет амбиции стать полноправным государством со всеми полагающимися государству финансовыми, военными и технологическими возможностями... Их географическое расположение означает, что они находятся всего в нескольких часах лета от нашей страны. Их изощренное использование Интернета и социальных медиа означает, что они ведут значительную пропаганду



АЛЬ-АВЛАКИ СТАЛ ИЗВЕСТЕН СВОИМИ ПРОПОВЕДЯМИ В ИНТЕРНЕТЕ В ПОДДЕРЖКУ ДЕЙСТВИЙ РАДИКАЛЬНЫХ ИСЛАМИСТСКИХ ГРУПП, В ТОМ ЧИСЛЕ АЛЬ-КАИДЫ

по всему свету. И есть свидетельства того, что вдохновляя многих молодых мусульман ехать в Сирию и Ирак на войну, они придают энергию и обновленную целеустремленность подрывным исламистским организациям и радикальным лидерам в Британии».

«Вы можете уничтожить гипотетически полностью безопасные гавани ИГИЛ, но сохранится угроза со стороны пропаганды, которую они распространяют через социальные медиа», – вынужден

нения – когда те или иные социальные сети закрывают аккаунты джихадистов, те ищут новые возможности для своей пропаганды в других соцсетях.

* * *

Совсем неслучайно парижский террорист Амеди Кулибали, напавший на магазин кошерных продуктов в январе 2015 года, надел на себя видеочкамуру GoPro. Прежде чем его убили полицейские, он успел отправить с компьютера

Захватившее значительные территории в Сирии и Ираке «Исламское государство» с не меньшим упорством ведет войну и в Интернете

был признать во время проведенной в Вашингтоне в феврале 2015 года заместитель советника президента США по национальной безопасности Бенджамин Родс.

При этом пропагандисты «Исламского государства» демонстрируют умение быстро реагировать на изме-

в захваченном им магазине электронное письмо с отснятым им видеороликом. Даже идя на заведомо гиблое дело, экстремист помнил о пропагандистском значении своей «акции».

Экстремисты и террористы всех мастей (а прежде всего, конечно, джихадистского толка) широко использу-



ЕРА/ТАСС

СУДЕБНЫЕ ПОЛИЦЕЙСКИЕ РЯДОМ С УБИТЫМ АМЕДИ КУЛИБАЛИ, ИСЛАМСКИМ ТЕРРОРИСТОМ, СОВЕРШИВШИМ НАПАДЕНИЕ НА КОШЕРНЫЙ МАГАЗИН В ПАРИЖЕ. 9 ЯНВАРЯ 2015 ГОДА

ют Интернет в своих целях. У любой исламистской группировки есть свои интернет-ресурсы.

Легкодоступная, трудно поддающаяся государственному регулированию, позволяющая сохранить анонимность Всемирная паутина играет крайне важную роль в деятельности современных джихадистов, предоставляя им возможность обеспечивать идеологическую сплоченность и создавать экстремистскую сеть, охватывающую разные страны и регионы. Возможности современных коммуникаций позволяют донести любую информацию в любой уголок земного шара практически мгновенно – и экстремисты этим пользуются.

Эксперты выделяют такие направления использования Глобальной сети, как, например, сбор фактически разведывательных данных (при помощи Интернета террористы детально изучают всю возможную информацию о потенциальных объектах своих атак, используя для этого размещенные в Сети фотографии, диаграммы, карты и др.) или сбор финансов на проведение тер-

рористической деятельности (экстремисты через Интернет ищут спонсоров, собирают деньги и т.д).

Главное же направление использования экстремистами современных компьютерных коммуникаций – это пропаганда своих идей в Интернете, а также связанное с ней рекрутирование новых

последователей, прежде всего в молодежной среде. Пропагандистский эффект усиливается тем, что Интернет дает возможность не только предоставлять текстовую информацию, но и распространять видеоролики, аудиозаписи, фотографии, иную графическую информацию. Террористы умело манипулируют своим имиджем (изображая

себя как объект, достойный всяческого подражания) и очерняют имидж тех, кого они считают своими врагами.

Через Интернет экстремисты дают и конкретные практические рекомендации – от вопросов тактики и стратегии террористической деятельности до «рецептов» по изготовлению взрывных устройств. Неслучайно, одна из работ по исследованию деятельности онлайн-джихадистов называется «Интернет – виртуальный тренировочный лагерь?»

Джихадистские сайты, как правило, действуют независимо друг от друга, но, будучи связаны интерактивными ссылками, они взаимодействуют между собой. Сколько насчитывается джихадистских сайтов? Точного ответа, наверное, не знает никто. Но в 2010 году глава Интерпола Рональд Ноубл сообщил, что если в 1998 году сайтов, которые можно назвать экстремистскими, было всего 12, то к 2006 году их стало около 4,5 тыс. Думается, даже по состоянию на 2006 год приведенные руководителем Интерпола данные выглядят приуменьшенными. По информации голландских спецслужб, количество участников влиятельных джихадистских интернет-форумов оценивается примерно в 25 тыс. человек из более чем 100 стран мира. Большинство таких

Джихадистские сайты, как правило, действуют независимо друг от друга, но, будучи связаны интерактивными ссылками, они взаимодействуют между собой

форумов действуют в так называемой «невидимой Сети», той части Всемирной паутины, которая не индексируется и не может быть найдена доступными поисковиками. На этих форумах подводится фундамент под радикальные взгляды, оправдывается применение насилия против врагов «истинного» ислама (как его извращают экстремисты).

* * *

Как бороться с онлайн-джихадизмом? Увы, панацеи или универсального рецепта от этого «заболевания» нет. Первый напрашивающийся сам по себе ответ – это проводить неустанный мониторинг тех ресурсов, где ведется пропаганда экстремистской идеологии. И принимать меры к ограничению доступа интернет-пользователей к таким ресурсам.

В одной только Великобритании с декабря 2013 по осень 2014 года контртеррористические службы удалили из Интернета более 46 тыс. материалов, призывающих к террористической деятельности или восхваляющих ее.

Однако не следует забывать, что запретительные меры эффективны лишь отчасти. Прежде всего, потому, что агитаторы и пропагандисты от экстремизма всегда найдут обходные пути, чтобы вернуться на поле интернет-сражений за умы. К тому же надо помнить, что запретный плод сладок, и одни только прямые запреты на те или иные ресурсы могут заставить кое-кого думать, что власти потому ограничивают доступ к «правдивой» информации, что она пугает их.

Проблема состоит во многом в том, что многие люди, особенно молодые, не находят себя в реальной жизни. И когда в нее вторгается виртуальный мир в джихадистской окраске, последствия могут быть самыми серьезными.

Несомненно, нужно сочетать запретительные меры с контрпропагандой в Интернете. Нужно дегероизировать террористов, показывая миру их истинное лицо. Нужно снимать «романтический налет» с «войны за веру», которой прикрываются террористы. И здесь велика роль по-настоящему авторитетных духовных лидеров, которые должны объяснять пользовательской аудитории разницу между истинной верой и ее извращенными толкованиями, которыми дурманят головы молодежи радикальные проповедники.

Порой в «дуэль» с джихадистами вступают обычные люди. В феврале




РАСПРОСТРАНЯ В СОЦСЕТЯХ И НА ОНЛАЙН-ФОРУМАХ ПРОПАГАНДИСТСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, «ИСЛАМСКОЕ ГОСУДАРСТВО» ПРИВЛЕКАЕТ НА СВОЮ СТОРОНУ СОТНИ МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ ИЗ ЕВРОПЫ, СЕВЕРНОЙ АМЕРИКИ, АВСТРАЛИИ, СТРАН ПОСТСОВЕТСКОГО ПРОСТРАНСТВА

2015 года компания CNN сообщала о том, что интернет-активисты из Сирии с помощью мобильных телефонов начали выкладывать в Сеть – в основном в Twitter – материалы о том, как на самом деле живет людям на занятых «Исламским государством» (ИГ) территориях. Ведь пропагандисты ИГ распространяют через Всемирную паутину не только видео с отрезанием голов и сожжением заживо своих пленников, но и благостные картинки о том, как «мир и справедливость» воцаряются на контролируемых ими землях. Все это далеко от реальности, и, рискуя жизнью, активисты пытаются показать, что происходит на самом деле.

Становятся участниками «кибервойны» с джихадистами и профессиональные хакеры. Известная группировка компьютерных взломщиков Anonymous, ранее прославившаяся атаками на сайты различных правительственных учрежде-

ний и компаний, к примеру, взяла на себя ответственность за «обрушение» почти 800 аккаунтов в «Твиттере», 12 страниц в «Фейсбуке» и более 50 email-адресов, связанных с «Исламским государством». После кровавой расправы исламистов над сотрудниками французского сатирического журнала «Шарли Эбдо» хакеры из Anonymous объявили войну ИГИЛ, заявив через видео в YouTube, что будут отслеживать веб-сайты и соцсети исламистов и наносить им вред. В одном из своих видеообращений «анонимные взломщики» предупредили ИГИЛовцев: «С вами будут обращаться как с вирусами, а мы – лекарство. Мы владеем Интернетом».

Возможно, это звучит как преувеличение, но можно сказать, что в современном мире тот, кто владеет Интернетом, владеет миром. И именно поэтому мировому сообществу нельзя проиграть онлайн-войну с террористами. 

Киберугрозы нового тысячелетия

«ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО» ВЫЯВИЛА БЕСПРЕЦЕДЕНТНУЮ СИСТЕМУ КОМПЬЮТЕРНОГО ШПИОНАЖА

В ПЕРВЫЕ МЕСЯЦЫ 2015 ГОДА «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО», ОДНА ИЗ САМЫХ ИЗВЕСТНЫХ КОМПАНИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ЗАЩИТОЙ ИНФОРМАЦИИ, ВЫДАЛА В СВЕТ НЕСКОЛЬКО СЕНСАЦИОННЫХ НОВОСТЕЙ О ВИРУСНЫХ И ШПИОНСКИХ УГРОЗАХ, ПОСЕЛИВШИХСЯ В КОМПЬЮТЕРАХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПО ВСЕМУ МИРУ. УЧИТЫВАЯ, ЧТО «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО» ОСУЩЕСТВЛЯЕТ СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИЯХ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 СТРАН, МАТЕРИАЛОВ У СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ НАКОПИЛОСЬ ДОСТАТОЧНО. ПРЕДСТАВИТЕЛИ КОМПАНИИ ПРОКОММЕНТИРОВАЛИ «ФСБ: ЗА И ПРОТИВ» СВОИ ЗАЯВЛЕНИЯ И ДАЛИ СОВЕТЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ, КАК ИЗБЕЖАТЬ КОМПЬЮТЕРНЫХ УГРОЗ.

БЕСЕДОВАЛ Роман ЛИПКИН



THINKSTOCK/FOVBANK

ПРОМЫШЛЯЮЩИЕ КИБЕРШПИОНАЖЕМ **ЗЛОУМЫШЛЕННИКИ АТАКУЮТ** КАК КРУПНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ТАК И ОТДЕЛЬНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

? Почти сразу после наступления нового года информационные агентства сообщили, что «Лаборатория Касперского» удалось вывести на свет самую сложную и изощренную систему кибершпионажа из известных на сегодняшний день. В чем суть этой системы?

Equation Group – это киберпреступная группа, которая ведет свою деятельность на протяжении почти 20 лет. Ее действия затронули тысячи, а возможно и десятки тысяч пользователей в более чем 30 странах мира. Наибольшее количество жертв Equation Group было зафиксировано в России и Иране. Всего мы обнаружили более 500 жертв.

Деятельность Equation Group относится к категории кибершпионажа, основной ущерб от которой заключался в краже конфиденциальной информации и угрозе ее последующего несанкционированного использования. Это очень сложная целевая атака, направленная на определенные организации. Соответственно, атакующие заражают конкретные компьютеры сотрудников этих организаций, обладающих важной информацией. С целью похищения конфиденциальных данных злоумышленники атакуют правительства и дипломатические структуры, военные ведомства, финансовые институты, предприятия телекоммуникационной, аэрокосмической, энергетической, ядерной, нефтегазовой и транспортной отраслей, компании, занимающиеся разработкой криптографических и нанотехнологий, а также СМИ, исламских активистов и ученых. Не исключено, что обычные пользователи также могли случайно подвергнуться заражению, однако на рядовых пользователей массовых атак не было.

Отличительной особенностью Equation Group является использование новаторского вредоносного программного обеспечения. Например, «Лаборатория Касперского» впервые в своей практике обнаружила модули, которые позволяют перепрограммировать операционную систему жестких дисков 12 основных производителей. При этом сле-



«ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО» МНОГО ЛЕТ ЗАНИМАЕТСЯ ЗАЩИТОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО ВСЕМУ МИРУ

дует помнить, что атака не направлена на аппаратные средства, во время атаки не происходит физического воздействия на жесткие диски. Хакеры из Equation Group занимаются перепрограммированием операционной системы жесткого диска на компьютере жертвы. При этом, однажды попав в ОС жесткого диска, вредоносное программное обеспечение остается там навсегда – его невозможно ни обнаружить, ни избавиться от него. Более того, оно не может быть удалено даже при форматировании диска. Кроме того, хакеры изыскали возможность создания секретных хранилищ для безопасного сбора и хранения всей необходимой информации.

Заражение пользователя, как правило, начинается с появления эксплойтов (компьютерная программа, фрагмент программного кода или последовательность команд, использующих уязвимости в программном обеспечении). Эксплойты попадают в компьютер либо через зараженную веб-страницу, либо через рекламный баннер на одном из популярных веб-сайтов. Подобная схема атак была обнаружена экспертами «Лаборатории

Касперского» на Ближнем Востоке. К примеру, пользователь заходит на один из форумов. Страница этого форума содержит специальный скрипт PHP, который определяет, соответствует ли этот юзер тем параметрам, которые интересуют атакующих, в частности проверяет его IP-адрес. В случае если пользователь потенциально интересен Equation Group, он атакуется эксплойтом. В результате на компьютер жертвы попадает троянская программа DoubleFantasy, с помощью которой атакующие убеждаются, что именно данный пользователь является их целью. Только после этого на компьютер жертвы внедряется сложная платформа, состоящая из целого набора вредоносного программного обеспечения. В частности, она содержит модуль, с помощью которого осуществляется перепрограммирование жесткого диска.

Несмотря на то что отдельные образцы вредоносного ПО, используемого Equation Group, были задетектированы «Лабораторией Касперского» еще в 2008 году, эксперты вышли на след группы и начали ее пристальное изучение только в 2014 году.

❓ Информанты сообщили, что «Лаборатория Касперского» не называет конкретную страну, которая стоит за шпионской компанией. Однако уточняет, что она тесно связана с вирусом Stuxnet, который был разработан по заказу АНБ для атак на объекты ядерной программы Ирана. Соответствует ли это утверждение действительности? «Лаборатория Касперского» действительно установила, что Equation Group взаимодействовала с другими кибергруппировками, в частности с организаторами шумевших кампаний Stuxnet и Flame. Тем не менее мы не можем наверняка подтвердить те выводы, к которым пришли журналисты. Эксперты «Лаборатории Касперского» занимаются технологическим анализом вредоносного программного обеспечения, используемого группировкой, и у нас нет твердых доказательств, позволяющих с уверенностью говорить о происхождении Equation Group. Кибергруппировки такого уровня действуют крайне профессионально, именно поэтому установить, кто именно стоит за их атаками, очень сложно. Однако мы видим явную связь между Equation group, Stuxnet и Flame.

❓ Есть ли способы реально помочь попавшим под хакерские атаки, особенно если учесть, что заражение позволяет злоумышленникам сохранять контроль над компьютером жертвы даже после форматирования диска или переустановки операционной системы?

Если заражение жесткого диска уже произошло, то выход только один – выбросить его, предварительно скопировав нужную информацию. Перед использованием эти данные потом обязательно нужно проверить антивирусной программой на другом компьютере. Обеспечить защиту компьютерной информации на 100% в современном мире невозможно, но реально значительно снизить вероятность подобных инцидентов: необходимо использовать надежные защитные решения, технологии шифрования



ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ НОВОЙ ШПИОНСКОЙ ПРОГРАММЫ МОЖНО, ЛИШЬ УНИЧОЖИВ ЖЕСТКИЙ ДИСК, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СДЕЛАВ КОПИЮ ВСЕЙ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ

данных и, наконец, банально проявлять осмотрительность при работе в Интернете и с внешними съемными носителями. Так, продуктами «Лаборатории Касперского» все попытки заражения ПО пользователей блокируются.

с отечественными, международными и иностранными правоохранительными органами?

Мы активно сотрудничаем с международным сообществом экспертов по информационной безопасности

«Лаборатория Касперского» впервые в своей практике обнаружила модули, которые позволяют перепрограммировать операционную систему жестких дисков 12 основных производителей

❓ Недавно «Лаборатория Касперского» также описала признаки присутствия вируса Carbanak, с помощью которого международная группировка хакеров похитила за два года сотни миллионов долларов со счетов во многих банках мира. При этом сотрудники «Лаборатории Касперского» вели расследование совместно с Европоллом и Интерполом. Как обычно строится сотрудничество вашей компании

и федеральными правоохранительными органами разных стран в борьбе с киберпреступностью и всегда готовы принять участие в расследовании вредоносных инцидентов и противодействии кибератакам. «Лаборатория Касперского» не раз участвовала в совместных международных расследованиях, тесно сотрудничая со специалистами CERT (Computer Emergency Response Teams) по всему миру, Интерполом, Европоллом и другими организациями. В каждой



КАЖДОМУ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ НЕОБХОДИМО ПОМНИТЬ ОБ УГРОЗАХ, КОТОРЫЕ НЕСУТ В СЕБЕ ФАЙЛЫ, СКАЧАННЫЕ ИЗ ИНТЕРНЕТА

операции участвуют различные организации и специалисты по компьютерной безопасности – в зависимости от типа инцидента и его локализации. Большую часть киберпреступников сегодня по-прежнему интересуют деньги, и этот приоритет не изменится. Соответственно, стоит опасаться банковских троянцев. При этом уже сейчас многие злоумышленники переключают свое внимание с простых пользователей на сами банки. В случае успешной атаки на банк их ждет гораздо больше выручки, нежели они получают от рядовых пользователей: хакеры смогут удаленно управлять выдачей денег в банкоматах, выполнять денежные переводы и незаметно манипулировать системой онлайн-банкинга. Не исключено, что отдельный вектор атаки будет нацелен на банкоматы. В прошедшем году «Лаборатория Касперского» участвовала


в раскрытии операции Tuurkin, прямой целью которой были физические устройства выдачи наличных. Так как большинство из них работает под управлением устаревшей Windows XP, подобные случаи учащаются.

❓ Какие еще киберугрозы будут наиболее актуальны для организаций и пользователей в ближайшее время?

В 2015 году ожидается увеличение количества атак на банкоматы с использованием особых технологий для получения доступа к «мозгу» этих устройств. Следующим этапом станет взлом киберпреступниками компьютерных сетей банков и использование полученного доступа для манипуляции банкоматами в режиме реального времени.

Из года в год растет количество мобильных угроз, при этом 90% из них приходится на пользователей Android.

Тем не менее, будет расти количество угроз для Mac, несмотря на старания Apple по обеспечению безопасности Mac. Уже сейчас в торрентах и пиратских установочных пакетах наблюдается рост количества вредоносных программ для этой системы.

Еще одним важным трендом являются атаки на «Интернет вещей». До сих пор они ограничивались пилотными проектами и опасениями (иногда сильно раздутыми), что хакеры попытаются создать ботнеты из «умных» телевизоров и холодильников с целью проведения вредоносных атак. Мы ожидаем, что в 2015 году обязательно будут встречаться вредоносные атаки на сетевые принтеры и другие подключенные устройства, которые злоумышленники будут использовать в качестве плацдарма для проведения дальнейших атак на корпоративные сети. 

? Почти сразу после наступления нового года информационные агентства сообщили, что «Лаборатория Касперского» удалось вывести на свет самую сложную и изощренную систему кибершпионажа из известных на сегодняшний день. В чем суть этой системы?

Equation Group – это киберпреступная группа, которая ведет свою деятельность на протяжении почти 20 лет. Ее действия затронули тысячи, а возможно и десятки тысяч пользователей в более чем 30 странах мира. Наибольшее количество жертв Equation Group было зафиксировано в России и Иране. Всего мы обнаружили более 500 жертв.

Деятельность Equation Group относится к категории кибершпионажа, основной ущерб от которой заключался в краже конфиденциальной информации и угрозе ее последующего несанкционированного использования. Это очень сложная целевая атака, направленная на определенные организации. Соответственно, атакующие заражают конкретные компьютеры сотрудников этих организаций, обладающих важной информацией. С целью похищения конфиденциальных данных злоумышленники атакуют правительства и дипломатические структуры, военные ведомства, финансовые институты, предприятия телекоммуникационной, аэрокосмической, энергетической, ядерной, нефтегазовой и транспортной отраслей, компании, занимающиеся разработкой криптографических и нанотехнологий, а также СМИ, исламских активистов и ученых. Не исключено, что обычные пользователи также могли случайно подвергнуться заражению, однако на рядовых пользователей массовых атак не было.

Отличительной особенностью Equation Group является использование новаторского вредоносного программного обеспечения. Например, «Лаборатория Касперского» впервые в своей практике обнаружила модули, которые позволяют перепрограммировать операционную систему жестких дисков 12 основных производителей. При этом сле-



ШАРКОВИЧ ВЛАДИМИР ГЛАСС

«ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО» МНОГО ЛЕТ ЗАНИМАЕТСЯ ЗАЩИТОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО ВСЕМУ МИРУ

дует помнить, что атака не направлена на аппаратные средства, во время атаки не происходит физического воздействия на жесткие диски. Хакеры из Equation Group занимаются перепрограммированием операционной системы жесткого диска на компьютере жертвы. При этом, однажды попав в ОС жесткого диска, вредоносное программное обеспечение остается там навсегда – его невозможно ни обнаружить, ни избавиться от него. Более того, оно не может быть удалено даже при форматировании диска. Кроме того, хакеры изыскали возможность создания секретных хранилищ для безопасного сбора и хранения всей необходимой информации.

Заражение пользователя, как правило, начинается с появления эксплойтов (компьютерная программа, фрагмент программного кода или последовательность команд, использующих уязвимости в программном обеспечении). Эксплойты попадают в компьютер либо через зараженную веб-страницу, либо через рекламный баннер на одном из популярных веб-сайтов. Подобная схема атак была обнаружена экспертами «Лаборатории

Касперского» на Ближнем Востоке. К примеру, пользователь заходит на один из форумов. Страница этого форума содержит специальный скрипт PHP, который определяет, соответствует ли этот юзер тем параметрам, которые интересуют атакующих, в частности проверяет его IP-адрес. В случае если пользователь потенциально интересен Equation Group, он атакуется эксплойтом. В результате на компьютер жертвы попадает троянская программа DoubleFantasy, с помощью которой атакующие убеждаются, что именно данный пользователь является их целью. Только после этого на компьютер жертвы внедряется сложная платформа, состоящая из целого набора вредоносного программного обеспечения. В частности, она содержит модуль, с помощью которого осуществляется перепрограммирование жесткого диска.

Несмотря на то что отдельные образцы вредоносного ПО, используемого Equation Group, были задетектированы «Лабораторией Касперского» еще в 2008 году, эксперты вышли на след группы и начали ее пристальное изучение только в 2014 году.

❓ Информанты сообщили, что «Лаборатория Касперского» не называет конкретную страну, которая стоит за шпионской компанией. Однако уточняет, что она тесно связана с вирусом Stuxnet, который был разработан по заказу АНБ для атак на объекты ядерной программы Ирана. Соответствует ли это утверждение действительности? «Лаборатория Касперского» действительно установила, что Equation Group взаимодействовала с другими кибергруппировками, в частности с организаторами шумевших кампаний Stuxnet и Flame. Тем не менее мы не можем наверняка подтвердить те выводы, к которым пришли журналисты. Эксперты «Лаборатории Касперского» занимаются технологическим анализом вредоносного программного обеспечения, используемого группировкой, и у нас нет твердых доказательств, позволяющих с уверенностью говорить о происхождении Equation Group. Кибергруппировки такого уровня действуют крайне профессионально, именно поэтому установить, кто именно стоит за их атаками, очень сложно. Однако мы видим явную связь между Equation group, Stuxnet и Flame.

❓ Есть ли способы реально помочь попавшим под хакерские атаки, особенно если учесть, что заражение позволяет злоумышленникам сохранять контроль над компьютером жертвы даже после форматирования диска или переустановки операционной системы?

Если заражение жесткого диска уже произошло, то выход только один – выбросить его, предварительно скопировав нужную информацию. Перед использованием эти данные потом обязательно нужно проверить антивирусной программой на другом компьютере. Обеспечить защиту компьютерной информации на 100% в современном мире невозможно, но реально значительно снизить вероятность подобных инцидентов: необходимо использовать надежные защитные решения, технологии шифрования



ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ НОВОЙ ШПИОНСКОЙ ПРОГРАММЫ МОЖНО, ЛИШЬ УНИЧОЖИВ ЖЕСТКИЙ ДИСК, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СДЕЛАВ КОПИЮ ВСЕЙ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ

данных и, наконец, банально проявлять осмотрительность при работе в Интернете и с внешними съемными носителями. Так, продуктами «Лаборатории Касперского» все попытки заражения ПО пользователей блокируются.

с отечественными, международными и иностранными правоохранительными органами?

Мы активно сотрудничаем с международным сообществом экспертов по информационной безопасности

«Лаборатория Касперского» впервые в своей практике обнаружила модули, которые позволяют перепрограммировать операционную систему жестких дисков 12 основных производителей

❓ Недавно «Лаборатория Касперского» также описала признаки присутствия вируса Carbanak, с помощью которого международная группировка хакеров похитила за два года сотни миллионов долларов со счетов во многих банках мира. При этом сотрудники «Лаборатории Касперского» вели расследование совместно с Европоллом и Интерполом. Как обычно строится сотрудничество вашей компании

и федеральными правоохранительными органами разных стран в борьбе с киберпреступностью и всегда готовы принять участие в расследовании вредоносных инцидентов и противодействии кибератакам. «Лаборатория Касперского» не раз участвовала в совместных международных расследованиях, тесно сотрудничая со специалистами CERT (Computer Emergency Response Teams) по всему миру, Интерполом, Европоллом и другими организациями. В каждой



ШАРИФУЛЛИН ВАЛЕРИЙ/ТАСС

КАЖДОМУ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ НЕОБХОДИМО ПОМНИТЬ ОБ УГРОЗАХ, КОТОРЫЕ НЕСУТ В СЕБЕ ФАЙЛЫ, СКАЧАННЫЕ ИЗ ИНТЕРНЕТА

операции участвуют различные организации и специалисты по компьютерной безопасности – в зависимости от типа инцидента и его локализации. Большую часть киберпреступников сегодня по-прежнему интересуют деньги, и этот приоритет не изменится. Соответственно, стоит опасаться банковских троянцев. При этом уже сейчас многие злоумышленники переключают свое внимание с простых пользователей на сами банки. В случае успешной атаки на банк их ждет гораздо больше выручки, нежели они получают от рядовых пользователей: хакеры смогут удаленно управлять выдачей денег в банкоматах, выполнять денежные переводы и незаметно манипулировать системой онлайн-банкинга. Не исключено, что отдельный вектор атаки будет нацелен на банкоматы. В прошедшем году «Лаборатория Касперского» участвовала

в раскрытии операции Tyurkin, прямой целью которой были физические устройства выдачи наличных. Так как большинство из них работает под управлением устаревшей Windows XP, подобные случаи учащаются.

❓ Какие еще киберугрозы будут наиболее актуальны для организаций и пользователей в ближайшее время?

В 2015 году ожидается увеличение количества атак на банкоматы с использованием особых технологий для получения доступа к «мозгу» этих устройств. Следующим этапом станет взлом киберпреступниками компьютерных сетей банков и использование полученного доступа для манипуляции банкоматами в режиме реального времени.

Из года в год растет количество мобильных угроз, при этом 90% из них приходится на пользователей Android.

Тем не менее, будет расти количество угроз для Mac, несмотря на старания Apple по обеспечению безопасности Mac. Уже сейчас в торрентах и пиратских установочных пакетах наблюдается рост количества вредоносных программ для этой системы.

Еще одним важным трендом являются атаки на «Интернет вещей». До сих пор они ограничивались пилотными проектами и опасениями (иногда сильно раздутыми), что хакеры попытаются создать ботнеты из «умных» телевизоров и холодильников с целью проведения вредоносных атак. Мы ожидаем, что в 2015 году обязательно будут встречаться вредоносные атаки на сетевые принтеры и другие подключенные устройства, которые злоумышленники будут использовать в качестве плацдарма для проведения дальнейших атак на корпоративные сети. 🇺🇸

Интернет между вседозволенностью и контролем

ПОЧЕМУ США И БРИТАНИЯ ПОПАЛИ В РАЗРЯД «ВРАГОВ ИНТЕРНЕТА»

СОВРЕМЕННУЮ ЖИЗНЬ НЕВОЗМОЖНО ПРЕДСТАВИТЬ БЕЗ ИНТЕРНЕТА. ВРЯД ЛИ ЕЩЕ КАКИХ-НИБУДЬ ЛЕТ СОРОК-ПЯТЬДЕСЯТ НАЗАД ФАНТАСТЫ МОГЛИ ВООБРАЗИТЬ, ЧТО ВСЕМИРНАЯ ПАУТИНА СТАНЕТ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧЕРТОЙ ПОВСЕДНЕВНОСТИ. В СЕТИ ОБМЕНИВАЮТСЯ МНЕНИЯМИ, ПРОИЗВОДЯТ И РАСПРОСТРАНЯЮТ НОВОСТИ, ДЕЛАЮТ ДЕНЬГИ, ПРОДАЮТ И ПОКУПАЮТ УСЛУГИ, ДРУЖАТ, ВЛЮБЛЯЮТСЯ, ССОРИТСЯ... СЛОВОМ, ИНТЕРНЕТ ПРЕВРАТИЛСЯ В ОГРОМНУЮ ВСЕЛЕННУЮ, В ЦЕЛЫЙ МИР, СТАВЯЩИЙ ПЕРЕД НАМИ МНОГО ВОПРОСОВ. НАПРИМЕР, ГДЕ КОНЧАЕТСЯ СВОБОДА И НАЧИНАЕТСЯ ВСЕДОЗВОЛЕННОСТЬ? НУЖДАЕТСЯ ЛИ МИР ПАУТИНЫ В ЗАКОНАХ И РЕГУЛИРОВАНИИ? МОЖНО ЛИ ОСТАВАТЬСЯ В ЭТОМ МИРЕ НЕВИДИМКОЙ ИЛИ ГОСУДАРСТВО ИМЕЕТ ПРАВО РАДИ ОБЩЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ ВЕСТИ СЛЕЖКУ ЗА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ? СТРАНЫ С САМЫМИ РАЗНЫМИ ПОЛИТИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ ТАК ИЛИ ИНАЧЕ КОНТРОЛИРУЮТ ПРОИСХОДЯЩЕЕ В СЕТИ.

ТЕКСТ **Андрей ЯШЛАВСКИЙ**, старший научный сотрудник
Института мировой экономики и международных отношений РАН

Великая Китайская стена

«Электронная Великая Стена становится выше», – так озаглавлена посвященная ситуации со свободой Интернета в Китае глава доклада организации «Репортеры без границ» за 2014 год.

Именно в этой стране насчитывается больше всего интернет-пользователей в мире. Сотни миллионов жителей Поднебесной имеют аккаунты в социальных сетях. Так, запущенный в 2010 году весьма популярный в Китае сервис микроблогов Sina Weibo уже в 2013 году насчитывал более полумиллиарда зарегистрированных пользователей! Далеко не все из этих пользователей проявляют в своих сообщениях и комментариях лояльность по отношению к власти.

Демонстрируя либерализм в экономике, китайское руководство не склонно уступать идеологические позиции в политике. Поэтому внимание властей

КНР к происходящему в Сети вполне логично – как и стремление регулировать и контролировать интернет-сферу.

«Если вы открываете окно, чтобы впустить свежий воздух, приходится ожидать, что залетит несколько мух», – это высказывание архитектора китай-

могут подвергаться не только китайские, но и зарубежные сайты. Доступ к таким ресурсам ограничивают с помощью проекта «Золотой щит» (известный также как «Великий китайский файервол»). Веб-страницы фильтруют по ключевым словам, связанным с государственной

Одному из мировых гигантов-поисковиков для работы в Китае пришлось фактически согласиться на самоцензуру поисковых результатов

ских реформ Дэн Сяопина во многом отражает политику КНР по отношению к Всемирной паутине.

Те сайты, которые, с точки зрения китайских властей, выглядят подрывными, немедленно блокируются. Блокировке

безопасностью, и по черному списку адресов сайтов. Сходным образом отсеивают результаты поиска иностранные «поисковики», работающие в Китае. Одному из мировых гигантов-поисковиков для работы в Китае пришлось



«ВЕЛИКИЙ КИТАЙСКИЙ ФАЙЕРВОЛ» ПОМОГАЕТ ОГРАНИЧИВАТЬ ДОСТУП ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ К САЙТАМ, ЗАНЕСЕННЫМ В ЧЕРНЫЙ СПИСОК

фактически согласиться на самоцензуру поисковых результатов.

Предпринимаются и иные меры по контролю за Паутиной. Так, в конце 2012 года в КНР были ужесточены правила регистрации пользователей Сети: провайдеров обяжали требовать от пользователей предоставления персональных данных. С точки зрения противников этих мер, власти пытаются ограничить свободу пользования Интернетом.

По данным СМИ, в КНР более 2 млн человек работают в государственных органах контроля и мониторинга за деятельностью граждан страны в Интернете. Задачи, стоящие перед этими людьми, включают сбор и анализ общественного мнения на основе изучения того, что люди пишут в соцсетях. В этой работе экспертам помогает мощная программа, способная отслеживать множество сайтов как в самом Китае, так и за его пределами.

Еще одним серьезным шагом в сторону усиления контроля за Сетью стало вступление осенью 2013 года в силу закона, предусматривающего уголовное наказание вплоть до лишения свободы за распространение слухов и клеветы в Интернете. Под «безответственными слухами» закон подразумевает размещение такой информации, которая может спровоцировать самоубийство или причинение себе увечий. Кроме того, уголовное наказание, в частности, грозит тем, кто своими сообщениями провоцирует столкновения или беспорядки на этнической почве.

Если человек распространяет клевету, и эта информация получает широкий доступ, его могут привлечь к серьезной ответственности, например, приговорить к трем годам лишения свободы, при условии что клеветническое сообщение просмотрели более 5 тыс. пользователей или его перепостили более 500 раз.



США – враг Интернета?

Считающие себя мировым светочем демократии американцы очень гордятся тем, что свобода слова и свобода самовыражения защищены Первой поправкой к Конституции США. Однако это не помешало тому, что «Репортеры без границ» зачислили США в список «врагов Интернета», то есть в перечень стран с высочайшим уровнем интернет-цензуры и слежки в Сети.

А что Первая поправка? При желании ее можно обойти. Например, в 2000 году в США был принят закон «О защите детей в Интернете» (CIPA), в соответствии с которым обязательным условием для предоставления школам и библиотекам федеральных скидок на оплату телекоммуникационных услуг и доступа в Интернет стало применение веб-фильтров и других технических средств цензуры веб-контента. Вроде бы все правильно: детей надо ограждать от ненужной и опасной информации. Но в данной ситуации возникает некий оттенок финансового шантажа...

Характерный факт: пять лет назад компания Google опубликовала информацию о том, насколько часто правительства разных стран обращаются с просьбой предоставить им информацию о пользователях или каким-либо образом подвергнуть цензуре информацию, выдаваемую поисковым сервером. На втором месте по количеству таких обращений находились Соединенные Штаты (3580 запросов), чуть уступив Бразилии (3663). Тройку замыкала Великобритания (1166). Впрочем, в большинстве случаев запрашиваемая информация была необходима для проведения расследования уголовных дел или борьбы с порнографией.

Если говорить об интернет-цензуре в Штатах, то она касается, прежде всего, материалов, связанных с клеветой, нарушением авторских прав и детским порно. И здесь трудно поспорить с имеющимися ограничениями.

Но вот, например, как оценить тот факт, что власти США обязывают регистраторов доменных имен закрывать доступ к иностранным веб-сайтам, нарушающим американское санкционное законодательство? Известно, к примеру, что несколько лет назад без предупреждений, в соответствии с распоряжением американского Минфина, были закрыты около 80 интернет-сайтов, рекламировавших европейцам туристические поездки на Кубу (поскольку Остров Свободы входит в черный список стран, с которыми американцам не разрешено



НЕЛЕГАЛЬНЫЙ ДОСТУП К ЛИЧНОЙ ПЕРЕПИСКЕ ТЫСЯЧ АМЕРИКАНЦЕВ АГЕНТСТВО НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ США ПОЛУЧАЕТ ЕЖЕГОДНО И РЕГУЛЯРНО

вести бизнес). «Под раздачу» попал германский сайт, через который продавали в числе прочего кубинский ром.

И со слежкой в Сети возникает немало вопросов. Разоблачения, сделанные бывшим кадровым сотрудником американских спецслужб Эдвардом Сноу-

Благодаря рассекреченным документам стало известно, в частности, что Агентство национальной безопасности США ежегодно нелегально получало доступ к более чем 56 тыс. личных электронных писем американцев. В 2007 году для сбора информации с дан-

В 2007 году для сбора информации с данными интернет-пользователей и о загруженных ими файлах была внедрена ставшая уже знаменитой программа PRISM

деном, поведали всему миру о том, как в США ведется сбор информации о гражданах (причем не только американских). «Несанкционированная слежка со стороны государства является не чем иным, как покушением на фундаментальные права человека, что угрожает самим основам демократического общества», – подчеркнул на фоне скандала с разоблачениями Тим Бернерс-Ли, считающийся «изобретателем Интернета».

ными интернет-пользователей и о загруженных ими файлах была внедрена ставшая уже знаменитой программа PRISM.

В прессе появились сообщения о том, что спецслужбы Соединенных Штатов имеют прямой доступ к серверам интернет-гигантов (таких как Facebook и Microsoft), а глава национальной разведки США признал, что власти получают данные о пользователях интер-

нет-компаний. Правда, те от связей со спецслужбами открылись...

В 2013 году президенту Бараку Обаме пришлось успокаивать американцев, которых всерьез встревожила информация о том, как спецслужбы США собирают информацию о телефонных переговорах и обмене данных в Интернете. Обама уверял, что спецслужбы соблюдают баланс между интересами национальной безопасности и личными свободами граждан: «Теоретически можно рассуждать о «Большом брате» и о том, как эта программа может выйти из-под контроля, но если вникнуть в детали, то, я думаю, мы тут очень удачно нашли компромисс».

В итоге действительно возникает очень щекотливая тема – что первично: прописанные законом свободы или национальная безопасность? Что важнее: принципы демократии или спасение конкретных человеческих жизней?

Но, к слову, об утечках и разоблачениях. В конце 2010 года стало известно, что ряд американских правительственных структур выступил с рекомендациями своим сотрудникам – не читать выложенные на сайте WikiLeaks раскритикованные материалы, а кое-где вообще предпочли заблокировать доступ к ним...

«Чемпион мира по слежке»

Еще один «оплот мировой демократии» – Соединенное Королевство Великобритании и Ирландии – в докладе правозащитной организации «Репортеры без границ» о «врагах Интернета» именуется «чемпионом мира по слежке». А в качестве «эпиграфа» к британской части доклада взяты слова Эдварда Сноудена: «Они хуже, чем США»...

Ограничения вседозволенности в Интернете в этой стране регулируются рядом законодательных актов: например, английским законом о клевете, законом об авторских правах, анти-террористическим законодательством и актами, ставящими заслон детской порнографии.



ПРОТЕСТНЫЕ ДЕМОНСТРАЦИИ В ЛОНДОНЕ В 2010 ГОДУ В ПОДДЕРЖКУ ОСНОВАТЕЛЯ WIKILEAKS ДЖУЛИАНА АССАНЖА. ЭТОТ САЙТ НЕ РЕКОМЕНДОВАН К ЧТЕНИЮ В РЯДЕ АМЕРИКАНСКИХ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫХ СТРУКТУР

Чтобы поставить заслон порнографическому контенту, в июле 2013 года британский премьер Дэвид Кэмерон пообещал, что в большинстве семей Великобритании порталы с порнографией будут заблокированы интернет-провайдерами. Доступ к ним получают только те, кто выразит письменное желание. К слову, в том же 2013-м, как сообщала Би-би-си, с компьютеров в британском парламенте было сделано более 300 тыс. попыток зайти на порносайты!


Ограничения в Интернете используются британскими властями и как способ борьбы с пиратством. И речь тут идет не только о блокировке сайтов, предлагающих скачивать пиратскую продукцию. Пользователи, «качающие на халяву» фильмы или музыку, будут получать предупреждение, а потом и штрафы. Мало того, не исключено, что нарушителей смогут пожизненно отлучать от Интернета!

С контролем над Сетью в Великобритании примерно та же история, что и в Америке. С одной стороны, свобода слова в Интернете защищена законом, а с другой – объектом слежки может оказаться любой пользователь.

После разоблачений Сноудена под огонь прессы попал британский Центр правительственной связи, обвиненный в том, что он пользовался данными слезки за телефонами и Интернетом, собранными американскими спецслужбами.

В 2012 году стало известно, что британские власти собрались предложить законопроект, согласно которому станет возможным отслеживать содержание телефонных разговоров и электронных сообщений всех граждан страны, а также получать списки сайтов, посещаемых тем или иным человеком. Все это оправдывается необходимостью борьбы с преступностью и терроризмом.

В 2014 году министр юстиции Великобритании Крис Грейлинг объявил о планах ввести более строгое наказание (до 2 лет лишения свободы) для интернет-троллей, то есть тех, кто оскорбляет других людей или угрожает им в Сети.

Так что демократия демократией, а государство расставляет «дорожные знаки» (в том числе и «кирпичи») на многочисленных интернет-дорогах, следя за соблюдением правил в Сети. Ну а тем, кто их нарушает, грозит наказание... 

Дети и сети

КАК РЕБЕНКУ НЕ ПОРАНИТЬСЯ ОБ ОСТРЫЕ ГРАНИ ВИРТУАЛЬНОСТИ

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ «КРИСТАЛЛИЧЕСКИХ» ДЕТЕЙ ПОДРАСТАЕТ, ИЗНАЧАЛЬНО ИМЕЯ ДОСТУП К ВСЕВОЗМОЖНЫМ ЭЛЕКТРОННЫМ УСТРОЙСТВАМ – КОМПЬЮТЕРАМ, МОБИЛЬНЫМ ТЕЛЕФОНАМ, ПЛАНШЕТАМ. ПЕДАГОГИ, НАСТАВНИКИ, РОДИТЕЛИ СТАЛКИВАЮТСЯ С ТЕМ, ЧТО ПРАКТИЧЕСКИ НЕ МОГУТ КОНТРОЛИРОВАТЬ ПОВЕДЕНИЕ РЕБЕНКА В СЕТИ ИНТЕРНЕТ. ПЛОХО ЭТО ИЛИ ХОРОШО? КАК ВСЕГДА, НЕТ ОДНОЗНАЧНОГО ОТВЕТА И ГОТОВОГО РЕЦЕПТА, ОТСУТСТВУЮТ ОПЫТ И РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ, НА КОТОРЫЕ МОЖНО ОПИРАТЬСЯ, ТАК ЧТО В НЕКОТОРОМ РОДЕ НАШЕ ПОКОЛЕНИЕ – ПЕРВОПРОХОДЦЫ В ОБЛАСТИ АДАПТАЦИИ И ПРИМЕНЕНИЯ ПОСЛЕДНИХ ДОСТИЖЕНИЙ ПРОГРЕССА.

ТЕКСТ **Наталья ЛАЙДИНЕН**



THINKSTOCK/ФОТобАНК

Для одних родителей контакт ребенка с компьютером, планшетом или смартфоном – это реальная возможность спокойно заняться своими делами, отдохнуть, пообщаться друг с другом или поработать. Другие предпочитают жестко ограничивать сетевую активность детей. Но, как известно, запретный плод сладок, зачастую дети восполняют недостаток компьютерного общения при содействии сверстников во дворе, в школе, интернет-клубах – в результате комплексно отрегулировать этот процесс невозможно.

Ящик Пандоры

Необходимо признать, что современные технологии – неотъемлемая часть жизни, и пытаться отказываться от них все равно что уподобиться деревенской бабушке, которая в свое время боялась включать электрический свет, продолжая по старинке привычно пользоваться свечкой. Интернет открывает перед нами безграничные возможности для образования, совершенствования, облегчает процессы поиска и обработки информации. Но вместе с тем навязчиво предлагает детям и подросткам заглянуть в ящик Пандоры, выпуская в мир новые угрозы и опасности, вредоносные проявления которых мы уже неоднократно наблюдали, многие из них превращаются затем в негативные тенденции, влияя на сознание нового поколения.

Прежде всего к ним относятся замена реального общения виртуальным, искажение восприятия реальности, нарушение языковых норм, проблемы с выбором источников информации, формирование компьютерных зависимостей, попадание в различные сообщества, угрожающие физическому и психическому здоровью, нахождение в открытом доступе материалов с признаками пропаганды насилия, порнографии, наркотиков, подстрекательства к суициду и т.д. Порой чрезмерное увлечение безграничными возможностями компьютера, легкие пути достижения



THINKSTOCK/ФОТОВАНК

ДЕТИ ЗАЧАСТУЮ ПРЕДПОЧИТАЮТ СООБЩЕНИЯ И ФОТО В ЧАТАХ ЖИВОМУ ОБЩЕНИЮ И ВСТРЕЧАМ

целей, предлагаемые Интернетом, отбивают у подростка желание всерьез учиться, овладевать профессиональными навыками, жить полноценной «живой жизнью», меняют мировосприятие, отрицательно влияют на формирование досуга, контакты с людьми, обучение, социальное взаимодействие. А лавина об-

но им пользоваться в жизни. Имея правильные навыки ориентирования в виртуальном пространстве, юный человек может в любой момент сам выбирать то, что ему действительно нужно для развития, учебы, развлечения, умеет отделять «зерна от плевел» и четко осознавать, что любой гаджет – это всего лишь по-

Среди очевидных плюсов Интернета для родителей – возможность получать полезные сведения о проблемах воспитания и образования детей

рушивающейся информации буквально взрывает мозг, не оставляя для сознания возможности систематизировать и переработать новые данные. Именно дети, их молодые, неокрепшие души представляют собой самую незащищенную часть нынешней интернет-аудитории.

Соответственно для родителей и учителей особенно важной становится задача с самого начала вложить в ребенка правильный алгоритм обращения с достижениями высоких технологий, чтобы не «жить» в Интернете, а грамот-

лезный предмет, которым необходимо управлять, а не попадать в зависимость от его многочисленных ловушек.

Повелители гаджетов

В октябре 2014 года в московском офисе компании Google состоялся весьма интересный семинар, посвященный осмыслению роли современных технологий в жизни детей и их родителей. На конкретных примерах рассматривались возможные варианты мирного сосуществования реального и виртуаль-



THINKSTOCK/ФОТобАНК

РОДИТЕЛИ ДОЛЖНЫ ПОМОЧЬ ДЕТЯМ В ПРАВИЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГЛОБАЛЬНОЙ СЕТИ

ного миров, их взаимопроникновения и влияния друг на друга. Для тех, кто работает в Google и ежедневно профессионально имеет дело с компьютерами и Интернетом, вполне очевидно, что общественное развитие предполагает дальнейшее усовершенствование различных компьютерных программ и приложений, повышение удобства их

ятельно искать ответы на все волнующие его вопросы, скачивать любимую музыку, просматривать мультфильмы, готовиться к занятиям.

Юля, мама четырехлетнего сына, гордится тем, что ее малыш без помощи взрослых с воодушевлением составляет плей-листы понравившихся песен, возвращает и воспитывает в смартфоне

Порой чрезмерное увлечение безграничными возможностями компьютера и легкие пути достижения целей, предлагаемые Интернетом, отбивают у подростка желание всерьез учиться

использования всеми членами семьи. Сотрудники Google, которые сами являются родителями, приводят массу примеров в подтверждение этому.

Так, компьютеры открывают широчайшие возможности для информирования, образования и развлечения ребенка. Он может сначала под руководством родителей, а потом самосто-

«кота-тамагочи», что, по мнению Юли, развивает его ответственность, пунктуальность. Ринат с помощью новых технологий уже учит своего семилетнего сына писать программы, с увлечением передавая собственный опыт. А Таня рассказывает, что ее детям больше не нужны бумажные словари: функциональный потенциал современного

компьютерного переводчика позволяет изучать иностранные языки, не задавая лишних вопросов родителям.

Все участники семинара сошлись во мнении, что сегодня необходимо принять раннюю интегрированность нового поколения россиян в мир высоких технологий и Интернета и обеспечить им ту среду, которая позволит взаимодействовать с информационным миром адекватно, безопасно и удобно, но, безусловно, под постоянным наблюдением и руководством со стороны старшего поколения. Например, с помощью различных приложений родители способны заранее задавать ребенку время нахождения в Сети, создавать систему допуска к ограниченному числу ресурсов, контролировать «серфинг» детей в Интернете и те игры, которые им доступны.

Среди очевидных плюсов Интернета для родителей – возможность получать полезные сведения о проблемах воспитания и образования детей, контролировать нахождение любимого чада в пространстве, быть с ним постоянно на связи, читать книги, черпать нужную информацию с различных форумов, обмениваться мнениями с единомышленниками, проходить видеотренинги, а также быстро ориентироваться в лекарственных препаратах, назначаемых врачами, делать покупки, оперативно и наглядно отвечать на вопросы ребенка. Список полезных опций почти бесконечен!

Подводные камни Интернета

Однако даже очень «продвинутые» мамы и папы убеждены, что старшие должны уделять постоянное внимание детям, а не только своевременно проверять электронные дневники и переписываться эсэмэсками в течение дня.

Дети, даже живущие по соседству, зачастую предпочитают сообщения и фото в чатах живому общению, встречам, а круглосуточные виртуальные игры с большим числом участников по всему миру приходят на место обычных дет-



THINKSTOCK/ФОТОВАНК

«ЭПИДЕМИЯ» СЕЛФИ – ЭТО ПРЕДЕЛЬНОЕ УПРОЩЕНИЕ ОТНОШЕНИЙ С РЕАЛЬНОСТЬЮ

ских забав. Марина Чижова, проректор Института перинатальной психологии и психологии репродуктивной сферы, озвучила страшные данные: каждый четвертый ребенок в России страдает зависимостью разной степени тяжести от компьютеров и гаджетов. Это обратная сторона всеобщего легкого доступа к высоким технологиям.

Как педагог я вижу и другие сопутствующие проблемы: доступность ответов на вопросы в поисковиках приглушает здоровое любопытство, отучает школьников и студентов самостоятельно размышлять, развивать аналитические способности, задает шаблоны восприятия изучаемых тем. Да и фактических системных ошибок в информации, добытой через Интернет, немало: нужны специальные навыки и отработанный механизм перепроверки, чтобы разобраться, что есть что на самом деле.

Нередко на вопрос преподавателя: «Что ты думаешь о...» ученик теряется в поисках спасительного ответа и растерянно обращается к гаджету, а при его отсутствии рассеянно сообщает, что у него «нет мыслей». В итоге многие домашние задания, курсовые и дипломные работы механически скачиваются из Интернета, у школьников и студентов

не возникает желания даже вдумчиво их прочесть, не то чтобы проанализировать и дополнить. Подготовка ответа и собеседование с экзаменатором по вопросам билета становится для многих настоящей проблемой.

Из учебных занятий уходит живая дискуссия, полемика и свободный обмен мнениями замещаются формализованным «чтением» интернет-ответов по изучаемой теме. В результате подростки не нарабатывают привычки обдумывания и осознания прочитанного. Многие замыкаются в себе, чувствуя уверенность лишь на просторах Интернета, где можно путешествовать по сайтам, выступать под любой маской-аватаром и общаться без обязательств.

Предельное упрощение отношений с реальностью – «эпидемия» селфи, когда молодые люди поглощены преимущественно процессом запечатления себя с помощью новейшего гаджета и выкладывания изображений в Интернет для подчеркивания собственной значимости, демонстрации активной социальной жизни и успешности. При таком подходе вообще отпадает необходимость в использовании слов, эмоции можно передать с помощью поз и выражений лица, а поиск наиболее

удачного фона и ракурса порой подменяет впечатления от поездок, встреч и становится ежеминутной сверхзадачей.

В итоге чрезмерная увлеченность виртуальной реальностью может привести к тяжелому одиночеству, разрыву связей с миром, отсутствию навыков успешной интеграции в общество. Уровень детского и подросткового насилия, скрытой и проявленной агрессии зашкаливает – во многом это следствие чрезмерного бесконтрольного влияния Интернета и жестоких компьютерных игр на формирующееся сознание ребенка. Отдельные юные пользователи Интернета теряют границы между реальным и искусственно созданным пространствами, жизнью и смертью, начинают в быту вести себя как герои боевиков и компьютерных игр, сталкиваются с проблемами самоидентификации.

Большинство родителей и педагогов в России оказались не готовыми к стремительному продвижению высоких технологий в каждую семью. Многие матери и отцы не владеют компьютером в совершенстве, поэтому даже не представляют, как можно проконтролировать виртуальную жизнь ребенка. По данным исследований, проведенных Лигой безопасного интернета, МТС и «Лабораторией Касперского», около 80% представителей младшего поколения пользуются Интернетом без контроля со стороны взрослых. Поэтому нередки случаи приобретения детьми разнообразных услуг без ведома родителей, совершения покупок в интернет-магазинах, просмотра и обсуждения совершенно недетских ресурсов. Тревогу члены семьи и наставники часто начинают бить, когда становится слишком поздно...

Защитная реакция

Что же можно предпринять для изменения ситуации к лучшему? Мнение психологов однозначно: категорично запрещать сыну или дочери использовать дома компьютер и смартфон ни в коем случае не стоит. Порой это

вызывает ответную реакцию неадекватной жестокости, провоцирует грубость, насилие и летальные исходы. Не рекомендуется также наказывать, отбирая любимый гаджет или лишая доступа к ноутбуку. Может возникнуть еще больший стойкий соблазн любой ценой погрузиться в «пучину» Интернета или виртуальных игр, что приводит к нарушению контакта с родителями, растущей замкнутости, лжи, взаимным упрекам и непониманию. Скорее, родителям и учителям придется самим оперативно освоить азы компьютерной грамотности, в дальнейшем стать «продвинутым» пользователем компьютера и суметь обеспечить подрастающему человеку возможность общения с технологиями без вреда для здоровья и психического развития, научить правильной работе с источниками информации, этике поведения в Сети. На повестке дня: создание в домашних условиях продуманной и безопасной интернет-среды без доступа к неблагоприятным для психики ребенка сайтам, но с наличием полезных, адекватных возрасту ресурсов и возможностей для мониторинга активности в Сети.

День ребенка следует спланировать настолько разнообразным и загруженным, чтобы свободного времени для «ничегонеделанья» в Сети практически не оставалось. Между секциями,

занятиями музыкой и рисованием, уроками, подготовкой домашних заданий, прогулками, чтением вслух, семейными ужинами и встречами выделяется небольшой отрезок времени для использования виртуального пространства, игр или просмотра мультфильмов. Причем лучше, если это происходит совместно с близкими. Тогда увиденное-найденное можно сразу обсудить, наметить планы на использование Сети в будущем. Важно обучать юного человека пользоваться и традиционными источниками инфор-

мации, посещать библиотеку, ориентироваться в словарях, энциклопедиях, общаться с самыми разными людьми.

В лагерях-экспедициях Военно-патриотического центра «Вымпел» предлагают следующее решение: курсанты сдают гаджеты командирам, прибывая в место расположения, и имеют ограниченную возможность общения с родными в строго определенное время. Программа познавательных мероприятий, встреч и бесед с замечательными людьми – героями нашего времени, дискуссий на самые острые темы, спортивной и военной подготовки построена так, что у подростков просто нет ни минуты для скуки и тоски о социальных сетях или виртуальных играх. Ребята осознают на практике, что такое действительно быть командой, учиться дружить, добиваться своих целей, поддерживать товарищей в реальных испытаниях. С ними также проводятся беседы, разъясняющие основные принципы интернет-безопасности, правила поведения в Сети, пользования информационными источниками, проверки их достоверности.

И еще немаловажный нюанс. Загружая мозг мегабайтами информации, компьютер не развивает эмоции, не тре-



В ЛАГЕРЯХ ВПЦ «ВЫМПЕЛ» РЕБЯТА ОСОЗНАЮТ НА ПРАКТИКЕ, ЧТО ТАКОЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО БЫТЬ КОМАНДОЙ, УЧИТЬСЯ ДРУЖИТЬ, ДОБИВАТЬСЯ СВОИХ ЦЕЛЕЙ, ПОДДЕРЖИВАТЬ ТОВАРИЩЕЙ В РЕАЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЯХ



THINKSTOCK/ФОТОВАНК

НЕ СТОИТ НАКАЗЫВАТЬ РЕБЕНКА, ОТБИРАЯ ЛЮБИМЫЙ ГАДЖЕТ ИЛИ ЛИШАЯ ДОСТУПА К НОУТБУКУ

нирует душу. Теряется интерес к чтению, образному выражению мыслей в устной и письменной форме, уходят на второй план бумажные книги, посещения музеев и театров, традиционные медиа. Поэтому особенное внимание сегодня необходимо уделять развитию внутреннего мира ребенка, бережному раскрытию его творческого потенциала, свободы мышления, многообразных личностных возможностей.

Важно, чтобы на самом раннем этапе ребенок относился к технологиям как к необходимому инструменту, делающему более удобной и многомерной его жизнь, но не порабощающему его время и душу, не подменяющему чувства и реальность. Родители и наставники сами могут стать хорошим примером, показывая, что кроме виртуальных путешествий, скачивания музыки и фильмов могут быть вполне настоящие увлекательные прогулки, туристические поездки, экскурсии, творческие вечера, походы по интересным местам, общение с друзьями...

Актуально также, чтобы близкие люди, педагоги, психологи понимали, чем именно занимается ребенок в Сети, в каких сообществах состоит, чем интересуется, какую информацию собирает. Если рассматривать предисторию многих подростковых самоубийств, очевидно, что ребенок, как правило, не принимает решение спонтанно, а сначала изучает чужой опыт, сообщает о своих настроениях в социальных сетях, вступает в соответствующие группы. Тотальное одиночество молодой души порой не замечается теми, кто должен стоять на ее защите. Так, неблагополучные подростки вербуются в секты, становятся адептами чужих религий и ценностей, зомбируются на совершение страшных поступков.


Необходимо изначально кропотливо выстраивать дружеские, доверительные отношения между всеми членами семьи. Наличие теплого, близкого контакта сделает возможным для юного человека в любой момент прийти со своими сомнениями, бедами, размышлениями



СНАБЖАЯ ПОДРОСТКОВ ИНФОРМАЦИЕЙ, КОМПЬЮТЕР НЕ РАЗВИВАЕТ ИХ ЭМОЦИИ

домой, а не в случайный чат, где подобной открытостью могут воспользоваться недостойные посторонние люди и направить по неверной дороге. Поэтому своевременное возвращение к семейным ценностям, деятельному участию в жизни друг друга – это тоже действенное лекарство от многих бед.

Важно, чтобы на самом раннем этапе ребенок относился к технологиям как к необходимому инструменту, делающему более удобной и многомерной его жизнь, но не порабощающему его время и душу, не подменяющему чувства и реальность. Учить сына и дочь думать самостоятельно, быть

любопытными, избегать штампов в восприятии, стереотипных мнений или суждений, учиться познавать себя и окружающий мир – важная задача семьи, которую не способен решить ни один самый современный компьютер. Именно комфортная домашняя обстановка, наполненная миром и любовью, теплый контакт и близость с родными, доверие, взаимопомощь, беседы на разные темы являются ключевыми аспектами в преодолении зависимости от виртуального мира, формировании здорового и высоконравственного, успешного в профессии, общении и личной жизни подрастающего поколения. 

Детский Интернет идет на помощь

КАК ОРГАНИЗОВАТЬ В СЕТИ ПЛОЩАДКУ, БЕЗОПАСНУЮ ДЛЯ ЮНОГО ПОКОЛЕНИЯ

ЧУТЬ БОЛЕЕ ГОДА ВО ВСЕМИРНОЙ СЕТИ АКТИВНО РАЗВИВАЕТСЯ НОВЫЙ КИРИЛЛИЧЕСКИЙ ДОМЕН ВЕРХНЕГО УРОВНЯ .ДЕТИ. В НЕМ ЗАРЕГИСТРИРОВАНО УЖЕ БОЛЕЕ 400 ДОМЕНОВ, И ЭТОТ ПОКАЗАТЕЛЬ ПРОДОЛЖАЕТ РАСТИ. С КАКОЙ ЦЕЛЮ СОЗДАВАЛАСЬ ЭТА ДОМЕННАЯ ЗОНА, КАК ОНА РАЗВИВАЕТСЯ И ЧЕМ МОЖЕТ ПОМОЧЬ В ТОМ, ЧТОБЫ СДЕЛАТЬ ИНТЕРНЕТ БОЛЕЕ БЕЗОПАСНЫМ, ДРУЖЕСТВЕННЫМ И ПОЛЕЗНЫМ ДЛЯ ДЕТЕЙ? НА ЭТИ И ДРУГИЕ ВОПРОСЫ ОТВЕЧАЕТ ИЛЬЯ ПЕРЕСЕДОВ, ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ФОНДА «РАЗУМНЫЙ ИНТЕРНЕТ», КОТОРЫЙ ЗАНИМАЕТСЯ РАЗВИТИЕМ, А ТАКЖЕ ОРГАНИЗАЦИОННОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКОЙ ДОМЕННОЙ ЗОНЫ .ДЕТИ.

БЕСЕДОВАЛ **Сергей МУШКАТЕРОВ**



ИНТЕРНЕТ ИМПонирует детям благодаря удобству использования, практичности и дружескому интерфейсу

❓ **Илья, какие цели ставит «Разумный Интернет»? И почему фонд получил именно такое название?**

Наш фонд был учрежден в апреле 2012 года и занимается развитием в России детского Интернета, а также поддержкой гуманитарных проектов во Всемирной сети. Что же касается названия, то это отдельная история. С самого начала мы понимали, что будем заниматься тем, чтобы поставить современные технологии на службу социальным интересам. К сожалению, в России сложилась тенденция присваивать неподъемные названия компаниям и фондам, имеющим отношение к IT или инженерному делу. Например, учредитель фонда «Разумный Интернет» – Координационный центр национального домена сети Интернет. Даже на внутриотраслевых встречах, в которых этот фонд принимает участие не первый год, далеко не на всех секциях ведущие и эксперты могут сразу вспомнить и точно воспроизвести это название, хотя эта организация отвечает за центральную инфраструктурную часть работы всего российского Интернета – управляет адресным пространством. Мы также понимали и то, что фонд будет активно коммуницировать с общественными организациями, бизнесом и государственными чиновниками. Поэтому название должно быть предельно простым и понятным. И мы нашли, вероятно, не идеальное, но все же решение этой головоломки. Вначале пришло название на английском языке – Smart Internet, который мы перевели на русский как «Разумный Интернет». Перевод, конечно, не прямой, зато подобрали отличное русское слово. В общем, название сработало.

❓ **Создание доменной зоны .ДЕТИ фонд называет сегодня своим флагманским проектом...**

Не только сегодня. Задачу создания детского домена для российского Интернета мы ставили перед собой с самого начала. Вместе с тем, в том же 2012 году, когда был создан фонд, произошло

беспрецедентное событие, напрямую связанное с Интернетом. Впервые за все время существования Глобальной сети международная корпорация ICANN, которую можно назвать своего рода министерством мирового Интернета, отвечающим за все доменное пространство, разрешила подать заявки на новые доменные зоны любым юридическим лицам в мире (ограничения, конечно, были, но они касались экстремистских и ряда подобных организаций). Такая заявка – не простой листок бумаги с пожеланием получить домен, а серьезный многостраничный документ на инженерном английском языке, в котором в том числе надо было обосновать пожелание, «доказать» востребованность домена и свои возможности его под-

и стали новыми доменами российского Интернета .МОСКВА и .РУС.

❓ **Каким должен быть контент домена и какие задачи Вы сейчас решаете?**

Перед нами стоят две близкие, но все же разные задачи. Во-первых, в нем должно быть не просто достаточное количество сайтов – важно, чтобы они были настолько разнообразными, что мы могли бы сказать: домен .ДЕТИ представляет собой мини-модель большого Интернета с учетом детских запросов.

Вторая задача – эта доменная зона призвана привлечь внимание на такую фундаментальную проблему, как катастрофически малый объем в российском Интернете контента, рассчитанного на детей. И это притом что особенность

Создавая тематический домен, можно не только изначально прописать его правила, но и гарантировать их выполнение с гораздо большей вероятностью, чем на просторах большого Интернета

держивать. Плюс надо было заплатить регистрационный взнос. Одним словом, это было непростым делом. Тем не менее, впервые возникла возможность создания тех интернет-адресов, в которых напрямую заинтересован рынок. Всего было подано около двух тысяч заявок: на географические, религиозные, корпоративные домены, а также домены по интересам. В том числе была подана заявка и на домен .ДЕТИ. Рассмотрение заявок продолжается до сих пор. Однако запись о кириллическом домене .ДЕТИ появилась в реестрах корневых серверов глобальной доменной адресации в ночь с 26 на 27 февраля 2014 года, о чем мы были проинформированы со стороны ICANN. Именно с этого момента домен стал «живым». Кстати, практически одновременно с доменом .ДЕТИ были одобрены

инфраструктуры Интернета такова, что она очень импонирует детям благодаря удобству использования, практичности и дружескому интерфейсу. Детям нравится алгоритм работы в Интернете: запрос – ответ, движение – реакция. Однако в основе развития Интернета все последнее десятилетие лежала коммерция. А любые коммерческие проекты, ориентированные на детей, хотя и выгодны, но это так называемые «длинные деньги». Если вы хотите выпустить что-то для ребенка, вы должны инвестировать в репутацию, в правильную разработку продукта, доказать, что он создан с учетом интересов детей. Все это очень сложно. Да, это компенсируется, но потом. Вот почему «длинные деньги» не приживались. И именно поэтому у нас мало проектов, ориентированных на детей в Интернете.



ИЛЬЯ ПЕРЕСЕДОВ: «МЫ ХОТИМ, ЧТОБЫ ДОМЕН „ДЕТИ“ ПРЕДСТАВЛЯЛ СОБОЙ МИНИ-МОДЕЛЬ БОЛЬШОГО ИНТЕРНЕТА С УЧЕТОМ ДЕТСКИХ ЗАПРОСОВ»

В результате дети, которые выходят в Интернет, часто пользуются взрослым контентом. Причем необязательно каким-нибудь эротическим. Например, коллеги из Google несколько лет назад приводили такой пример. После убийства Муамара Каддафи баннер с фотографией его изувеченного тела был на протяжении целого месяца самым популярным в новостных сайтах и участвовал в баннерном обмене, в том числе на спортивных сайтах. Ни один фильтр не мешает детям смотреть спортивные сайты. А они любят туда заходить, потому что увлекаются спортом. Так что огромное количество детей увидело эту фотографию. Возникает очень интересный вопрос. Что нанесло детской психике больший ущерб: эта фотография или какая-нибудь полужеротическая?

К сожалению, мы живем в атмосфере лицемерия. Например, приня-

то постановление об использовании «возрастной» маркировки. Кинотеатры штрафуются за то, что не указали на билетах, скажем, «16+». Чиновники удовлетворены, что делается благое дело: закон соблюден, родители предупреждены, дети защищены, нарушители наказаны. Между тем, вы сидите в кинотеатре с ребенком и ждете вполне безобидный фильм. А его обычно предваряют трейлеры фильмов, которые помечены «12+», «18+» и т.д. И по логике получается, что во время просмотра этой рекламы ребенок должен то закрывать, то открывать глаза. То же самое с Интернетом. Если сайт снабдить маркировкой «16+», то это не означает, что дети автоматически будут его избегать. Кстати, по ряду замеров известно, что 20–30% взрослого интернет-трафика создается детьми. Но при продаже трафика рекламодателям об этом никто не говорит.

Такое лицемерие стоит в одном ряду с другими серьезными угрозами, связанными с Интернетом. С ними необходимо бороться, и в этом может помочь выстраивание пространства детского Интернета.

❓ Прежде чем Вы расскажете как, уделим еще внимание контенту. Чему должны быть посвящены сайты в этом пространстве? Насколько целесообразно развивать в рамках детского Интернета, скажем, детскую социальную сеть?

Мы всегда говорили, что выступаем в роли своего рода подрядчика. Мы зачистили пространство, подвели коммуникации, построили забор, дали гарантию, что на протяжении определенного периода времени будем содержать все в порядке. А далее приходят застройщики и делают там то, что считают нужным: университет, летний лагерь, аквапарк

и т.д. Здесь могут быть любые проекты, ориентированные на детей.

Но если вы хотите услышать экспертную оценку по поводу контента, то в первую очередь необходимо отметить, что само понятие «дети» весьма условное: кто такие дети, с какого возраста можно говорить о самостоятельной активности ребенка, в частности, в Интернете? Когда мы говорим о подростках, то понятно, что это возраст, когда идет активная социализация. Они играют во взрослую жизнь, поэтому их тянет в том числе в социальные сети. Если же говорить о дошкольном или младшем школьном возрасте, то для таких детей будет интересен формат таких игровых вселенных. Это порталы, в которых есть все, включая создание аккаунтов и общения, но в которых сам сайт активно коммуницирует с детьми: проводит конкурсы, дает задания, создает игры. В этом плане в России есть два очень удачных портала – «Смешарики» и «Твиди», где дети, можно сказать, живут. Но там дети не только предоставлены сами себе, общаются между собой, с ними еще работают психологи.

❓ Давайте поговорим о безопасности в Интернете. Как можно бороться с угрозами, которые существуют для детей в Сети?

Проблемы, связанные с безопасностью детского контента, стали серьезно и активно обсуждаться, начиная с 2013 года. Наш проект зарождался раньше. Но поскольку к нему были причастны люди, прекрасно разбирающиеся в особенностях инфраструктуры всего мирового Интернета, они понимали, что внутри интернет-среды очень остро стоит вопрос профилактики, предотвращения и раскрытия либо киберпреступлений, либо преступлений, которые совершаются с помощью Сети. Но когда высказывается пожелание, чтобы весь Интернет был более гуманным, управляемым, предсказуемым, безопасным, то эта задача становится практически нерешаемой из-за расплывчивости, с одной стороны, и объема – с другой. Проще

говоря, ни одна спецслужба мира не может зачистить какую-либо информацию во всех доменах или во всем публичном интернет-пространстве, особенно если по законодательствам тех стран, в которых эти домены зарегистрированы, данная информация не является преступлением. Да, это возможно в рамках профилактики терроризма, борьбы с наркотрафиком. Но никто ни в Америке, ни в Европе не будет пытаться регулировать контент, который, скажем, Иран считает неблагочестивым.

При этом существует теория, и по ходу запуска новых доменных зон она подтверждается, что Интернет на определенной стадии своего развития начинает тяготеть к так называемому островному типу: пользователи начинают объединяться по интересам, культурным кодам и т.д. Понятно, что в этих условиях уже не стоит невыполнимая

шей вероятностью, чем на просторах большого Интернета.

Если брать проблему безопасности детей в Интернете в целом, то она распадается на несколько отдельных подпроблем. Каждая решается самостоятельно, и средства, которые успешно используются в борьбе с одной, не всегда подходят для нейтрализации другой.

❓ А здесь, пожалуйста, подробнее...

Во-первых, есть киберпреступления, которые четко подпадают под действие Уголовного кодекса. Если, например, говорить о детской порнографии, это отдельный криминальный сегмент, причем необходимо понимать, что дети не являются потребителями этой продукции. И этот криминальный бизнес пресекается на уровне распространения. Но, к огромному сожалению, универсальные возможности Интернета создали

Родители должны привить детям железное правило: в Интернете по умолчанию верить никому нельзя

задача форматирования всего безграничного пространства Интернета под те или иные интересы, возможно, даже самые благие. Достаточно участвовать в создании профильных сегментов и уже ими управлять. Специфика новой доменной традиции заключается в том, что, создавая тематический домен, вы изначально можете прописать его правила.

А теперь возвратимся к проекту детского Интернета. В регламенте доменной зоны ДЕТИ мы также прописали правила. Теперь, если родители видят, что в детской доменной зоне есть какой-то проблемный сайт, об этом достаточно просто нам сообщить. Мы обладаем и правами, и возможностями его убрать, причем без использования государственных механизмов. Соответственно, в рамках этого домена можно гарантировать выполнение определенных обязательств и правил с гораздо боль-

дополнительные условия для производства этого контента. Как это происходит? Девочка знакомится в социальной сети с женщиной, которая представляется продюсером модельного агентства. Страничка в сети соответствующая. Эта женщина предлагает девочке сфотографироваться в купальнике и прислать фотографии, чтобы можно было оценить, насколько девочка подходит для какого-нибудь конкурса. Девочка отправляет такие фото. А женщина начинает угрожать, что разошлет эти фото всем ее друзьям в листе, и, используя такой шантаж, заставляет делать девочку непристойные вещи. Потом выясняется, что на другом конце «провода» сидит не женщина, а мужчина, для которого это именно бизнес. Когда его задержали сотрудники правоохранительных органов, встал вопрос, как квалифицировать то, что он совершил. Ведь он с этой девочкой ни разу



ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ДОМЕН .ДЕТИ!

лицом к лицу не встречался и пальцем ее не трогал. И в данном случае встает вопрос: какими техническими средствами это можно было предотвратить? Никакими! Ведь на тот момент девочке было 15 лет, а регистрация на этом сайте – с 14. Хотя на этом ресурсе много детей, которым меньше 14 лет, и они сообщают неправдивые сведения о себе, когда регистрируются. Причем делают это и без ведома, и с ведома родителей. Зачастую сами родители участвуют в регистрации аккаунта для своих детей, не задумываясь о последствиях. И при этом старшие забывают сообщить детям железное правило: в Интернете по умолчанию верить никому нельзя. Кстати, когда Интернет только пришел в Россию в 1990-х годах и к нему начали приобщаться представители развитой, свободной, смелой, подкованной части технической интеллигенции, петербургский писатель Александр Житинский, к сожалению, ныне покойный, сформулировал правило: любой человек, которого ты встречаешь в Интернете, считается виртуалом, если не доказано обратное.

Другой пример: девочка выложила в социальной сети фотографию, на которой она запечатлена с пачкой денег, разложенных веером. С ней знакомится

на первый взгляд вполне безобидный мальчик, и она рассказывает, где живет. Через два дня приходят грабить ее квартиру. Девочку ранят ножом, а денег не находят. Потому что это был кредит, который родители взяли на машину и уже потратили. Этих преступников нашли по GPS-сигналу «планшета», который они забрали из квартиры. Между тем, выяснилось, что девочка делала все это с ведома родителей. Кстати, и уровень халатности взрослых пользователей Интернета порой зашкаливает. Люди хвалятся друг перед другом в социальных сетях ростом своего благосостояния, сообщают, когда собираются уехать в отпуск, выкладывают фото собственной персоны на фоне окна, так что можно вычислить, где находится квартира. Известно, что многие домошники и разного рода коллекторы не собирают информацию в офлайне, а черпают ее из онлайн.

Я привел эти примеры, чтобы показать: есть проблемы, которые техническими средствами не решить. Они решаются, с одной стороны, выработкой определенных норм поведения, с другой – повышением уровня культуры. Наконец, есть такое понятие, как среда общения, когда мы знаем, что в одной среде надо быть более сдержанным,

более осторожным, в другой – можно несколько расслабиться или чувствовать себя свободно. И в этом плане проект детского Интернета выходит за рамки чисто технической инновации и может стать примером, когда инновация приходит на службу социальным и общественным интересам. Можно говорить о появлении инструмента, который дает возможность родителям приучать детей к определенным нормам поведения.

❓ **Насколько домен .ДЕТИ может быть полезен и интересен школам, библиотекам, домам культуры?**

Когда доменная зона разовьется, школы, библиотеки смогут спокойно ограничить Интернет-пространство доменом .ДЕТИ. В этом случае они гарантированно получат безопасный контент, отвечающий государственным требованиям. А если туда что-то проскочит, то это будет наша проблема. Приведу простой пример. Вы знаете, что поставлена задача: обеспечить все школы Интернетом. И вот кабель протянули, компьютеры подключили, и в школе появился Интернет. А вместе с ним и головная боль у директора: как соблюсти все требования и защитить детей от неправильного контента. Поэтому перед директорами многих школ стоят проблема и дилемма. Проблема: понравиться кому-нибудь наверху, чтобы его предупредили о надвигающейся проверке. Дилемма же такова: если во время проверки выяснится, что Интернет не работает, директора оштрафуют; а если сеть есть, но открывается запрещенный сайт, ему могут грозить санкции вплоть до уголовного преследования. Поэтому некоторые директора вырывают кабели на время проверки, со спокойной душой платят штраф, а потом все снова налаживают. Домен .ДЕТИ поможет изменить такую ситуацию. Это – польза для взрослых.

А с другой стороны, очень важно приучать детей к ощущению того, что есть среда, которая к ним адаптирована, учитывает их потребности развития, и в ней они будут ощущать себя безопасно, как дома. И если дети через

дырку в заборе (откроют браузер взрослых на домашнем компьютере) куда-то и залезут, то у них должна быть возможность вернуться в комфортную среду. В конце концов, смысл образования не в том, чтобы вбить в голову ребенка только хорошую информацию, и в ней не останется места для плохой, а в том, чтобы сформировать такие ценностные ориентиры, которые при столкновении детей с чем-то опасным или не предзнаменным для них дадут то, что всегда можно этому противопоставить.

❓ Вы планируете какие-нибудь другие проекты, связанные с детским или школьным Интернетом?

В этом году мы запустили проект разработки конструктора сайтов для детских учреждений – школ, детских садов, домов культуры. В рамках модернизации перед школами поставлена задача создать сайты, на которых будут рассказывать об учебном процессе, общественной жизни и успехах. Однако ситуация по стране неоднозначная. Если школа именитая или активно конкурирует на рынке образовательных услуг, тогда она заботится о том, чтобы ее своеобразие нашло отражение во всем, в том числе и в сайте, и она готова этим серьезно заниматься. Если же мы говорим о типовой ситуации, то обычно инициатором выступают органы управления образованием или другая структура, которая решает эту проблему комплексно в подведомственных ей школах. В Москве школы получили неплохие типовые сайты, и им даже оказывается помощь в заполнении. А в провинции таких денег, как в Москве, нет. Получается, что школы должны иметь сайты, а инструментарием и средствами для этого они не располагают. Поэтому огромное количество школьных сайтов разработаны на каких-то бесплатных платформах, завешены рекламой, зачастую дурной и никем не контролируемой. И конечно, не отвечают жестким требованиям по защите личных данных и информации. Именно в помощь таким учреждениям мы и начали разработку

конструктора сайта, который к сентябрю планируем завершить.

❓ Этот конструктор будет находиться в свободном доступе?

Да. Он делается в рамках президентского гранта и будет абсолютно бесплатным для скачивания и установки.

❓ Как Вы думаете, кто этим будет заниматься: преподаватели по информатике или сторонние специалисты?

Повторюсь, что реалии нашего образования таковы, что сами школы этими проблемами занимаются редко. Наш конструктор будет доступен для скачивания всем, но мы сейчас настраиваемся на работу с управляющими структурами.

Если сайт снабдить маркировкой «16+», то это не означает, что дети будут его избегать. Согласно ряду замеров, 20–30% взрослого интернет-трафика создается детьми

❓ Что, на Ваш взгляд, должно быть на сайте, созданном с помощью такого конструктора?

По большому счету, мы стали первыми, кто этим всерьез озаботился. В основу проекта мы положили исследование, которое сейчас проводится. Мы общаемся с директорами школ, родителями, учениками на предмет того, что они хотели бы видеть на сайте и чего ждут от школ. Очевидно, что информация, которая расположена на сайтах школ, делится на две части. Во-первых, это обязательная для всех госучреждений информация: название, направление деятельности, управляющий состав, адрес, контактный телефон.

В то же время родители, дети и некоторые учителя надеются, что сайт будет полезным для образовательного процесса и станет отражением школьной жизни. А значит, там должны быть представлены какие-то новости, анонсы и др.

И здесь школа, разумеется, должна определить для себя, насколько интенсивно она готова все это транслировать. А еще не следует забывать о государственных требованиях, трактовка которых некоторыми чиновниками такова, что все доводится до абсурда.

❓ Давайте вернемся к первому проекту. Когда, по Вашим прогнозам, о домене .ДЕТИ можно будет говорить как о развитом ресурсе?


Мировой опыт показывает, что на становление и развитие новой доменной зоны уходит около трех лет. Возьмем, к примеру, домен .РФ. Когда он появился, было немало сомневающихся в его успехе. Однако уже через три года он нашел

свою нишу. Кстати, это хорошо видно, когда вы едете на машине по трассе. Чем дальше от Москвы, тем чаще на рекламных щитах местного бизнеса в интернет-адресах встречается .РФ.

❓ И чем это объясняется? Писать в адресной строке на родном языке проще?

Возможно. И еще, чем дальше от Москвы и крупных городов, тем меньшее число людей знает латиницу.

...Вы спросили: когда доменная зона .ДЕТИ станет развитой? Знаете, я понял, что доменная зона .РФ состоялась после того, как в городке Мышкине из рекламного баннера я узнал, что там есть страусиная ферма, и она отражена в домене .РФ.

А еще в Мышкине есть замечательный музей кукол. И когда через пару лет я увижу сетевой адрес этого музея в домене .ДЕТИ, то точно буду уверен, что у нас все получилось. 

❓ **Илья, какие цели ставит «Разумный Интернет»? И почему фонд получил именно такое название?**

Наш фонд был учрежден в апреле 2012 года и занимается развитием в России детского Интернета, а также поддержкой гуманитарных проектов во Всемирной сети. Что же касается названия, то это отдельная история. С самого начала мы понимали, что будем заниматься тем, чтобы поставить современные технологии на службу социальным интересам. К сожалению, в России сложилась тенденция присваивать неподъемные названия компаниям и фондам, имеющим отношение к IT или инженерному делу. Например, учредитель фонда «Разумный Интернет» – Координационный центр национального домена сети Интернет. Даже на внутриотраслевых встречах, в которых этот фонд принимает участие не первый год, далеко не на всех секциях ведущие и эксперты могут сразу вспомнить и точно воспроизвести это название, хотя эта организация отвечает за центральную инфраструктурную часть работы всего российского Интернета – управляет адресным пространством. Мы также понимали и то, что фонд будет активно коммуницировать с общественными организациями, бизнесом и государственными чиновниками. Поэтому название должно быть предельно простым и понятным. И мы нашли, вероятно, не идеальное, но все же решение этой головоломки. Вначале пришло название на английском языке – Smart Internet, который мы перевели на русский как «Разумный Интернет». Перевод, конечно, не прямой, зато подобрали отличное русское слово. В общем, название сработало.

❓ **Создание доменной зоны .ДЕТИ фонд называет сегодня своим флагманским проектом...**

Не только сегодня. Задачу создания детского домена для российского Интернета мы ставили перед собой с самого начала. Вместе с тем, в том же 2012 году, когда был создан фонд, произошло

беспрецедентное событие, напрямую связанное с Интернетом. Впервые за все время существования Глобальной сети международная корпорация ICANN, которую можно назвать своего рода министерством мирового Интернета, отвечающим за все доменное пространство, разрешила подать заявки на новые доменные зоны любым юридическим лицам в мире (ограничения, конечно, были, но они касались экстремистских и ряда подобных организаций). Такая заявка – не простой листок бумаги с пожеланием получить домен, а серьезный многостраничный документ на инженерном английском языке, в котором в том числе надо было обосновать пожелание, «доказать» востребованность домена и свои возможности его под-

и стали новыми доменами российского Интернета .МОСКВА и .РУС.

❓ **Каким должен быть контент домена и какие задачи Вы сейчас решаете?**

Перед нами стоят две близкие, но все же разные задачи. Во-первых, в нем должно быть не просто достаточное количество сайтов – важно, чтобы они были настолько разнообразными, что мы могли бы сказать: домен .ДЕТИ представляет собой мини-модель большого Интернета с учетом детских запросов.

Вторая задача – эта доменная зона призвана привлечь внимание на такую фундаментальную проблему, как катастрофически малый объем в российском Интернете контента, рассчитанного на детей. И это притом что особенность

Создавая тематический домен, можно не только изначально прописать его правила, но и гарантировать их выполнение с гораздо большей вероятностью, чем на просторах большого Интернета

держивать. Плюс надо было заплатить регистрационный взнос. Одним словом, это было непростым делом. Тем не менее, впервые возникла возможность создания тех интернет-адресов, в которых напрямую заинтересован рынок. Всего было подано около двух тысяч заявок: на географические, религиозные, корпоративные домены, а также домены по интересам. В том числе была подана заявка и на домен .ДЕТИ. Рассмотрение заявок продолжается до сих пор. Однако запись о кириллическом домене .ДЕТИ появилась в реестрах корневых серверов глобальной доменной адресации в ночь с 26 на 27 февраля 2014 года, о чем мы были проинформированы со стороны ICANN. Именно с этого момента домен стал «живым». Кстати, практически одновременно с доменом .ДЕТИ были одобрены

инфраструктуры Интернета такова, что она очень импонирует детям благодаря удобству использования, практичности и дружескому интерфейсу. Детям нравится алгоритм работы в Интернете: запрос – ответ, движение – реакция. Однако в основе развития Интернета все последнее десятилетие лежала коммерция. А любые коммерческие проекты, ориентированные на детей, хотя и выгодны, но это так называемые «длинные деньги». Если вы хотите выпустить что-то для ребенка, вы должны инвестировать в репутацию, в правильную разработку продукта, доказать, что он создан с учетом интересов детей. Все это очень сложно. Да, это компенсируется, но потом. Вот почему «длинные деньги» не приживались. И именно поэтому у нас мало проектов, ориентированных на детей в Интернете.



ИЛЬЯ ПЕРЕСЕДОВ: «МЫ ХОТИМ, ЧТОБЫ ДОМЕН .ДЕТИ ПРЕДСТАВЛЯЛ СОБОЙ МИНИ-МОДЕЛЬ БОЛЬШОГО ИНТЕРНЕТА С УЧЕТОМ ДЕТСКИХ ЗАПРОСОВ»

В результате дети, которые выходят в Интернет, часто пользуются взрослым контентом. Причем необязательно каким-нибудь эротическим. Например, коллеги из Google несколько лет назад приводили такой пример. После убийства Муамара Каддафи баннер с фотографией его изувеченного тела был на протяжении целого месяца самым популярным в новостных сайтах и участвовал в баннерном обмене, в том числе на спортивных сайтах. Ни один фильтр не мешает детям смотреть спортивные сайты. А они любят туда заходить, потому что увлекаются спортом. Так что огромное количество детей увидело эту фотографию. Возникает очень интересный вопрос. Что нанесло детской психике больший ущерб: эта фотография или какая-нибудь полужеротическая?

К сожалению, мы живем в атмосфере лицемерия. Например, приня-

то постановление об использовании «возрастной» маркировки. Кинотеатры штрафуются за то, что не указали на билетах, скажем, «16+». Чиновники удовлетворены, что делается благое дело: закон соблюден, родители предупреждены, дети защищены, нарушители наказаны. Между тем, вы сидите в кинотеатре с ребенком и ждете вполне безобидный фильм. А его обычно предваряют трейлеры фильмов, которые помечены «12+», «18+» и т.д. И по логике получается, что во время просмотра этой рекламы ребенок должен то закрывать, то открывать глаза. То же самое с Интернетом. Если сайт снабдить маркировкой «16+», то это не означает, что дети автоматически будут его избегать. Кстати, по ряду замеров известно, что 20–30% взрослого интернет-трафика создается детьми. Но при продаже трафика рекламодателям об этом никто не говорит.

Такое лицемерие стоит в одном ряду с другими серьезными угрозами, связанными с Интернетом. С ними необходимо бороться, и в этом может помочь выстраивание пространства детского Интернета.

❓ Прежде чем Вы расскажете как, уделите еще внимание контенту. Чему должны быть посвящены сайты в этом пространстве? Насколько целесообразно развивать в рамках детского Интернета, скажем, детскую социальную сеть?

Мы всегда говорили, что выступаем в роли своего рода подрядчика. Мы зачистили пространство, подвели коммуникации, построили забор, дали гарантию, что на протяжении определенного периода времени будем содержать все в порядке. А далее приходят застройщики и делают там то, что считают нужным: университет, летний лагерь, аквапарк

и т.д. Здесь могут быть любые проекты, ориентированные на детей.

Но если вы хотите услышать экспертную оценку по поводу контента, то в первую очередь необходимо отметить, что само понятие «дети» весьма условное: кто такие дети, с какого возраста можно говорить о самостоятельной активности ребенка, в частности, в Интернете? Когда мы говорим о подростках, то понятно, что это возраст, когда идет активная социализация. Они играют во взрослую жизнь, поэтому их тянет в том числе в социальные сети. Если же говорить о дошкольном или младшем школьном возрасте, то для таких детей будет интересен формат таких игровых вселенных. Это порталы, в которых есть все, включая создание аккаунтов и общения, но в которых сам сайт активно коммуницирует с детьми: проводит конкурсы, дает задания, создает игры. В этом плане в России есть два очень удачных портала – «Смешарики» и «Твиди», где дети, можно сказать, живут. Но там дети не только предоставлены сами себе, общаются между собой, с ними еще работают психологи.

❓ Давайте поговорим о безопасности в Интернете. Как можно бороться с угрозами, которые существуют для детей в Сети?

Проблемы, связанные с безопасностью детского контента, стали серьезно и активно обсуждаться, начиная с 2013 года. Наш проект зарождался раньше. Но поскольку к нему были причастны люди, прекрасно разбирающиеся в особенностях инфраструктуры всего мирового Интернета, они понимали, что внутри интернет-среды очень остро стоит вопрос профилактики, предотвращения и раскрытия либо киберпреступлений, либо преступлений, которые совершаются с помощью Сети. Но когда высказывается пожелание, чтобы весь Интернет был более гуманным, управляемым, предсказуемым, безопасным, то эта задача становится практически нерешаемой из-за расплывчивости, с одной стороны, и объема – с другой. Проце-

говоря, ни одна спецслужба мира не может зачистить какую-либо информацию во всех доменах или во всем публичном интернет-пространстве, особенно если по законодательствам тех стран, в которых эти домены зарегистрированы, данная информация не является преступлением. Да, это возможно в рамках профилактики терроризма, борьбы с наркотрафиком. Но никто ни в Америке, ни в Европе не будет пытаться регулировать контент, который, скажем, Иран считает неблагочестивым.

При этом существует теория, и по ходу запуска новых доменных зон она подтверждается, что Интернет на определенной стадии своего развития начинает тяготеть к так называемому островному типу: пользователи начинают объединяться по интересам, культурным кодам и т.д. Понятно, что в этих условиях уже не стоит невыполнимая

шей вероятностью, чем на просторах большого Интернета.

Если брать проблему безопасности детей в Интернете в целом, то она распадается на несколько отдельных подпроблем. Каждая решается самостоятельно, и средства, которые успешно используются в борьбе с одной, не всегда подходят для нейтрализации другой.

❓ А здесь, пожалуйста, подробнее...

Во-первых, есть киберпреступления, которые четко подпадают под действие Уголовного кодекса. Если, например, говорить о детской порнографии, это отдельный криминальный сегмент, причем необходимо понимать, что дети не являются потребителями этой продукции. И этот криминальный бизнес пресекается на уровне распространения. Но, к огромному сожалению, универсальные возможности Интернета создали

Родители должны привить детям железное правило: в Интернете по умолчанию верить никому нельзя

задача форматирования всего безграничного пространства Интернета под те или иные интересы, возможно, даже самые благие. Достаточно участвовать в создании профильных сегментов и уже ими управлять. Специфика новой доменной традиции заключается в том, что, создавая тематический домен, вы изначально можете прописать его правила.

А теперь возвратимся к проекту детского Интернета. В регламенте доменной зоны ДЕТИ мы также прописали правила. Теперь, если родители видят, что в детской доменной зоне есть какой-то проблемный сайт, об этом достаточно просто нам сообщить. Мы обладаем и правами, и возможностями его убрать, причем без использования государственных механизмов. Соответственно, в рамках этого домена можно гарантировать выполнение определенных обязательств и правил с гораздо боль-

дополнительные условия для производства этого контента. Как это происходит? Девочка знакомится в социальной сети с женщиной, которая представляется продюсером модельного агентства. Страничка в сети соответствующая. Эта женщина предлагает девочке сфотографироваться в купальнике и прислать фотографии, чтобы можно было оценить, насколько девочка подходит для какого-нибудь конкурса. Девочка отправляет такие фото. А женщина начинает угрожать, что разошлет эти фото всем ее друзьям в листе, и, используя такой шантаж, заставляет делать девочку непристойные вещи. Потом выясняется, что на другом конце «провода» сидит не женщина, а мужчина, для которого это именно бизнес. Когда его задержали сотрудники правоохранительных органов, встал вопрос, как квалифицировать то, что он совершил. Ведь он с этой девочкой ни разу



ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ДОМЕН .ДЕТИ!

лицом к лицу не встречался и пальцем ее не трогал. И в данном случае встает вопрос: какими техническими средствами это можно было предотвратить? Никакими! Ведь на тот момент девочке было 15 лет, а регистрация на этом сайте – с 14. Хотя на этом ресурсе много детей, которым меньше 14 лет, и они сообщают неправдивые сведения о себе, когда регистрируются. Причем делают это и без ведома, и с ведома родителей. Зачастую сами родители участвуют в регистрации аккаунта для своих детей, не задумываясь о последствиях. И при этом старшие забывают сообщить детям железное правило: в Интернете по умолчанию верить никому нельзя. Кстати, когда Интернет только пришел в Россию в 1990-х годах и к нему начали приобщаться представители развитой, свободной, смелой, подкованной части технической интеллигенции, петербургский писатель Александр Житинский, к сожалению, ныне покойный, сформулировал правило: любой человек, которого ты встречаешь в Интернете, считается виртуалом, если не доказано обратное.

Другой пример: девочка выложила в социальной сети фотографию, на которой она запечатлена с пачкой денег, разложенных веером. С ней знакомится

на первый взгляд вполне безобидный мальчик, и она рассказывает, где живет. Через два дня приходят грабить ее квартиру. Девочку ранят ножом, а денег не находят. Потому что это был кредит, который родители взяли на машину и уже потратили. Этих преступников нашли по GPS-сигналу «планшета», который они забрали из квартиры. Между тем, выяснилось, что девочка делала все это с ведома родителей. Кстати, и уровень халатности взрослых пользователей Интернета порой зашкаливает. Люди хвалятся друг перед другом в социальных сетях ростом своего благосостояния, сообщают, когда собираются уехать в отпуск, выкладывают фото собственной персоны на фоне окна, так что можно вычислить, где находится квартира. Известно, что многие домошники и разного рода коллекторы не собирают информацию в офлайне, а черпают ее из онлайн.

Я привел эти примеры, чтобы показать: есть проблемы, которые техническими средствами не решить. Они решаются, с одной стороны, выработкой определенных норм поведения, с другой – повышением уровня культуры. Наконец, есть такое понятие, как среда общения, когда мы знаем, что в одной среде надо быть более сдержанным,

более осторожным, в другой – можно несколько расслабиться или чувствовать себя свободно. И в этом плане проект детского Интернета выходит за рамки чисто технической инновации и может стать примером, когда инновация приходит на службу социальным и общественным интересам. Можно говорить о появлении инструмента, который дает возможность родителям приучать детей к определенным нормам поведения.

❓ Насколько домен .ДЕТИ может быть полезен и интересен школам, библиотекам, домам культуры?

Когда доменная зона разовьется, школы, библиотеки смогут спокойно ограничить Интернет-пространство доменом .ДЕТИ. В этом случае они гарантированно получат безопасный контент, отвечающий государственным требованиям. А если туда что-то проскочит, то это будет наша проблема. Приведу простой пример. Вы знаете, что поставлена задача: обеспечить все школы Интернетом. И вот кабель протянули, компьютеры подключили, и в школе появился Интернет. А вместе с ним и головная боль у директора: как соблюсти все требования и защитить детей от неправильного контента. Поэтому перед директорами многих школ стоят проблема и дилемма. Проблема: понравиться кому-нибудь наверху, чтобы его предупредили о надвигающейся проверке. Дилемма же такова: если во время проверки выяснится, что Интернет не работает, директора оштрафуют; а если сеть есть, но открывается запрещенный сайт, ему могут грозить санкции вплоть до уголовного преследования. Поэтому некоторые директора вырывают кабели на время проверки, со спокойной душой платят штраф, а потом все снова налаживают. Домен .ДЕТИ поможет изменить такую ситуацию. Это – польза для взрослых.

А с другой стороны, очень важно приучать детей к ощущению того, что есть среда, которая к ним адаптирована, учитывает их потребности развития, и в ней они будут ощущать себя безопасно, как дома. И если дети через

дырку в заборе (откроют браузер взрослых на домашнем компьютере) куда-то и залезут, то у них должна быть возможность вернуться в комфортную среду. В конце концов, смысл образования не в том, чтобы вбить в голову ребенка только хорошую информацию, и в ней не останется места для плохой, а в том, чтобы сформировать такие ценностные ориентиры, которые при столкновении детей с чем-то опасным или не предзнаменным для них дадут то, что всегда можно этому противопоставить.

❓ Вы планируете какие-нибудь другие проекты, связанные с детским или школьным Интернетом?

В этом году мы запустили проект разработки конструктора сайтов для детских учреждений – школ, детских садов, домов культуры. В рамках модернизации перед школами поставлена задача создать сайты, на которых будут рассказывать об учебном процессе, общественной жизни и успехах. Однако ситуация по стране неоднозначная. Если школа именитая или активно конкурирует на рынке образовательных услуг, тогда она заботится о том, чтобы ее своеобразие нашло отражение во всем, в том числе и в сайте, и она готова этим серьезно заниматься. Если же мы говорим о типовой ситуации, то обычно инициатором выступают органы управления образованием или другая структура, которая решает эту проблему комплексно в подведомственных ей школах. В Москве школы получили неплохие типовые сайты, и им даже оказывается помощь в заполнении. А в провинции таких денег, как в Москве, нет. Получается, что школы должны иметь сайты, а инструментарием и средствами для этого они не располагают. Поэтому огромное количество школьных сайтов разработаны на каких-то бесплатных платформах, завешены рекламой, зачастую дурной и никем не контролируемой. И конечно, не отвечают жестким требованиям по защите личных данных и информации. Именно в помощь таким учреждениям мы и начали разработку

конструктора сайта, который к сентябрю планируем завершить.

❓ Этот конструктор будет находиться в свободном доступе?

Да. Он делается в рамках президентского гранта и будет абсолютно бесплатным для скачивания и установки.

❓ Как Вы думаете, кто этим будет заниматься: преподаватели по информатике или сторонние специалисты?

Повторюсь, что реалии нашего образования таковы, что сами школы этими проблемами занимаются редко. Наш конструктор будет доступен для скачивания всем, но мы сейчас настраиваемся на работу с управляющими структурами.

Если сайт снабдить маркировкой «16+», то это не означает, что дети будут его избегать. Согласно ряду замеров, 20–30% взрослого интернет-трафика создается детьми

❓ Что, на Ваш взгляд, должно быть на сайте, созданном с помощью такого конструктора?

По большому счету, мы стали первыми, кто этим всерьез озаботился. В основу проекта мы положили исследование, которое сейчас проводится. Мы общаемся с директорами школ, родителями, учениками на предмет того, что они хотели бы видеть на сайте и чего ждут от школ. Очевидно, что информация, которая расположена на сайтах школ, делится на две части. Во-первых, это обязательная для всех госучреждений информация: название, направление деятельности, управляющий состав, адрес, контактный телефон.

В то же время родители, дети и некоторые учителя надеются, что сайт будет полезным для образовательного процесса и станет отражением школьной жизни. А значит, там должны быть представлены какие-то новости, анонсы и др.

И здесь школа, разумеется, должна определить для себя, насколько интенсивно она готова все это транслировать. А еще не следует забывать о государственных требованиях, трактовка которых некоторыми чиновниками такова, что все доводится до абсурда.

❓ Давайте вернемся к первому проекту. Когда, по Вашим прогнозам, о домене .ДЕТИ можно будет говорить как о развитом ресурсе?


Мировой опыт показывает, что на становление и развитие новой доменной зоны уходит около трех лет. Возьмем, к примеру, домен .РФ. Когда он появился, было немало сомневающихся в его успехе. Однако уже через три года он нашел

свою нишу. Кстати, это хорошо видно, когда вы едете на машине по трассе. Чем дальше от Москвы, тем чаще на рекламных щитах местного бизнеса в интернет-адресах встречается .РФ.

❓ И чем это объясняется? Писать в адресной строке на родном языке проще?

Возможно. И еще, чем дальше от Москвы и крупных городов, тем меньшее число людей знает латиницу.

...Вы спросили: когда доменная зона .ДЕТИ станет развитой? Знаете, я понял, что доменная зона .РФ состоялась после того, как в городке Мышкине из рекламного баннера я узнал, что там есть страусиная ферма, и она отражена в домене .РФ.

А еще в Мышкине есть замечательный музей кукол. И когда через пару лет я увижу сетевой адрес этого музея в домене .ДЕТИ, то точно буду уверен, что у нас все получилось. 

Соревнование людей и технологий

НА БАЗЕ ФСО РОССИИ СОСТОЯЛСЯ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТУРНИР ПО СТРЕЛЬБЕ НА ДАЛЬНИЕ ДИСТАНЦИИ

– ВНИМАНИЕ, «ИГЛЫ»! «ЗАУГАРОВ» ПРОЕХАЛ «МОСФИЛЬМ»!

В ЭТОЙ НИЧЕГО НЕ ГОВОРЯЩЕЙ НЕПОСВЯЩЕННОМУ ФРАЗЕ ГЛАВНОГО СУДЬИ УЧАСТНИКИ МЕЖДУНАРОДНОГО ТУРНИРА СНАЙПЕРСКИХ ПАР ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ПОСВЯЩЕННОГО ПАМЯТИ КАПИТАНА ВЛАДИМИРА БЕРЛИНА, УЛАВЛИВАЮТ НУЖНУЮ ИМ ИНФОРМАЦИЮ: «ОБЪЕКТ», ИМЕНУЕМЫЙ НА ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ЖАРГОНЕ «ОХРАНЯЕМОЕ ЛИЦО», МИНОВАЛ ОЧЕРЕДНУЮ КОНТРОЛЬНУЮ ТОЧКУ. ПО УСЛОВИЯМ СОСТЯЗАНИЙ ЭТО ОЗНАЧАЕТ, ЧТО СКОРО ДАДУТ СИГНАЛ ВЫЙТИ НА РУБЕЖ И У СПЕЦНАЗОВЦЕВ БУДУТ СЧИТАННЫЕ СЕКУНДЫ НА ТО, ЧТОБЫ ОБЕСПЕЧИТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ, А ИМЕННО НАЙТИ И ПОРАЗИТЬ «ВРАЖЕСКОГО СНАЙПЕРА» С РАССТОЯНИЯ В ПОЛТОРА КИЛОМЕТРА. И ЭТО ПРИ ВЫСОКОЙ ВЛАЖНОСТИ, ТУМАНЕ И ПОРЫВИСТОМ ВЕТРЕ...

ТЕКСТ **Илья МАКАРОВ**,
ФОТО **автора**



ВСЕ УЧАСТНИКИ СОРЕВНОВАНИЯ БЫЛИ ПРИРАВНЕНЫ К СОТРУДНИКАМ СЛУЖБЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, А УПРАЖНЕНИЯ, НОРМАТИВЫ, СПЕЦИФИКА РЕГЛАМЕНТИРОВАЛИСЬ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ВНУТРЕННИМИ ПРИКАЗАМИ ФСО РОССИИ

Просто не будет

Второй день соревнований. Стрельба на дистанции до 600 метров. По сигналу судьи участники поворачиваются в сторону огневого рубежа и подходят к винтовкам. Согласно положению соревнований на выполнение упражнения им отводится минута. Всего 60 секунд на то, чтобы обнаружить свою цель, оценить условия и вычислить расстояние до нее, ввести поправки, произвести выстрел! Положить пулю при этом необходимо либо в установленную на рубеже гипсовую голову, либо в обозначенную на мишени окружность, диаметр которой равен одной угловой минуте.

Одновременно с сигналом к началу выполнения упражнения над позициями снайперов зависает вертолет. Завихрения от его воздушного винта разносят в разные стороны все незакрепленное снаряжение спецназовцев. Бойцам еле удается удерживать треноги, на которых установлены винтовки, а секундная стрелка в это время продолжает движение по циферблату. О том, что организаторы соревнований в этом году решили применить подобное усложнение, никто из участников заранее проинформирован не был. Подстраиваться под такие «вводные» всегда приходится по ходу упражнения: едва вертолет отходит в сторону или оказывается вертикально над чьей-либо позицией – воздушные завихрения практически полностью отсутствуют, – один за другим раздаются сухие звуки выстрелов.

Вообще, турнир памяти капитана Владимира Берлина, регулярно проводимый Федеральной службой охраны Российской Федерации, характеризуют не только, в буквальном смысле слова, сногшибательные нововведения. Это, пожалуй, единственное в нашей стране соревнование среди профессионалов по стрельбе на дальние и сверхдальние дистанции в условиях крайне ограниченного времени и с высокими требованиями по кучности попаданий. Сравнить это соревнование, к примеру, с другим мероприятием – международным турниром по снайпин-

гу, проводимым в Краснодаре, вряд ли уместно – последний отличают преимущественно упражнения полицейской направленности, то есть на малые дистанции.

О том, что проходивший на моих глазах турнир признан весьма престижным, говорит и тот факт, что стать его участником можно только по приглашению, а его достаивается далеко не каждое подразделение спецназа.

– Здесь на равных участвуют и бойцы Сил специальных операций Министерства обороны, и спецназа полиции, Центра спецназначения ФСБ России, пограничных органов, внутренних войск, наркоконтроля, ФСИН России, – говорит представитель судейской бригады Виталий Б. – Мы понимаем, что у каждого из них свои особенности применения вооружения и снаряжения. Однако на время состязаний все они приравнены к сотрудникам Службы безопасности Президента Российской Федерации, а упражнения, нормативы, специфика регламентируются исключительно внутренними приказами ФСО России.

Единственное, в чем организаторы не делали ограничений, так это в вооружении и снаряжении: каждый мог использовать то, с чем повседневно работает.

Контрснайперы

Конечно, нельзя не рассказать о самом Владимире Берлине. Свою службу он начал в 1988 году солдатом, попав по призыву в воздушно-десантные войска. Затем заключил контракт и поступил в отряд спецназа внутренних войск «Витязь». Прошел не один вооруженный конфликт на территории бывшего СССР. Был награжден орденом «За личное мужество» и многими медалями.

В Службу безопасности Президента Российской Федерации Владимир Берлин пришел в 1993 году. Здесь с нуля занялся развитием системы снайпинга, поскольку раньше в ведомстве по этому направлению не было каких-либо методических рекомендаций и практических наработок, учитывающих ярко

выраженную специфику этой структуры. С 1998 года подчиненные Берлина стали активно выезжать на различные соревнования и межведомственные учения для обмена опытом с коллегами из других спецподразделений. Кроме того, сотрудники Управления специального назначения систематически привлекались к участию в боевых действиях на Северном Кавказе в первую и вторую кампании.

Однако в 2003 году автомобильная авария унесла жизнь командира контрснайперского подразделения.

– Существует много способов увековечить память своего боевого товарища, – поясняет Виталий Б. – Но, пожалуй, один из лучших – организовать турнир в его честь.

СНАЙПЕРСКИЕ РЕКОРДЫ

Говоря о лучших в истории выстрелах снайперов, в первую очередь стоит учитывать расстояние, с которого они были совершены. Вот лишь некоторые из официально зафиксированных. В 2005 году в Ираке старшина Джим Джиллиланд поразил противника из стандартной винтовки M24 штатными патронами 308-го калибра на дальности 1250 метров. Четыре года спустя британский капрал Кристофер Рейнольдс совершил точный выстрел на 1852 метра из винтовки L115A3. До недавнего времени рекорд по дальности поражения цели прочно удерживал канадец капрал Роб Фурлонг. В 2002 году он уничтожил противника с расстояния 2446 метров. На сегодняшний момент лучшими в истории являются сразу два попадания, совершенные британцем Крейгом Харрисоном в ноябре 2009 года. Тогда он поразил двоих противников с 2477 метров из винтовки L115A3 калибра .338 Lapua Magnum. Однако есть у снайперов и другие показатели их работы. Один пример: советский стрелок Иван Михайлович Сидоренко уничтожил около 500 гитлеровцев.



«ИХ ЗАДАЧА СОСТОИТ В ТОМ, ЧТОБЫ ВОВРЕМЯ НАЙТИ И УНИЧТОЖИТЬ ПРОТИВНИКОВ – ТАКИХ ЖЕ ВЫСОКОКЛАССНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ, КАК И ОНИ САМИ»

Первые соревнования состоялись уже через год после гибели Владимира Берлина. Проводились они в рамках самой структуры и длились всего один день. Однако вскоре турнир приобрел международный характер, а программа мероприятия расширилась. Сегодня участники состязаний – это, бесспорно, лучшие снайперы спецназа России, Белоруссии, Казахстана, Армении. С недавних пор выступают и представители частных компаний, производящих снайперские винтовки и различные прицелы к ним. Одним из нововведений нынешнего турнира памяти капитана Берлина стало то, что многократные победители прошлых лет – команды, представляющие хозяина мероприятия, которым является ФСО России, на этот раз участвовали в состязаниях вне конкурса.

Здесь не стреляют по лампочкам, карандашам и «смайликам». Здесь даже ночью не всегда разрешают подсвечивать цель инфракрасным фонарем. Где, когда и на какое время появится мишень, неизвестно. Может, на дистанции 1100 метров, а может, и на 1700. У бойцов нет времени на измерение скорости и определение направления ветра, уровня влажности, давления, угла возвышения, наличия восходящих и нисходящих потоков воздуха. Тут не дадут как следует изготавиться, подогреть патрон и уж тем более заняться вычислениями на баллистическом компьютере и по таблицам. О наличии ветровых маячков даже мечтать не приходится.

– Эти люди не снайперы в привычном понимании этой профессии, – рассказывает Виталий Б. – Их задача

состоит в том, чтобы вовремя найти и уничтожить противников – таких же высококлассных специалистов, как и они сами. Однако тут стоит заметить: даже один выстрел контрснайперской группы – это провал. Провал всей системы безопасности.

Раз такие требования предъявляют к участникам, значит, и обеспечение у них должно быть соответствующее. Со спецназом ФСО России все ясно: для него закупают все необходимое, причем в первую очередь обращают внимание не на стоимость, а на качество и выдающиеся характеристики. Но с чем же приехали остальные команды?

Преимущественно использовались проверенные временем и достойно себя зарекомендовавшие иностранные винтовки калибра .308 Win (7,62x51 мм) и .338 Lapua Magnum (8,6x70 мм). К при-

меру, некоторые команды выступали со знаменитой и лучшей в мире вот уже на протяжении 20 лет британской снайперской винтовкой L96A1, более известной как Arctic warfare. Завод-изготовитель гарантирует максимальный разлет не более половины угловой минуты. Другими словами, все пули, выпущенные с расстояния 100 метров в безветренную погоду, лягут в окружность диаметром не более полутора сантиметра.

Отечественное вооружение также было представлено несколькими образцами. Одни из них – винтовки российского производства ORSIS T-5000 и новая разработка ORSIS T-5000M. Но о них позже. В первую очередь следует остановиться на другой винтовке – СВ-98. Из 27 команд в первые дни соревнований ее использовали всего три. Парадокс в том, что по международным требованиям данное оружие не является снайперским, поскольку по своим тактико-техническим характеристикам гарантирует кучность стрельбы практически в 2 угловые минуты, что серьезно превышает принятые во всем мире условия.

Тем не менее, снайперская пара, представлявшая Пограничную службу ФСБ России, выступала именно с СВ-98. Интересен тот факт, что по итогам этих двух дней пограничники лидировали, обогнав даже коллег из «Альфы». Цену таким результатам вполне откровенно озвучивает один из членов команды.

Он, кстати, сам улучшил характеристики своей винтовки и довел ее кучность практически до угловой минуты.

– Не секрет, что каждый снайпер тратит немалые деньги на свое оружие. Задам большой вопрос: «Сколько в эту винтовку вложил ты?» – спрашиваю без тени смущения.

– За несколько лет – около трехсот тысяч. А что удивляться? Одна химия для ухода за оружием сколько стоит? А изготовить нужный тебе дульный тормоз-компенсатор? А сошки? Краска? Метеостанция? За дальномеры спасибо ребятам из нашей отечественной компании – выручили. Прицелы снайперы тоже сами покупают. К СВ-98, к примеру, штатным идет наш российский. Как думаешь, почему у большинства, использующих эту винтовку, стоят не-



НЕУДАЧНЫЕ ПАТРОНЫ МОГУТ СВЕСТИ К НУЛЮ ВСЕ МНОГОЛЕТНИЕ ТРУДЫ КОНСТРУКТОРОВ ОРУЖИЯ

мецкие «Schmidt&Bender»? Вот у нас как-то сломалось крепление. Можно было сдать его на списание и ждать, когда тебе придет новая деталь. Но наше подразделение – боевое. Мы не можем ждать. В итоге нашли вариант, и часть, которая на рынке стоит весьма недешево, мы купили за полцены...

Прицел в новый век

Состязание пограничников с фаворитами соревнований – командой Управления «А» ЦСН ФСБ России – продолжалось на протяжении всего турнира. По итогам ночных стрельб второго дня мероприятия вперед вырвались бойцы «Альфы». Выступала их команда с винтовками ORSIS T-5000M – теми самыми, с которыми они выиграли чемпионат мира среди сотрудников спецназа в Венгрии. Вот только внимание привлекает другая деталь. Установленный на оружии ночной прицел большой кратности с охлаждаемой матрицей – французского производства. Об этой технической новинке остальные снайперы говорили просто: «XXII век». А соревнование с командами, оснащенными такими девайсами, называли «борьбой с ветряными мельницами» или «битвой железа».

– Эти приборы сконструированы так, что, считывая температуру воздуха, прямо в видоискатель проецируют точное направление полета пули. Стрелок тут же видит, куда попал, моментально

ПРЕЗИДЕНТСКИЙ СПЕЦНАЗ

До распада Советского Союза к охране главы государства нередко привлекались спецподразделения КГБ СССР. Однако в начале 1990-х годов возникла необходимость создания совершенно новой специальной структуры, основной задачей которой являлось обеспечение безопасности Президента во всех местах его пребывания. В связи с этим в 1993 году в составе Службы безопасности Президента Российской Федерации был образован Центр специального назначения.

Комплектование нового спецподразделения велось преимущественно из прошедших Афганистан бойцов и офицеров спецназа ВМФ. В течение двух лет были сформированы три отряда. В 1996 году в результате реорганизации Центр спецназначения вошел в состав ФСО России в качестве Управления специального назначения. Важным этапом в становлении подразделения стало участие сотрудников в операции по освобождению заложников,

захваченных бандой Радиева в 1996 году в селении Первомайском, а также выполнение различных специальных задач на Северном Кавказе. Сегодня этот спецназ занимается обеспечением безопасности различных государственных объектов и охраной первого лица государства, а подготовка сотрудников ведется по всевозможным направлениям: от тренировок в горно-лесистой местности до проведения водолазных работ и воздушных операций.



УЧАСТНИКИ НА ПРАКТИКЕ УБЕДИЛИСЬ, ЧТО НЕКОТОРЫЕ ОБРАЗЦЫ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ОРУЖИЯ НЕ УСТУПАЮТ ИНОСТРАННЫМ АНАЛОГАМ

вводит нужные поправки и совершает очередной выстрел. Туман, дождь, снег – на качество работы погодные условия не влияют, – поясняет представитель команды Управления «А».

Использовали такие прицелы, помимо «Альфы», стрелки из Казахстана и ФСО России. Остальные же применяли ночные насадки. Именно насадки, а не прицелы, поскольку в боевых условиях не всегда есть возможность произвести пристрелку оружия.

От оружия до патронов

Последние два дня соревнований организаторы решили провести на полигоне Министерства обороны, обладающем необходимой материальной базой для обеспечения стрельбы на сверхдальние

дистанции. Здесь упражнения не блистали таким разнообразием, как на всевозможных снайперских состязаниях. Фактически их было два: стрельба по неподвижной и по движущейся целям. А вот дистанция колебалась от 1000 до 1700 метров. Использовать в этих условиях СВ-98 не представлялось возможным: винтовка на такие расстояния не рассчитана. Не отвечает этим требованиям и патрон 7,62x54 мм. Вместо нее на рубеж пограничники понесли другой отечественный образец – АСВК «Корд» калибра 12,7 мм.

Однако на просьбу рассказать о военном варианте винтовки, сотрудники компании сразу разводят руками – говорить что-либо на эту тему они отказываются наотрез. Единственное, в чем заверили: процесс модер-

низации и доработки продукции идет постоянно.

– Главное, чтобы с нашим оружием снайпер смог выполнить задачу в любых условиях.

Что же касается гражданских версий, то продукция торговой марки ORSIS активно продается не только на внутреннем рынке, но и по всему миру. Единственное исключение – Соединенные Штаты Америки. Еще со времен, когда Председателем Правительства нашей страны был Виктор Степанович Черномырдин, поставлять подобный вид стрелкового вооружения в это государство запрещено по двустороннему договору.

– Сегодня технологию производства винтовки отличает полное импортозамещение, – говорит мой собеседник.

«Даже один выстрел контрснайперской группы – это провал. Провал всей системы безопасности»

– Какому калибру отдаете предпочтение?

– Мы производим оружие в девяти различных калибрах, в том числе и охотничьих. Но самые популярные и востребованные сегодня – это .308, .300 и .338.

– На что способна Т-5000М? Есть предел ее потенциала?

– Рекорды мы на ней не ставим. Да и не это главное. Куда важнее выпустить стабильный продукт.

О новом флагмане ORSIS T-5000M известно лишь одно: завод-изготовитель гарантирует кучность стрельбы в пределах половины угловой минуты на протяжении 1200 выстрелов.

Пока компания производит исключительно оружие, однако российские снайперы ждут и другого события, которого на предприятии не исключают: начала выпуска собственных патронов.

В России постепенно начинают делать хорошие винтовки – в этом мы убедились. Достойные образцы есть.

Профессионалами единогласно одним из лучших был признан 338-й калибр. Для дальних дистанций он идеален. Из винтовки L115A3 британский снайпер поставил рекорд, поразив противника с расстояния почти в 2,5 километра.

Таланты и соперники

Прошедший турнир памяти капитана Владимира Берлина в очередной раз подтвердил факт: талантливые снайперы у нас есть. И команда пограничников – из их числа. Тягаться на равных с коллегами из легендарного спецподразделения «Альфа», а порой и вообще опережать их способен не каждый.




О СВОЕМ ОРУЖИИ СНАЙПЕРЫ ЗАБОТЯТСЯ ПОСТОЯННО

Те же бойцы из «Рыси», лучшего подразделения спецназа полиции, остались далеко позади пограничников. Обошли пограничники и региональные российские подразделения антитеррора, и команду инструкторов школы снайперов Министерства обороны.

По результатам ночной стрельбы на сверхдальние дистанции снайперская пара Пограничной службы ФСБ России оказалась первой. Всего же по итогам четырехдневных соревнований она заняла второе место, уступив «Альфе» всего одно точное попадание. Бронзовыми призерами стали бойцы Группы «А» КГБ Республики Беларусь, выступавшие, кстати, с российскими ORSIS T-5000.

– Обучение снайпера – это процесс достаточно долгий, – резюмирует Николай Ш., организатор практически всех соревнований по стрельбе в пограничных органах. – На подготовку этих ребят, которые выступали на нынешнем турнире, у нас ушло фактически 10 лет. И вот последние годы они стали регулярно показывать отличные результаты.

– А у вас в ЦСНе какой был самый дальний выстрел? – спрашиваю представителя команды-победителя.

– Рекорды не для нас. Не о том думаешь, – отвечает он. – Наверное, главный результат – это все же спасенные жизни мирных людей и наших бойцов. 

СНАЙПИНГ ПО-НОВОМУ

В августе 2011 года в Министерстве обороны Российской Федерации на перспективы развития военного снайпинга решили взглянуть по-новому. В результате в мотострелковых, танковых и воздушно-десантных бригадах взамен снайперов-одиночек были сформированы отдельные снайперские роты. Однако процесс создания новых подразделений оказался непростым, поскольку в эти подразделения стали проводить жесткий отбор.

Призывника с видимым потенциалом как по стрельбе, так и по психологическим качествам, направляют на курсы в школу снайперов. Там курсанты получают не старые добрые СВД, несколько лет назад отметившие свой полувековой юбилей, а новые австрийские винтовки SSG-04 калибра 7,62x51 мм. С этим оружием солдаты занимаются на протяжении трех месяцев и с ним же уезжают обратно к себе в часть. Бойцов также обеспечивают дальномерами, метеостанциями «Kestrel 1000», навигаторами GPS/ГЛОНАСС «Грот». Вместе с этим претерпела серьезные изменения и программа обучения.

Просто не будет

Второй день соревнований. Стрельба на дистанции до 600 метров. По сигналу судьи участники поворачиваются в сторону огневого рубежа и подходят к винтовкам. Согласно положению соревнований на выполнение упражнения им отводится минута. Всего 60 секунд на то, чтобы обнаружить свою цель, оценить условия и вычислить расстояние до нее, ввести поправки, произвести выстрел! Положить пулю при этом необходимо либо в установленную на рубеже гипсовую голову, либо в обозначенную на мишени окружность, диаметр которой равен одной угловой минуте.

Одновременно с сигналом к началу выполнения упражнения над позициями снайперов зависает вертолет. Завихрения от его воздушного винта разносят в разные стороны все незакрепленное снаряжение спецназовцев. Бойцам еле удается удерживать треноги, на которых установлены винтовки, а секундная стрелка в это время продолжает движение по циферблату. О том, что организаторы соревнований в этом году решили применить подобное усложнение, никто из участников заранее проинформирован не был. Подстраиваться под такие «вводные» всегда приходится по ходу упражнения: едва вертолет отходит в сторону или оказывается вертикально над чьей-либо позицией – воздушные завихрения практически полностью отсутствуют, – один за другим раздаются сухие звуки выстрелов.

Вообще, турнир памяти капитана Владимира Берлина, регулярно проводимый Федеральной службой охраны Российской Федерации, характеризуют не только, в буквальном смысле слова, сногшибательные нововведения. Это, пожалуй, единственное в нашей стране соревнование среди профессионалов по стрельбе на дальние и сверхдальние дистанции в условиях крайне ограниченного времени и с высокими требованиями по кучности попаданий. Сравнить это соревнование, к примеру, с другим мероприятием – международным турниром по снайпин-

гу, проводимым в Краснодаре, вряд ли уместно – последний отличают преимущественно упражнения полицейской направленности, то есть на малые дистанции.

О том, что проходивший на моих глазах турнир признан весьма престижным, говорит и тот факт, что стать его участником можно только по приглашению, а его удостоивается далеко не каждое подразделение спецназа.

– Здесь на равных участвуют и бойцы Сил специальных операций Министерства обороны, и спецназа полиции, Центра спецназначения ФСБ России, пограничных органов, внутренних войск, наркоконтроля, ФСИН России, – говорит представитель судейской бригады Виталий Б. – Мы понимаем, что у каждого из них свои особенности применения вооружения и снаряжения. Однако на время состязаний все они приравнены к сотрудникам Службы безопасности Президента Российской Федерации, а упражнения, нормативы, специфика регламентируются исключительно внутренними приказами ФСО России.

Единственное, в чем организаторы не делали ограничений, так это в вооружении и снаряжении: каждый мог использовать то, с чем повседневно работает.

Контрснайперы

Конечно, нельзя не рассказать о самом Владимире Берлине. Свою службу он начал в 1988 году солдатом, попав по призыву в воздушно-десантные войска. Затем заключил контракт и поступил в отряд спецназа внутренних войск «Витязь». Прошел не один вооруженный конфликт на территории бывшего СССР. Был награжден орденом «За личное мужество» и многими медалями.

В Службу безопасности Президента Российской Федерации Владимир Берлин пришел в 1993 году. Здесь с нуля занялся развитием системы снайпинга, поскольку раньше в ведомстве по этому направлению не было каких-либо методических рекомендаций и практических наработок, учитывающих ярко

выраженную специфику этой структуры. С 1998 года подчиненные Берлина стали активно выезжать на различные соревнования и межведомственные учения для обмена опытом с коллегами из других спецподразделений. Кроме того, сотрудники Управления специального назначения систематически привлекались к участию в боевых действиях на Северном Кавказе в первую и вторую кампании.

Однако в 2003 году автомобильная авария унесла жизнь командира контрснайперского подразделения.

– Существует много способов увековечить память своего боевого товарища, – поясняет Виталий Б. – Но, пожалуй, один из лучших – организовать турнир в его честь.

СНАЙПЕРСКИЕ РЕКОРДЫ

Говоря о лучших в истории выстрелах снайперов, в первую очередь стоит учитывать расстояние, с которого они были совершены. Вот лишь некоторые из официально зафиксированных. В 2005 году в Ираке старшина Джим Джиллиланд поразил противника из стандартной винтовки M24 штатными патронами 308-го калибра на дальности 1250 метров. Четыре года спустя британский капрал Кристофер Рейнольдс совершил точный выстрел на 1852 метра из винтовки L115A3. До недавнего времени рекорд по дальности поражения цели прочно удерживал канадец капрал Роб Фурлонг. В 2002 году он уничтожил противника с расстояния 2446 метров. На сегодняшний момент лучшими в истории являются сразу два попадания, совершенные британцем Крейгом Харрисоном в ноябре 2009 года. Тогда он поразил двоих противников с 2477 метров из винтовки L115A3 калибра .338 Lapua Magnum. Однако есть у снайперов и другие показатели их работы. Один пример: советский стрелок Иван Михайлович Сидоренко уничтожил около 500 гитлеровцев.



«ИХ ЗАДАЧА СОСТОИТ В ТОМ, ЧТОБЫ ВОВРЕМЯ НАЙТИ И УНИЧТОЖИТЬ ПРОТИВНИКОВ – ТАКИХ ЖЕ ВЫСОКОКЛАССНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ, КАК И ОНИ САМИ»

Первые соревнования состоялись уже через год после гибели Владимира Берлина. Проводились они в рамках самой структуры и длились всего один день. Однако вскоре турнир приобрел международный характер, а программа мероприятия расширилась. Сегодня участники состязаний – это, бесспорно, лучшие снайперы спецназа России, Белоруссии, Казахстана, Армении. С недавних пор выступают и представители частных компаний, производящих снайперские винтовки и различные прицелы к ним. Одним из нововведений нынешнего турнира памяти капитана Берлина стало то, что многократные победители прошлых лет – команды, представляющие хозяина мероприятия, которым является ФСО России, на этот раз участвовали в состязаниях вне конкурса.

Здесь не стреляют по лампочкам, карандашам и «смайликам». Здесь даже ночью не всегда разрешают подсвечивать цель инфракрасным фонарем. Где, когда и на какое время появится мишень, неизвестно. Может, на дистанции 1100 метров, а может, и на 1700. У бойцов нет времени на измерение скорости и определение направления ветра, уровня влажности, давления, угла возвышения, наличия восходящих и нисходящих потоков воздуха. Тут не дадут как следует изготавиться, подогреть патрон и уж тем более заняться вычислениями на баллистическом компьютере и по таблицам. О наличии ветровых маячков даже мечтать не приходится.

– Эти люди не снайперы в привычном понимании этой профессии, – рассказывает Виталий Б. – Их задача

состоит в том, чтобы вовремя найти и уничтожить противников – таких же высококлассных специалистов, как и они сами. Однако тут стоит заметить: даже один выстрел контрснайперской группы – это провал. Провал всей системы безопасности.

Раз такие требования предъявляют к участникам, значит, и обеспечение у них должно быть соответствующее. Со спецназом ФСО России все ясно: для него закупают все необходимое, причем в первую очередь обращают внимание не на стоимость, а на качество и выдающиеся характеристики. Но с чем же приехали остальные команды?

Преимущественно использовались проверенные временем и достойно себя зарекомендовавшие иностранные винтовки калибра .308 Win (7,62x51 мм) и .338 Lapua Magnum (8,6x70 мм). К при-

меру, некоторые команды выступали со знаменитой и лучшей в мире вот уже на протяжении 20 лет британской снайперской винтовкой L96A1, более известной как Arctic warfare. Завод-изготовитель гарантирует максимальный разлет не более половины угловой минуты. Другими словами, все пули, выпущенные с расстояния 100 метров в безветренную погоду, лягут в окружность диаметром не более полутора сантиметра.

Отечественное вооружение также было представлено несколькими образцами. Одни из них – винтовки российского производства ORSIS T-5000 и новая разработка ORSIS T-5000M. Но о них позже. В первую очередь следует остановиться на другой винтовке – СВ-98. Из 27 команд в первые дни соревнований ее использовали всего три. Парадокс в том, что по международным требованиям данное оружие не является снайперским, поскольку по своим тактико-техническим характеристикам гарантирует кучность стрельбы практически в 2 угловые минуты, что серьезно превышает принятые во всем мире условия.

Тем не менее, снайперская пара, представлявшая Пограничную службу ФСБ России, выступала именно с СВ-98. Интересен тот факт, что по итогам этих двух дней пограничники лидировали, обогнав даже коллег из «Альфы». Цену таким результатам вполне откровенно озвучивает один из членов команды.

Он, кстати, сам улучшил характеристики своей винтовки и довел ее кучность практически до угловой минуты.

– Не секрет, что каждый снайпер тратит немалые деньги на свое оружие. Задам большой вопрос: «Сколько в эту винтовку вложил ты?» – спрашиваю без тени смущения.

– За несколько лет – около трехсот тысяч. А что удивляться? Одна химия для ухода за оружием сколько стоит? А изготовить нужный тебе дульный тормоз-компенсатор? А сошки? Краска? Метеостанция? За дальномеры спасибо ребятам из нашей отечественной компании – выручили. Прицелы снайперы тоже сами покупают. К СВ-98, к примеру, штатным идет наш российский. Как думаешь, почему у большинства, использующих эту винтовку, стоят не-



НЕУДАЧНЫЕ ПАТРОНЫ МОГУТ СВЕСТИ К НУЛЮ ВСЕ МНОГОЛЕТНИЕ ТРУДЫ КОНСТРУКТОРОВ ОРУЖИЯ

мецкие «Schmidt&Bender»? Вот у нас как-то сломалось крепление. Можно было сдать его на списание и ждать, когда тебе придет новая деталь. Но наше подразделение – боевое. Мы не можем ждать. В итоге нашли вариант, и часть, которая на рынке стоит весьма недешево, мы купили за полцены...

Прицел в новый век

Состязание пограничников с фаворитами соревнований – командой Управления «А» ЦСН ФСБ России – продолжалось на протяжении всего турнира. По итогам ночных стрельб второго дня мероприятия вперед вырвались бойцы «Альфы». Выступала их команда с винтовками ORSIS T-5000M – теми самыми, с которыми они выиграли чемпионат мира среди сотрудников спецназа в Венгрии. Вот только внимание привлекает другая деталь. Установленный на оружии ночной прицел большой кратности с охлаждаемой матрицей – французского производства. Об этой технической новинке остальные снайперы говорили просто: «XXII век». А соревнование с командами, оснащенными такими девайсами, называли «борьбой с ветряными мельницами» или «битвой железа».

– Эти приборы сконструированы так, что, считывая температуру воздуха, прямо в видоискатель проецируют точное направление полета пули. Стрелок тут же видит, куда попал, моментально

ПРЕЗИДЕНТСКИЙ СПЕЦНАЗ

До распада Советского Союза к охране главы государства нередко привлекались спецподразделения КГБ СССР. Однако в начале 1990-х годов возникла необходимость создания совершенно новой специальной структуры, основной задачей которой являлось обеспечение безопасности Президента во всех местах его пребывания. В связи с этим в 1993 году в составе Службы безопасности Президента Российской Федерации был образован Центр специального назначения.

Комплектование нового спецподразделения велось преимущественно из прошедших Афганистан бойцов и офицеров спецназа ВМФ. В течение двух лет были сформированы три отряда. В 1996 году в результате реорганизации Центр спецназначения вошел в состав ФСО России в качестве Управления специального назначения.

Важным этапом в становлении подразделения стало участие сотрудников в операции по освобождению заложников,

захваченных бандой Радиева в 1996 году в селении Первомайском, а также выполнение различных специальных задач на Северном Кавказе.

Сегодня этот спецназ занимается обеспечением безопасности различных государственных объектов и охраной первого лица государства, а подготовка сотрудников ведется по всевозможным направлениям: от тренировок в горно-лесистой местности до проведения водолазных работ и воздушных операций.



УЧАСТНИКИ НА ПРАКТИКЕ УБЕДИЛИСЬ, ЧТО НЕКОТОРЫЕ ОБРАЗЦЫ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ОРУЖИЯ НЕ УСТУПАЮТ ИНОСТРАННЫМ АНАЛОГАМ

вводит нужные поправки и совершает очередной выстрел. Туман, дождь, снег – на качество работы погодные условия не влияют, – поясняет представитель команды Управления «А».

Использовали такие прицелы, помимо «Альфы», стрелки из Казахстана и ФСО России. Остальные же применяли ночные насадки. Именно насадки, а не прицелы, поскольку в боевых условиях не всегда есть возможность произвести пристрелку оружия.

От оружия до патронов

Последние два дня соревнований организаторы решили провести на полигоне Министерства обороны, обладающем необходимой материальной базой для обеспечения стрельбы на сверхдальние

дистанции. Здесь упражнения не блистали таким разнообразием, как на всевозможных снайперских состязаниях. Фактически их было два: стрельба по неподвижной и по движущейся целям. А вот дистанция колебалась от 1000 до 1700 метров. Использовать в этих условиях СВ-98 не представлялось возможным: винтовка на такие расстояния не рассчитана. Не отвечает этим требованиям и патрон 7,62x54 мм. Вместо нее на рубеж пограничники понесли другой отечественный образец – АСВК «Корд» калибра 12,7 мм.

Однако на просьбу рассказать о военном варианте винтовки, сотрудники компании сразу разводят руками – говорить что-либо на эту тему они отказываются наотрез. Единственное, в чем заверили: процесс модер-

низации и доработки продукции идет постоянно.

– Главное, чтобы с нашим оружием снайпер смог выполнить задачу в любых условиях.

Что же касается гражданских версий, то продукция торговой марки ORSIS активно продается не только на внутреннем рынке, но и по всему миру. Единственное исключение – Соединенные Штаты Америки. Еще со времен, когда Председателем Правительства нашей страны был Виктор Степанович Черномырдин, поставлять подобный вид стрелкового вооружения в это государство запрещено по двустороннему договору.

– Сегодня технологию производства винтовки отличает полное импортозамещение, – говорит мой собеседник.

«Даже один выстрел контрснайперской группы – это провал. Провал всей системы безопасности»

– Какому калибру отдаете предпочтение?

– Мы производим оружие в девяти различных калибрах, в том числе и охотничьих. Но самые популярные и востребованные сегодня – это .308, .308 и .338.

– На что способна Т-5000М? Есть предел ее потенциала?

– Рекорды мы на ней не ставим. Да и не это главное. Куда важнее выпустить стабильный продукт.

О новом флагмане ORSIS T-5000M известно лишь одно: завод-изготовитель гарантирует кучность стрельбы в пределах половины угловой минуты на протяжении 1200 выстрелов.

Пока компания производит исключительно оружие, однако российские снайперы ждут и другого события, которого на предприятии не исключают: начала выпуска собственных патронов.

В России постепенно начинают делать хорошие винтовки – в этом мы убедились. Достойные образцы есть.

Профессионалами единогласно одним из лучших был признан 338-й калибр. Для дальних дистанций он идеален. Из винтовки L115A3 британский снайпер поставил рекорд, поразив противника с расстояния почти в 2,5 километра.

Таланты и соперники

Прошедший турнир памяти капитана Владимира Берлина в очередной раз подтвердил факт: талантливые снайперы у нас есть. И команда пограничников – из их числа. Тягаться на равных с коллегами из легендарного спецподразделения «Альфа», а порой и во все опережать их способен не каждый.




О СВОЕМ ОРУЖИИ СНАЙПЕРЫ ЗАБОЯТСЯ ПОСТОЯННО

Те же бойцы из «Рыси», лучшего подразделения спецназа полиции, остались далеко позади пограничников. Обошли пограничники и региональные российские подразделения антитеррора, и команду инструкторов школы снайперов Министерства обороны.

По результатам ночной стрельбы на сверхдальние дистанции снайперская пара Пограничной службы ФСБ России оказалась первой. Всего же по итогам четырехдневных соревнований она заняла второе место, уступив «Альфе» всего одно точное попадание. Бронзовыми призерами стали бойцы Группы «А» КГБ Республики Беларусь, выступавшие, кстати, с российскими ORSIS T-5000.

– Обучение снайпера – это процесс достаточно долгий, – резюмирует Николай Ш., организатор практически всех соревнований по стрельбе в пограничных органах. – На подготовку этих ребят, которые выступали на нынешнем турнире, у нас ушло фактически 10 лет. И вот последние годы они стали регулярно показывать отличные результаты.

– А у вас в ЦСНе какой был самый дальний выстрел? – спрашиваю представителя команды-победителя.

– Рекорды не для нас. Не о том думаешь, – отвечает он. – Наверное, главный результат – это все же спасенные жизни мирных людей и наших бойцов. 

СНАЙПИНГ ПО-НОВОМУ

В августе 2011 года в Министерстве обороны Российской Федерации на перспективы развития военного снайпинга решили взглянуть по-новому. В результате в мотострелковых, танковых и воздушно-десантных бригадах взамен снайперов-одиночек были сформированы отдельные снайперские роты. Однако процесс создания новых подразделений оказался непростым, поскольку в эти подразделения стали проводить жесткий отбор.

Призывника с видимым потенциалом как по стрельбе, так и по психологическим качествам, направляют на курсы в школу снайперов. Там курсанты получают не старые добрые СВД, несколько лет назад отметившие свой полувековой юбилей, а новые австрийские винтовки SSG-04 калибра 7,62x51 мм. С этим оружием солдаты занимаются на протяжении трех месяцев и с ним же уезжают обратно к себе в часть. Бойцов также обеспечивают дальномерами, метеостанциями «Kestrel 1000», навигаторами GPS/ГЛОНАСС «Грот». Вместе с этим претерпела серьезные изменения и программа обучения.

«Морские дьяволы» Сахалина

КАКИЕ ЗАДАЧИ ВЫПОЛНЯЮТ БОЙЦЫ МЕСТНОГО РОСНА

ПРИХОДЯ УТРОМ НА СЛУЖБУ, НИКТО ИЗ ЭТИХ ПАРНЕЙ С УВЕРЕННОСТЬЮ НЕ МОЖЕТ СКАЗАТЬ, ГДЕ ОН ОКАЖЕТСЯ ЧЕРЕЗ НЕСКОЛЬКО ЧАСОВ: НА СЕВЕРЕ САХАЛИНА, НА КАКОМ-НИБУДЬ ОСТРОВЕ КУРИЛЬСКОЙ ГРЯДЫ ИЛИ ПОСРЕДИ ОХОТСКОГО МОРЯ. А МОЖЕТ, И ВО ВСЕ ПРИДЕТСЯ УЧАСТВОВАТЬ В ЗАДЕРЖАНИИ БАНДИТОВ В САМОМ ЦЕНТРЕ ГОРОДА. ЕСЛИ СЛУЖИШЬ В СПЕЦНАЗЕ, СЛОЖНО ПЛАНИРОВАТЬ ОСТАЛЬНУЮ ЧАСТЬ СВОЕЙ ЖИЗНИ – ТУ, КОТОРАЯ НАХОДИТСЯ ПО ДРУГУЮ СТОРОНУ ПОСТОЯННЫХ ОПЕРАТИВНО-БОЕВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, СИСТЕМАТИЧЕСКИХ КОМАНДИРОВОК И РЕГУЛЯРНЫХ ТРЕНИРОВОК И КОТОРАЯ СУЩЕСТВУЕТ, ЕСЛИ МОЖНО ТАК ВЫРАЗИТЬСЯ, ПО ОСТАТОЧНОМУ ПРИНЦИПУ.

ТЕКСТ **Илья МАКАРОВ**

ФОТО автора и из архива пограничного спецназа



ТАК ВЫГЛЯДИТ ГРУППА, РАБОТАЮЩАЯ В РЕАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

Десять часов утра. Если бы не туман, из-за которого видимость не превышает и сотни метров, то можно было бы сказать, что все не так уж и скверно. Однако вскоре погода вконец портится: к холодному влажному морскому ветру прибавляется мелкий морозящий дождь.

Спецназовцы уже пятый час находятся в засаде. Когда к берегу подходит лодка браконьеров с пустыми мармитками (корзинами. – *Прим. авт.*), становится ясно: придется ждать дальше. Сколько еще вот так предстоит пролежать группе на сырой земле в ожидании команды «Захват!», не знает никто...

Я сижу в расположении регионального отдела спецназначения Пограничного управления ФСБ России по Сахалинской области. Пока бойцы переодеваются в камуфляж и получают оружие, успеваю расспросить офицера о событиях, произошедших накануне за несколько сотен километров от столицы региона в прибрежной полосе одного из населенных пунктов. Результат он сразу демонстрирует на экране служебного компьютера.

– Почему браконьеров сложно взять в «прибрежке»? – говорит старший оперативно-боевой группы. – Они постоянно меняют свою тактику: выйти на лодке могут из одного района, а вернуться уже в другой, либо продают весь улов прямо в море, перегрузив на другое судно. Кроме того, у них все схвачено: на подъезде «фишки» (наблюдатели. – *Прим. авт.*) стоят. Они же дежурят и возле аэродрома. Стоит появиться неместному в населенных пунктах, это сразу станет всем известно, и тогда можно сворачиваться и уезжать.

– Вы задержали именно тех, кого ждали в засаде?

– Нет, те вернулись пустыми. В лодке был всего лишь один маленький крабик. Видимо, груз продали прямо в море, а этот «малек» покупателям оказался попросту не нужен.

– И сколько так можно провести в ожидании?



ЗАДЕРЖАНИЕ «НАРУШИТЕЛЯ» ВО ВРЕМЯ СОВМЕСТНЫХ УЧЕНИЙ САХАЛИНСКИХ ПОГРАНИЧНИКОВ И БЕРЕГОВОЙ ОХРАНЫ ЮЖНОЙ КОРЕИ

– Двое, трое суток. Когда как...

Мы возвращаемся к просмотру оперативной съемки. В какой-то момент в тумане становятся видны очертания приближающейся лодки. В это же время к берегу подъехала машина. Те, что были в суденышке, начали перегружать пойманных крабов в корзины.

– Нужно брать! Они сейчас закончат и уедут! – слышится голос снимающего на камеру. – Захват!

Срываясь с двух точек, спецназовцы со всех ног мчатся наперерез браконьерам.

– Лежать всем! – раздается чей-то крик.

За ним следует сухая автоматная очередь.

– Лежать, сказал!

Один из тех, кто нес корзину с крабами, видимо, наученный горьким опытом, тут же упал лицом в песок. Второй в это время стоял не шевелясь.

– Впал в ступор, – поясняет мне офицер. – Такое с некоторыми бывает. Приходится помогать.

На видео спецназовец одним движением укладывает зазевавшегося браконьера рядом с его же «коллегой по цеху». Пока у машины «паковали» нескольких задержанных, другой спецназовец пытался остановить того нарушителя, кото-

рый оставался в лодке. Последний явно не был намерен сдаваться и ринулся заводить мотор. Словно провинившегося котенка, его за шиворот выволокли на берег.

– Я же сказал: «На землю! Живо!»

Вновь автоматная очередь заглушает шум морского прибора. Я отмечаю для себя тайм-коды оперативной видеосъемки: от команды «Захват!» и до полной «упаковки» браконьеров прошло всего 15 секунд.

– Стреляли боевыми?

– Нет, холостыми, – поясняет офицер. – Это для эффекта. Иногда помогает. Но боевые у ребят с собой есть всегда. Бывало, доходило дело и до них.

В подобных мероприятиях спецназовцам не всегда удается устроить засаду близко к браконьерам. Если местность открытая, песчаная, нет кустарников, то приходится импровизировать.

– Браконьеры порой машины оставляли в ближайшем лесу. Приходилось «вязать» водителя и самим в гражданке подъезжать на берег на их же технике, когда лодка с уловом причаливала. Представляешь удивленные лица, когда из машины вылетали мы?

Географическое расположение региона определило основное направление деятельности размещенного здесь саха-

Браконьеры постоянно меняют свою тактику: выйти на лодке могут из одного района, а вернуться уже в другой

линского РОСНа, а именно: борьбу с незаконным выловом морских биоресурсов. И если путина различных рыб, той же, к примеру, кеты, в период движения которой активизируются браконьеры, – это процесс сезонный, то нелегальный вылов крабов осуществляется практически круглогодично.

– За один из предшествовавших годов усилиями только нашего подразделения пресечены попытки незаконно вывезти из страны свыше 176 тонн крабов. Были задержаны более 480 браконьеров, – перечисляет один офицер.

Сахалинские спецназовцы также проводят целые операции по предотвращению браконьерского вылова трепанга, или, как его еще называют, морского огурца. Во время одного такого мероприятия на озере Буссе пограничникам пришлось несколько дней разыгрывать настоящий спектакль, прикидываясь



ПОД ПРИКРЫТИЕМ ЩИТА – НА АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ УЧЕНИЯХ, ПРОВОДИМЫХ В РЕГИОНЕ

дайверами-любителями, до тех пор, пока на них просто не перестали обращать внимание.

– Браконьеров практически невозможно взять с поличным, – рассказывает офицер. – Тактика следующая. Сперва водолазы ловят трепанга, после чего мешки с ним оставляют на дне и либо отмечают координаты на GPS-приемнике, либо привязывают к ним обычные пластиковые бутылки в качестве метки. После к этому месту подходят на лодке их поделники и загружают мешки с уловом в лодку. Все! Факт незаконного вылова не докажешь! А затем еще интереснее. Они эти мешки просто скидывают в воду у берега. А третьи их подбирают, засовывают в машину и увозят. И каждый из этих браконьеров тебе потом будет говорить, что ничего не ловил, а просто нашел мешки и везет их сдавать куда следует.



ТРЕНИРОВКИ ПО ЛЕДОЛАЗАНИЮ

В итоге спецназовцам пришлось действовать одновременно по всем направлениям. В результате одного из таких мероприятий на весах оказалось около 500 килограммов трепанга, притом что в Москве цены на морской огурец начинаются от 18 тысяч рублей за килограмм. Сушеный же деликатес стоит и того больше – примерно в пять раз.

Говоря о водолазах из РОСНа, стоит отметить и тот факт, что некоторые специалисты сахалинского спецназа участвовали в поиске тел 10 пограничников, погибших у острова Кунашир 25 января позапрошлого года. К сожалению, удалось обнаружить лишь восьмерых.

– Мы работали вместе со спасателями из МЧС. Шансов найти кого-то живым уже не было. Но, несмотря на это, часами продолжали находиться в воде, вели поиск. Очень тяжело такое вспоминать, – произносит один из водолазов подразделения.

Подготовка РОСНа ведется по многим направлениям. Своеобразный почерк отдела – высадка на судно-нарушитель с борта вертолета беспарашютным способом: по веревкам с использованием



УЧАСТНИКИ УЧЕНИЙ – СПЕЦНАЗ ПОГРАНИЧНИКОВ САХАЛИНА И ПОЛИЦИИ ЮЖНОЙ КОРЕИ



БЕСПАРАШЮТНОЕ ДЕСАНТИРОВАНИЕ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АЛЬПИНИСТСКОГО СНАРЯЖЕНИЯ

альпинистского снаряжения. С высоты 30 метров парни практически мгновенно оказываются на палубе идущего полным ходом и раскачивающегося на волнах рыболовецкого судна. Никакие металлические элементы экипировки не выдерживают частого применения и таких высоких нагрузок. Свои совсем новые, но уже прожженные веревкой и потому непригодные для скоростных спусков «восьмерки» бойцы дарят мне на память.

Не упускают в подразделении и такую составляющую, как парашютно-десантная подготовка. Конечно, операций, проводящихся подобным способом, в отделе не было. Данный элемент рассматривают больше как этап психологической подготовки сотрудников. Вот только своих парашютов в РОСНе, увы, пока нет. Некоторые, правда, приобрели их сами, несмотря на то что цена профессионального «крыла» – от нескольких сотен тысяч рублей. Других же выручают коллеги из авиаотряда ФСБ России и местного подразделения спасателей.

– Неплохо иметь собственный тренировочный лагерь, где были бы и не-



САХАЛИНСКИЕ СПЕЦНАЗОВЦЫ УМЕЮТ БЫСТРО ВЫСАЖИВАТЬСЯ НА КОРАБЛИ


большой скалодром, и сельский дом для отработки штурма, и вышка для тренировки беспарашютного десантирования. Но пока это лишь в планах, – размышляет офицер.

На проходящих ежегодно в регионе антитеррористических учениях бойцы сахалинского РОСНа играют основную роль в силовой фазе, целью которой является задержание «террористов». И это неспроста. Они прошли обучение в специализированном учебном центре, имеют опыт ведения боевых действий, знакомы с оперативной работой. Применять свои навыки в борьбе с экстремизмом сахалинскому спецназу приходится, как это ни странно, не только на описанных выше учебных мероприятиях и в регионах со сложной оперативной обстановкой, но и на Сахалине. В прошлом году их усилиями был задержан гражданин, о котором сами спецназовцы сказали лишь одно: «экстремист».

– Работать приходится и в многочисленных местах, – говорит еще один спецназовец. – Как-то мусульманские диаспоры на религиозный праздник

организовали общую молитву в центре города. Совместно с подразделениями МВД и ФМС мы проводили специальные мероприятия. По их итогам было составлено множество административных дел за нарушение правил пребывания иностранных граждан в нашей стране, четверых и вовсе выдворили, а вот к некоторым у полицейских возникли серьезные вопросы: задержанные лица значились в розыске.

За окном начинается дождь. Судя по всему, лить будет долго.

Видеозапись задержания браконьеров давно уже кончилась. Оружие и патроны получены. После построения спецназовцы садятся в кузов «Урала» и уезжают. По плану у них сегодня учебные стрельбы. В прошлый мой приезд в подразделении тоже проводились стрельбы. Вот только тогда одну группу прямо с огневого рубежа пришлось отправить на аэродром: поступила информация о незаконном вылове краба в акватории Охотского моря. Не исключено, что для кого-то из бойцов сегодня с заходом солнца рабочий день не закончится... 

Десять часов утра. Если бы не туман, из-за которого видимость не превышает и сотни метров, то можно было бы сказать, что все не так уж и скверно. Однако вскоре погода вконец портится: к холодному влажному морскому ветру прибавляется мелкий морозящий дождь.

Спецназовцы уже пятый час находятся в засаде. Когда к берегу подходит лодка браконьеров с пустыми мармитками (корзинами. – *Прим. авт.*), становится ясно: придется ждать дальше. Сколько еще вот так предстоит пролежать группе на сырой земле в ожидании команды «Захват!», не знает никто...

Я сижу в расположении регионального отдела спецназначения Пограничного управления ФСБ России по Сахалинской области. Пока бойцы переодеваются в камуфляж и получают оружие, успеваю расспросить офицера о событиях, произошедших накануне за несколько сотен километров от столицы региона в прибрежной полосе одного из населенных пунктов. Результат он сразу демонстрирует на экране служебного компьютера.

– Почему браконьеров сложно взять в «прибрежке»? – говорит старший оперативно-боевой группы. – Они постоянно меняют свою тактику: выйти на лодке могут из одного района, а вернуться уже в другой, либо продают весь улов прямо в море, перегрузив на другое судно. Кроме того, у них все схвачено: на подъезде «фишки» (наблюдатели. – *Прим. авт.*) стоят. Они же дежурят и возле аэродрома. Стоит появиться неместному в населенных пунктах, это сразу станет всем известно, и тогда можно сворачиваться и уезжать.

– Вы задержали именно тех, кого ждали в засаде?

– Нет, те вернулись пустыми. В лодке был всего лишь один маленький крабик. Видимо, груз продали прямо в море, а этот «малек» покупателям оказался попросту не нужен.

– И сколько так можно провести в ожидании?



ЗАДЕРЖАНИЕ «НАРУШИТЕЛЯ» ВО ВРЕМЯ СОВМЕСТНЫХ УЧЕНИЙ САХАЛИНСКИХ ПОГРАНИЧНИКОВ И БЕРЕГОВОЙ ОХРАНЫ ЮЖНОЙ КОРЕИ

– Двое, трое суток. Когда как...

Мы возвращаемся к просмотру оперативной съемки. В какой-то момент в тумане становятся видны очертания приближающейся лодки. В это же время к берегу подъехала машина. Те, что были в суденышке, начали перегружать пойманных крабов в корзины.

– Нужно брать! Они сейчас закончат и уедут! – слышится голос снимающего на камеру. – Захват!

Срываясь с двух точек, спецназовцы со всех ног мчатся наперерез браконьерам.

– Лежать всем! – раздается чей-то крик.

За ним следует сухая автоматная очередь.

– Лежать, сказал!

Один из тех, кто нес корзину с крабами, видимо, наученный горьким опытом, тут же упал лицом в песок. Второй в это время стоял не шевелясь.

– Впал в ступор, – поясняет мне офицер. – Такое с некоторыми бывает. Приходится помогать.

На видео спецназовец одним движением укладывает зазевавшегося браконьера рядом с его же «коллегой по цеху». Пока у машины «паковали» нескольких задержанных, другой спецназовец пытался остановить того нарушителя, кото-

рый оставался в лодке. Последний явно не был намерен сдаваться и ринулся заводить мотор. Словно провинившегося котенка, его за шиворот выволокли на берег.

– Я же сказал: «На землю! Живо!»

Вновь автоматная очередь заглушает шум морского прибора. Я отмечаю для себя тайм-коды оперативной видеосъемки: от команды «Захват!» и до полной «упаковки» браконьеров прошло всего 15 секунд.

– Стреляли боевыми?

– Нет, холостыми, – поясняет офицер. – Это для эффекта. Иногда помогает. Но боевые у ребят с собой есть всегда. Бывало, доходило дело и до них.

В подобных мероприятиях спецназовцам не всегда удается устроить засаду близко к браконьерам. Если местность открытая, песчаная, нет кустарников, то приходится импровизировать.

– Браконьеры порой машины оставляли в ближайшем лесу. Приходилось «вязать» водителя и самим в гражданке подъезжать на берег на их же технике, когда лодка с уловом причаливала. Представляешь удивленные лица, когда из машины вылетали мы?

Географическое расположение региона определило основное направление деятельности размещенного здесь саха-

Браконьеры постоянно меняют свою тактику: выйти на лодке могут из одного района, а вернуться уже в другой

линского РОСНа, а именно: борьбу с незаконным выловом морских биоресурсов. И если путина различных рыб, той же, к примеру, кеты, в период движения которой активизируются браконьеры, – это процесс сезонный, то нелегальный вылов крабов осуществляется практически круглогодично.

– За один из предшествовавших годов усилиями только нашего подразделения пресечены попытки незаконно вывезти из страны свыше 176 тонн крабов. Были задержаны более 480 браконьеров, – перечисляет один офицер.

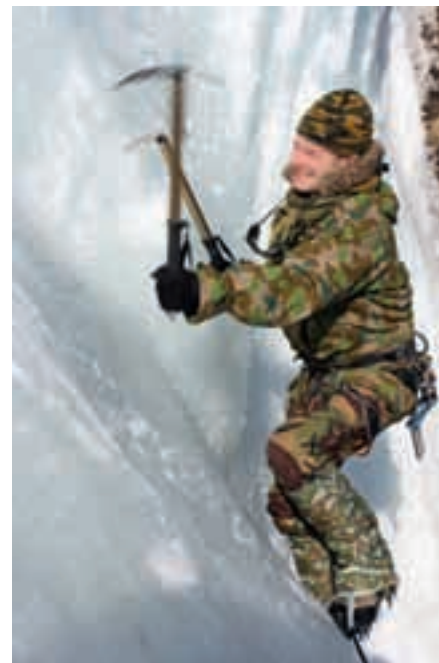
Сахалинские спецназовцы также проводят целые операции по предотвращению браконьерского вылова трепанга, или, как его еще называют, морского огурца. Во время одного такого мероприятия на озере Буссе пограничникам пришлось несколько дней разыгрывать настоящий спектакль, прикидываясь



ПОД ПРИКРЫТИЕМ ЩИТА – НА АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ УЧЕНИЯХ, ПРОВОДИМЫХ В РЕГИОНЕ

дайверами-любителями, до тех пор, пока на них просто не перестали обращать внимание.

– Браконьеров практически невозможно взять с поличным, – рассказывает офицер. – Тактика следующая. Сперва водолазы ловят трепанга, после чего мешки с ним оставляют на дне и либо отмечают координаты на GPS-приемнике, либо привязывают к ним обычные пластиковые бутылки в качестве метки. После к этому месту подходят на лодке их поделники и загружают мешки с уловом в лодку. Все! Факт незаконного вылова не докажешь! А затем еще интереснее. Они эти мешки просто скидывают в воду у берега. А третьи их подбирают, засовывают в машину и увозят. И каждый из этих браконьеров тебе потом будет говорить, что ничего не ловил, а просто нашел мешки и везет их сдавать куда следует.



ТРЕНИРОВКИ ПО ЛЕДОЛАЗАНИЮ

В итоге спецназовцам пришлось действовать одновременно по всем направлениям. В результате одного из таких мероприятий на весах оказалось около 500 килограммов трепанга, притом что в Москве цены на морской огурец начинаются от 18 тысяч рублей за килограмм. Сушеный же деликатес стоит и того больше – примерно в пять раз.

Говоря о водолазах из РОСНа, стоит отметить и тот факт, что некоторые специалисты сахалинского спецназа участвовали в поиске тел 10 пограничников, погибших у острова Кунашир 25 января позапрошлого года. К сожалению, удалось обнаружить лишь восьмерых.

– Мы работали вместе со спасателями из МЧС. Шансов найти кого-то живым уже не было. Но, несмотря на это, часами продолжали находиться в воде, вели поиск. Очень тяжело такое вспоминать, – произносит один из водолазов подразделения.

Подготовка РОСНа ведется по многим направлениям. Своеобразный почерк отдела – высадка на судно-нарушитель с борта вертолета беспарашютным способом: по веревкам с использованием



УЧАСТНИКИ УЧЕНИЙ – СПЕЦНАЗ ПОГРАНИЧНИКОВ САХАЛИНА И ПОЛИЦИИ ЮЖНОЙ КОРЕИ



БЕСПАРАШЮТНОЕ ДЕСАНТИРОВАНИЕ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АЛЬПИНИСТСКОГО СНАРЯЖЕНИЯ

альпинистского снаряжения. С высоты 30 метров парни практически мгновенно оказываются на палубе идущего полным ходом и раскачивающегося на волнах рыболовецкого судна. Никакие металлические элементы экипировки не выдерживают частого применения и таких высоких нагрузок. Свои совсем новые, но уже прожженные веревкой и потому непригодные для скоростных спусков «восьмерки» бойцы дарят мне на память.

Не упускают в подразделении и такую составляющую, как парашютно-десантная подготовка. Конечно, операций, проводящихся подобным способом, в отделе не было. Данный элемент рассматривают больше как этап психологической подготовки сотрудников. Вот только своих парашютов в РОСНе, увы, пока нет. Некоторые, правда, приобрели их сами, несмотря на то что цена профессионального «крыла» – от нескольких сотен тысяч рублей. Других же выручают коллеги из авиаотряда ФСБ России и местного подразделения спасателей.

– Неплохо иметь собственный тренировочный лагерь, где были бы и не-



САХАЛИНСКИЕ СПЕЦНАЗОВЦЫ УМЕЮТ БЫСТРО ВЫСАЖИВАТЬСЯ НА КОРАБЛИ

большой скалодром, и сельский дом для отработки штурма, и вышка для тренировки беспарашютного десантирования. Но пока это лишь в планах, – размышляет офицер.

На проходящих ежегодно в регионе антитеррористических учениях бойцы сахалинского РОСНа играют основную роль в силовой фазе, целью которой является задержание «террористов». И это неспроста. Они прошли обучение в специализированном учебном центре, имеют опыт ведения боевых действий, знакомы с оперативной работой. Применять свои навыки в борьбе с экстремизмом сахалинскому спецназу приходится, как это ни странно, не только на описанных выше учебных мероприятиях и в регионах со сложной оперативной обстановкой, но и на Сахалине. В прошлом году их усилиями был задержан гражданин, о котором сами спецназовцы сказали лишь одно: «экстремист».

– Работать приходится и в многочисленных местах, – говорит еще один спецназовец. – Как-то мусульманские диаспоры на религиозный праздник

организовали общую молитву в центре города. Совместно с подразделениями МВД и ФМС мы проводили специальные мероприятия. По их итогам было составлено множество административных дел за нарушение правил пребывания иностранных граждан в нашей стране, четверых и вовсе выдворили, а вот к некоторым у полицейских возникли серьезные вопросы: задержанные лица значились в розыске.

За окном начинается дождь. Судя по всему, лить будет долго.

Видеозапись задержания браконьеров давно уже кончилась. Оружие и патроны получены. После построения спецназовцы садятся в кузов «Урала» и уезжают. По плану у них сегодня учебные стрельбы. В прошлый мой приезд в подразделении тоже проводились стрельбы. Вот только тогда одну группу прямо с огневого рубежа пришлось отправить на аэродром: поступила информация о незаконном вылове краба в акватории Охотского моря. Не исключено, что для кого-то из бойцов сегодня с заходом солнца рабочий день не закончится... 

Командировка в вечность

ЦЕНОЙ СОБСТВЕННОЙ ЖИЗНИ СЕРГЕЙ АШИХМИН
СПАС СВОИХ ТОВАРИЩЕЙ

В ПОСЛЕДНИХ ЧИСЛАХ ОКТЯБРЯ 2012 ГОДА ПРАКТИЧЕСКИ ВСЯ ТЕРРИТОРИЯ НИКОЛО-АРХАНГЕЛЬСКОГО КЛАДБИЩА БЫЛА ЗАПОЛНЕНА ЛЮДЬМИ. ГОРЫ ЦВЕТОВ, СОТНИ БОЕВЫХ ТОВАРИЩЕЙ-СПЕЦНАЗОВЦЕВ, УБИТЫХ ГОРЕМ РОДСТВЕННИКОВ, ПРЕЖНИХ СОСЛУЖИВЦЕВ ИЗ ПОГРАНОТРИАДА, ДРУЗЕЙ, ОДНОКАШНИКОВ ИЗ КАДЕТСКОГО КОРПУСА И ВОЕННОГО ИНСТИТУТА, ПРОСТО ЗНАКОМЫХ. КАЗАЛОСЬ, ТРАУРНАЯ ПРОЦЕССИЯ НИКОГДА НЕ КОНЧИТСЯ: ЖЕЛАЮЩИЕ ПРОСТИТЬСЯ С ПОГИБШИМ ОФИЦЕРОМ ВСЕ ПРИБЫВАЛИ И ПРИБЫВАЛИ. ВОТ К КАМЕННОМУ НАДГРОБИЮ ОПУСКАЕТ ЦВЕТЫ ДИРЕКТОР ФСБ РОССИИ АЛЕКСАНДР БОРТНИКОВ. ЗА НИМ – ВСЕ РУКОВОДСТВО ВЕДОМСТВА И ЦЕНТРА СПЕЦНАЗНАЧЕНИЯ. ПОСЛЕДНИЙ САЛЮТ, САЛЮТ ЧЕСТИ, РАЗНОСЯЩИЙСЯ ВОКРУГ ВЫСТРЕЛАМИ ИЗ АВТОМАТОВ. ТАК ПРОВОЖАЛИ В ПОСЛЕДНИЙ ПУТЬ ГЕРОЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – МАЙОРА СЕРГЕЯ АШИХМИНА.

ТЕКСТ **Виталий ПОЗДНЯКОВ**. ФОТО из архива семьи **Сергея АШИХМИНА**

Семья и друзья

– Первым мне позвонил мой отец. Спросил: «Как у Сережи дела?». Я ответила, что сегодня еще не созванивались. Он продолжил: «Ты новости смотрела? Передали, что в Казани погиб офицер ФСБ. Сережа, случаем, не в Казань улетел?». Тогда по телевизору сообщили, что погибший – сотрудник местного УФСБ. Но я зачем-то набрала номер подружки: ее муж вместе с Сережей тоже был в той операции... Она сказала, что разговаривала с супругом и у них все нормально, но чувство тревоги у меня почему-то только усиливалось. Вскоре на связь вышел Сережин друг, Дима. Они вместе учились в пограничном институте. Спросил: «Что с Сережей?». Меня затрясло. Потом я подъехала к дому и увидела припаркованный автомобиль. Я знала эту машину. Это их служебная, из Центра... Я все поняла... Поняла, но все равно отказывалась верить... Просто сидела за рулем... Не знаю, сколько прошло



МАЙОР СЕРГЕЙ АШИХМИН

времени. В какой-то момент открылась дверь, и меня кто-то вывел из машины...

Вместе с вдовой Сергея Ашихмина мы подъезжаем к школе, в которой учился ее муж. На стене родные и близкие офицера установили мемориальную табличку. Она здесь уже не первая. На одной – имя Героя Российской Федерации Юрия Моисеева, погибшего

в Чечне, на другой – кавалера ордена Красной Звезды Андрея Подольского, павшего в бою в Афганистане.

– Я очень хотела, чтобы наша дочь тоже окончила эту школу, где когда-то учился ее отец. Но пришлось переехать.

Небольшой городок. Кругом полигоны, танкодромы, различные воинские части. Здесь живут в основном военные.

В окружении семьи Ашихминых я сижу в доме, когда-то построенном руками главы семейства – отцом Сергея. На столе передо мной множество грамот от руководства Центра специального назначения и директора ФСБ России. На стене – фото Сергея в рамке. Когда-то украшавшие китель офицера боевые награды – медаль «За отвагу», медаль Суворова, ведомственный крест «За храбрость» – теперь сложены в коробку. Вместе с ними два знака «Отличник погранвойск» II и I степеней, знак об окончании Санкт-Петербургского кадетского ракетно-артиллерийского корпуса.

– Сережа был в числе первых выпускников той кадетки, – говорит его отец, в прошлом носивший алые погоны воспитанника Суворовского военного училища.

– Это ваш пример так на него подействовал?

– Нет, скорее, его личный выбор. К тому же тогда один его близкий друг тоже решил стать кадетом.

– И как он воспринял жизнь вдали от дома? Она не была для него тягостной?

– Нисколько. Сын у нас с трех лет ходил в садик, где дети живут на протяжении практически недели. А еще раньше, в возрасте нескольких месяцев, серьезно простудился, и мы решили начать практику закаливания. Вскоре он с легкостью мог купаться в ледяной воде.

Кадетские годы Сергей Ашихмин всегда вспоминал с теплотой. То время, как и проведенные до этого два года на Кубе, куда отправляли служить его отца, мальчик считал самым счастливым.

Когда в кадетке подошло время распределения, его направили учиться в Коломенское артиллерийское училище. Однако Сергей решил поступать в пограничный институт. После были выпуск, предложение остаться служить в родной альма-матер, которое свежеспеченный лейтенант с легкостью сменил на билет в Выборгский пограничный отряд. Однако планы у него были куда шире... Два года потребовалось Сергею Ашихмину, чтобы стать одним из бойцов Центра специального назначения ФСБ России.

– Он рапорт один за другим писал, ждал, когда на него вызов из ФСБ придет. Однако перейти из одного ведомства, коим тогда была Федеральная пограничная служба, в другое можно было только через увольнение, – поясняет мне отец Сергея. – С нами не раз беседовал Сережин начальник, спрашивал о нашем отношении к выбору сына: он ведь был единственным ребенком в семье. Мы сказали, что полностью его поддерживаем.

Когда у Сергея зародилось желание стать офицером спецназа, не берется



СЕРГЕЙ НА ЗАНЯТИЯХ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ АЛЬПИНИЗМУ, В КОТОРОМ, ПО ОТЗЫВАМ СОСЛУЖИВЦЕВ, ОН ДОСТИГ БОЛЬШИХ УСПЕХОВ

сказать никто. Одни уверены, что на последнем курсе Московского военного института ФПС России. Однокашники считают, что с этой идеей он пришел из стен кадетского корпуса.

– Он был очень общительный парень, веселый, заводной. Но вместе с тем о своих планах до конца старался не распространяться. Может, чтобы не сглазить, – вспоминает друг и сослуживец Ашихмина по отряду.

– Вся его жизнь была подготовкой к службе в спецназе, – заключает еще один однокашник Сергея и его сослуживец по выборгскому погранотряду. – Курсантом он с головой отдавался спорту, повторяя слова одного преподавателя: тренироваться нужно по 25 часов в сутки. С этим девизом служил в отряде. Даже на выходные приезжал на нашу заставу со своим спортивным инвентарем. Раз боксерскую грушу с собой притащил.

– Была зима. Между нашими заставами не один десяток километров. На улице морозище, ночь, пурга. И тут стук в окно. А за окном – Серега стоит. Замерзший, с синими ушами. И с боксерской грушей. Мы смеемся: «Все, «Альфа» тебя ждет!».

Однако судьба распорядилась иначе...

Служебный эпизод

Управление специальных операций. Из имеющейся в открытом доступе информации о нем известно лишь то, что оно существует.

– Конечно, он мечтал попасть в «Альфу», – рассказывает мне друг и сослуживец Сергея Ашихмина. – Все, кто хочет служить в спецназе ФСБ, грезят «Альфой» либо «Вымпелом». Но когда Серега сдал все экзамены, руководство Центра предложило ему служить именно в Управлении спецопераций.

– Он сразу согласился?

– Конечно. Объяснили специфику работы подразделения – и он тут же решил, что место его только здесь.

Принимая во внимание секретность, которой окутана работа отечественных органов безопасности, можно понять, почему официальные сообщения о трагических событиях в Казани 24 октября 2012 года такие скудные, сухие и избилуют лишь общими фразами. Имя погибшего сотрудника и вовсе стало известно лишь в декабре, когда был опубликован Указ Президента России о присвоении майору Сергею Ашихмину звания Героя Российской Федерации посмертно.



К ПУЛЕМЕТНОЙ СТРЕЛБЕ ИЗ ИЛЛУМИНАТОРА ВЕРТОЛЕТА ГОТОВ!

– В начале 2000-х нас систематически направляли в командировки в Чечню. Сперва они были плановыми, но со временем выезды становились все чаще, а география применения – ширилась и ширилась, – вспоминает сослуживец по Управлению. – Сергей с самого начала вызвался быть пулеметчиком. Как правило, для этого выбирают здоровенных парней, а Якут (позывной Ашихмина. – *Прим. авт.*) был невысокого роста. Но упорства ему было не занимать.

– Тогда ваше подразделение работало по тому же принципу, что и остальные группы спецназа?

– Да. Были и «адресные» мероприятия, и поиски, и сопровождения. С Сергеем мы всегда в боевом порядке работали вместе. И вот представь: несколько дней в горах, все вымотались, вымокли под дождем, продрогли, а Ашихмин как выдаст какую-нибудь шутку – хоть стой, хоть падай.

Чувство юмора, доброта, отзывчивость, честность, бескорыстность... Все эти качества мне один за другим будут перечислять друзья офицера, с которыми его в разные годы свела судьба и с которыми теперь я общаюсь, собирая фактуру для этого материала.

– Он никогда не молчал. Свое мнение высказывал прямо, даже если знал, что начальству это может не понравиться. И несмотря на то, что должность у него в отделе была не командная, к Сереевым словам прислушивались. К тому же многие считали его не просто коллегой, а своим другом.

Уже в отделе Сергей Ашихмин стал заниматься лыжными гонками. В итоге через некоторое время он практически на равных соревновался с профессионалами этого вида спорта. Простые беговые лыжи вскоре дополнили и горные. Стрельба из всех видов оружия, прыжки с парашютом – казалось, любой вид спорта, в том числе и военной направленности, давался ему с невероятной легкостью. Особенно коллеги Сергея Ашихмина отмечали большие успехи офицера в технике промышленного альпинизма.

Мне удалось узнать один эпизод из службы Сергея Ашихмина.

– Мы должны были задержать одного бандита. В месте, где тот появился, находился лишь Серега. «Объект» был огромного размера: метра два ростом, плечи широченные. Но Якут не струсил: накинул на него, повалил на землю и держал, держал, накрыв собой до тех пор, пока не подоспела подмога.

24 октября 2012 года офицер тоже всеми силами удерживал боевика на земле. Удерживал до самого трагического конца...

Держать до последнего...

В свою последнюю операцию майор Сергей Ашихмин улетел почти сразу после возвращения с другого боевого задания. Он лишь успел на час заскочить домой.

– Я всегда провожала мужа в командировки и встречала его, – вспоминает вдова офицера. – Но в тот раз он очень спешил. Я была с детьми, с коляской: младшенький еще совсем маленький, 10 месяцев. И я сказала: «Серех, ты беги, не жди нас». И он побежал...

Утро. 24 октября. Офицер только успел поздравить с профессиональным праздником своих коллег, как спецназовцам тут же пришлось выезжать: оперативники сообщили адрес, где укрывались члены террористической группировки «Хизб-ут-Тахрир аль-Ислами», организовавшие покушение на муфтия Республики Татарстан Илдуса Файзова и убившие его заместителя Валиуллу Якупова, известных своей борьбой с распространением радикальных течений ислама в регионе. По имевшейся информации, эти же лица планировали осуществить теракт в предстоящий священный для мусульман праздник – Курбан-байрам.

Злополучный дом на улице Химиков... События, развернувшиеся в одном из его подъездов, стали полной неожиданностью не только для жильцов, но и для всего города. Изначально задержать террористов планировалось без привычного спецназу блокирования, переговоров и последующего штурма, надо было подобраться скрытно и взять боевиков, используя эффект неожиданности. И казалось бы, высунувшегося из квартиры одного экстремиста спецназовцы уже практически держали в руках, как вдруг...

– Аллах Акбар!

Протяжный крик террориста нарушил тишину небольшого спального



СЕРГЕЙ АШИХМИН ВО ВРЕМЯ ОДНОЙ ИЗ КОМАНДИРОВОК НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ

района. Рука скользнула к животу. Раздался сухой хлопок. Это был звук сработавшего капсюля: на поясе террориста находилось взрывное устройство. Еще несколько секунд – и не исключено, что члены семей тех двух групп спецназовцев, которые по команде «Захват» выдвинулись в «адрес», в этот день получили бы страшные известия. Гораздо меньше времени, чем эти секунды, понадобилось Сергею Ашихмину, чтобы броситься на боевика, повалить его лицом вниз и, накрыв собой, держать. Держать до последнего...

Террориста разорвало на куски. Огромная мощь ударной волны вместе с большинством поражающих элементов пришлось на Сергея. Ранения получили и его товарищи. Подбежав к офицеру, они подняли его и оттащили за угол дома. В тот момент Якут был еще в сознании...

– Но внутреннее кровотечение было очень сильным. Даже сделать искусственное дыхание было невозможно, – вспоминает участник той операции. Мы до конца старались хоть немного стабилизировать состояние Сереги.

Прибывшим на вызов врачам скорой помощи пришлось лишь констатировать факт гибели офицера...



БЕГОВЫЕ И ГОРНЫЕ ЛЫЖИ СЕРГЕЙ УСПЕШНО ОСВОИЛ, УЖЕ КОГДА ПРИШЕЛ В УПРАВЛЕНИЕ

Пока одни спецназовцы боролись за жизнь своего сослуживца, другие группы «тяжелых», облаченные в броню, пытались войти в здание. На видеосъемке той операции отчетливо слышны выстрелы: сдаваться другой террорист не стал. В какой-то момент в квартире, где засели боевики, раздался мощный взрыв.

– Там «первый номер» хорошо сработал: вовремя успел отскочить от входа, оттеснив таким образом всю группу назад. Если бы парни вошли в квартиру, жертв было бы еще больше, – рассказывает сослуживец Сергея Ашихмина. – Взрывчатки в квартире хранилось столько, что, когда боевик замкнул контакт, обрушились даже перекрытия.

– Сергей мог как-нибудь постараться оттолкнуть того боевика и сам укрыться? – спрашиваю я его.

– Мог. Но он этого не сделал. Разумеется, Якут понимал, что это – верная гибель. Не мог не понимать. Но он не дрогнул...

– Вы не спрашивали себя, почему Сергей именно так поступил? – задаю вопрос вдове погибшего офицера.

– Я не знаю. Как-то раз мы разговаривали на эту тему. Он сказал, что, случись с ним ситуация, когда нужно

будет собой накрыть гранату, как это в бою делали некоторые его товарищи, он вряд ли сможет так сделать...

Наверное, не найдется человека, который без раздумий скажет уверенно им: «Я готов!». Его просто нет. Ни в среде спецназовцев, ни где бы то ни было еще. Героями не рождаются – известная истина. Ими становятся. Становятся такие вот простые парни, с которыми вы можете ехать в метро, в автобусе, попросить передать водителю деньги за проезд или поинтересоваться, как найти нужную улицу, и совсем не догадаться, что однажды они одними из первых ворвутся в театральный центр и, вынося на руках заложников, сделают им укол собственного антидота, или это они будут бежать по заминированному коридору школы, по «растяжкам», в надежде, что бронезилет спасет от осколков и у них останутся силы, чтобы суметь спасти детей...


Номер на обороте

– А знаешь, я ведь до сих пор так и не убрала вещи Сережи из шкафа, – произносит вдруг на прощанье вдова офицера. – Даже звонить пыталась ему, сообщения отправляла.

Машина, в которой мы сидим, – это машина ее погибшего мужа. В салоне все осталось так, как было два года назад: иконки у ручки коробки передач, шеврон подразделения, приколотый иголкой...

– Словно Сергей не погиб вовсе, а просто уехал в командировку. В длительную командировку. Мне порой кажется, что однажды откроется дверь и он войдет в квартиру. Войдет, как всегда, с улыбкой и цветами...

В коробке, которую вручают удостоенным звания Героя Российской Федерации, должны быть две медали «Золотая Звезда». Одна из них, дубликат для ношения, находится под удостоверением к награде. В семье Ашихминых она единственная... Так делается, когда звание Героя присуждают посмертно.

На обороте медали выбит ее номер... У майора спецназа ФСБ России Сергея Ашихмина он тысячный. 

– Сережа был в числе первых выпускников той кадетки, – говорит его отец, в прошлом носивший алые погоны воспитанника Суворовского военного училища.

– Это ваш пример так на него подействовал?

– Нет, скорее, его личный выбор. К тому же тогда один его близкий друг тоже решил стать кадетом.

– И как он воспринял жизнь вдали от дома? Она не была для него тягостной?

– Нисколько. Сын у нас с трех лет ходил в садик, где дети живут на протяжении практически недели. А еще раньше, в возрасте нескольких месяцев, серьезно простудился, и мы решили начать практику закаливания. Вскоре он с легкостью мог купаться в ледяной воде.

Кадетские годы Сергей Ашихмин всегда вспоминал с теплотой. То время, как и проведенные до этого два года на Кубе, куда отправляли служить его отца, мальчик считал самым счастливым.

Когда в кадетке подошло время распределения, его направили учиться в Коломенское артиллерийское училище. Однако Сергей решил поступать в пограничный институт. После были выпуск, предложение остаться служить в родной альма-матер, которое свежеепеченный лейтенант с легкостью сменил на билет в Выборгский пограничный отряд. Однако планы у него были куда шире... Два года потребовалось Сергею Ашихмину, чтобы стать одним из бойцов Центра специального назначения ФСБ России.

– Он рапорт один за другим писал, ждал, когда на него вызов из ФСБ придет. Однако перейти из одного ведомства, коим тогда была Федеральная пограничная служба, в другое можно было только через увольнение, – поясняет мне отец Сергея. – С нами не раз беседовал Сережин начальник, спрашивал о нашем отношении к выбору сына: он ведь был единственным ребенком в семье. Мы сказали, что полностью его поддерживаем.

Когда у Сергея зародилось желание стать офицером спецназа, не берется



СЕРГЕЙ НА ЗАНЯТИЯХ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ АЛЬПИНИЗМУ, В КОТОРОМ, ПО ОТЗЫВАМ СОСЛУЖИВЦЕВ, ОН ДОСТИГ БОЛЬШИХ УСПЕХОВ

сказать никто. Одни уверены, что на последнем курсе Московского военного института ФПС России. Однокашники считают, что с этой идеей он пришел из стен кадетского корпуса.

– Он был очень общительный парень, веселый, заводной. Но вместе с тем о своих планах до конца старался не распространяться. Может, чтобы не сглазить, – вспоминает друг и сослуживец Ашихмина по отряду.

– Вся его жизнь была подготовкой к службе в спецназе, – заключает еще один однокашник Сергея и его сослуживец по выборгскому погранотряду. – Курсантом он с головой отдавался спорту, повторяя слова одного преподавателя: тренироваться нужно по 25 часов в сутки. С этим девизом служил в отряде. Даже на выходные приезжал на нашу заставу со своим спортивным инвентарем. Раз боксерскую грушу с собой притащил.

– Была зима. Между нашими заставами не один десяток километров. На улице морозище, ночь, пурга. И тут стук в окно. А за окном – Серега стоит. Замерзший, с синими ушами. И с боксерской грушей. Мы смеемся: «Все, «Альфа» тебя ждет!».

Однако судьба распорядилась иначе...

Служебный эпизод

Управление специальных операций. Из имеющейся в открытом доступе информации о нем известно лишь то, что оно существует.

– Конечно, он мечтал попасть в «Альфу», – рассказывает мне друг и сослуживец Сергея Ашихмина. – Все, кто хочет служить в спецназе ФСБ, грезят «Альфой» либо «Вымпелом». Но когда Серега сдал все экзамены, руководство Центра предложило ему служить именно в Управлении спецопераций.

– Он сразу согласился?

– Конечно. Объяснили специфику работы подразделения – и он тут же решил, что место его только здесь.

Принимая во внимание секретность, которой окутана работа отечественных органов безопасности, можно понять, почему официальные сообщения о трагических событиях в Казани 24 октября 2012 года такие скудные, сухие и избилуют лишь общими фразами. Имя погибшего сотрудника и вовсе стало известно лишь в декабре, когда был опубликован Указ Президента России о присвоении майору Сергею Ашихмину звания Героя Российской Федерации посмертно.



К ПУЛЕМЕТНОЙ СТРЕЛБЕ ИЗ ИЛЛУМИНАТОРА ВЕРТОЛЕТА ГОТОВ!

– В начале 2000-х нас систематически направляли в командировки в Чечню. Сперва они были плановыми, но со временем выезды становились все чаще, а география применения – ширилась и ширилась, – вспоминает сослуживец по Управлению. – Сергей с самого начала вызвался быть пулеметчиком. Как правило, для этого выбирают здоровенных парней, а Якут (позывной Ашихмина. – *Прим. авт.*) был невысокого роста. Но упорства ему было не занимать.

– Тогда ваше подразделение работало по тому же принципу, что и остальные группы спецназа?

– Да. Были и «адресные» мероприятия, и поиски, и сопровождения. С Сергеем мы всегда в боевом порядке работали вместе. И вот представь: несколько дней в горах, все вымотались, вымокли под дождем, продрогли, а Ашихмин как выдаст какую-нибудь шутку – хоть стой, хоть падай.

Чувство юмора, доброта, отзывчивость, честность, бескорыстность... Все эти качества мне один за другим будут перечислять друзья офицера, с которыми его в разные годы свела судьба и с которыми теперь я общаюсь, собирая фактуру для этого материала.

– Он никогда не молчал. Свое мнение высказывал прямо, даже если знал, что начальству это может не понравиться. И несмотря на то, что должность у него в отделе была не командная, к Сереевым словам прислушивались. К тому же многие считали его не просто коллегой, а своим другом.

Уже в отделе Сергей Ашихмин стал заниматься лыжными гонками. В итоге через некоторое время он практически на равных соревновался с профессионалами этого вида спорта. Простые беговые лыжи вскоре дополнили и горные. Стрельба из всех видов оружия, прыжки с парашютом – казалось, любой вид спорта, в том числе и военной направленности, давался ему с невероятной легкостью. Особенно коллеги Сергея Ашихмина отмечали большие успехи офицера в технике промышленного альпинизма.

Мне удалось узнать один эпизод из службы Сергея Ашихмина.

– Мы должны были задержать одного бандита. В месте, где тот появился, находился лишь Серега. «Объект» был огромного размера: метра два ростом, плечи широченные. Но Якут не струсил: накинул на него, повалил на землю и держал, держал, накрыв собой до тех пор, пока не подоспела подмога.

24 октября 2012 года офицер тоже всеми силами удерживал боевика на земле. Удерживал до самого трагического конца...

Держать до последнего...

В свою последнюю операцию майор Сергей Ашихмин улетел почти сразу после возвращения с другого боевого задания. Он лишь успел на час заскочить домой.

– Я всегда провожала мужа в командировки и встречала его, – вспоминает вдова офицера. – Но в тот раз он очень спешил. Я была с детьми, с коляской: младшенький еще совсем маленький, 10 месяцев. И я сказала: «Серех, ты беги, не жди нас». И он побежал...

Утро. 24 октября. Офицер только успел поздравить с профессиональным праздником своих коллег, как спецназовцам тут же пришлось выезжать: оперативники сообщили адрес, где укрывались члены террористической группировки «Хизб-ут-Тахрир аль-Ислами», организовавшие покушение на муфтия Республики Татарстан Илдуса Файзова и убившие его заместителя Валиуллу Якупова, известных своей борьбой с распространением радикальных течений ислама в регионе. По имевшейся информации, эти же лица планировали осуществить теракт в предстоящий священный для мусульман праздник – Курбан-байрам.

Злополучный дом на улице Химиков... События, развернувшиеся в одном из его подъездов, стали полной неожиданностью не только для жильцов, но и для всего города. Изначально задержать террористов планировалось без привычного спецназу блокирования, переговоров и последующего штурма, надо было подобраться скрытно и взять боевиков, используя эффект неожиданности. И казалось бы, высунувшегося из квартиры одного экстремиста спецназовцы уже практически держали в руках, как вдруг...

– Аллах Акбар!

Протяжный крик террориста нарушил тишину небольшого спального



СЕРГЕЙ АШИХМИН ВО ВРЕМЯ ОДНОЙ ИЗ КОМАНДИРОВОК НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ

района. Рука скользнула к животу. Раздался сухой хлопок. Это был звук сработавшего капсюля: на поясе террориста находилось взрывное устройство. Еще несколько секунд – и не исключено, что члены семей тех двух групп спецназовцев, которые по команде «Захват» выдвинулись в «адрес», в этот день получили бы страшные известия. Гораздо меньше времени, чем эти секунды, понадобилось Сергею Ашихмину, чтобы броситься на боевика, повалить его лицом вниз и, накрыв собой, держать. Держать до последнего...

Террориста разорвало на куски. Огромная мощь ударной волны вместе с большинством поражающих элементов пришили на Сергея. Ранения получили и его товарищи. Подбежав к офицеру, они подняли его и оттащили за угол дома. В тот момент Якут был еще в сознании...

– Но внутреннее кровотечение было очень сильным. Даже сделать искусственное дыхание было невозможно, – вспоминает участник той операции. Мы до конца старались хоть немного стабилизировать состояние Сереги.

Прибывшим на вызов врачам скорой помощи пришлось лишь констатировать факт гибели офицера...



БЕГОВЫЕ И ГОРНЫЕ ЛЫЖИ СЕРГЕЙ УСПЕШНО ОСВОИЛ, УЖЕ КОГДА ПРИШЕЛ В УПРАВЛЕНИЕ

Пока одни спецназовцы боролись за жизнь своего сослуживца, другие группы «тяжелых», облаченные в броню, пытались войти в здание. На видеосъемке той операции отчетливо слышны выстрелы: сдаваться другой террорист не стал. В какой-то момент в квартире, где засели боевики, раздался мощный взрыв.

– Там «первый номер» хорошо сработал: вовремя успел отскочить от входа, оттеснив таким образом всю группу назад. Если бы парни вошли в квартиру, жертв было бы еще больше, – рассказывает сослуживец Сергея Ашихмина. – Взрывчатки в квартире хранилось столько, что, когда боевик замкнул контакт, обрушились даже перекрытия.

– Сергей мог как-нибудь постараться оттолкнуть того боевика и сам укрыться? – спрашиваю я его.

– Мог. Но он этого не сделал. Разумеется, Якут понимал, что это – верная гибель. Не мог не понимать. Но он не дрогнул...

– Вы не спрашивали себя, почему Сергей именно так поступил? – задаю вопрос вдове погибшего офицера.

– Я не знаю. Как-то раз мы разговаривали на эту тему. Он сказал, что, случись с ним ситуация, когда нужно

будет собой накрыть гранату, как это в бою делали некоторые его товарищи, он вряд ли сможет так сделать...

Наверное, не найдется человека, который без раздумий скажет уверенно им: «Я готов!». Его просто нет. Ни в среде спецназовцев, ни где бы то ни было еще. Героями не рождаются – известная истина. Ими становятся. Становятся такие вот простые парни, с которыми вы можете ехать в метро, в автобусе, попросить передать водителю деньги за проезд или поинтересоваться, как найти нужную улицу, и совсем не догадаться, что однажды они одними из первых ворвутся в театральный центр и, вынося на руках заложников, сделают им укол собственного антидота, или это они будут бежать по заминированному коридору школы, по «растяжкам», в надежде, что бронезилет спасет от осколков и у них останутся силы, чтобы суметь спасти детей...


Номер на обороте

– А знаешь, я ведь до сих пор так и не убрала вещи Сережи из шкафа, – произносит вдруг на прощанье вдова офицера. – Даже звонить пыталась ему, сообщения отправляла.

Машина, в которой мы сидим, – это машина ее погибшего мужа. В салоне все осталось так, как было два года назад: иконки у ручки коробки передач, шеврон подразделения, приколотый иголкой...

– Слово Сергей не погиб вовсе, а просто уехал в командировку. В длительную командировку. Мне порой кажется, что однажды откроется дверь и он войдет в квартиру. Войдет, как всегда, с улыбкой и цветами...

В коробке, которую вручают удостоенным звания Героя Российской Федерации, должны быть две медали «Золотая Звезда». Одна из них, дубликат для ношения, находится под удостоверением к награде. В семье Ашихминых она единственная... Так делается, когда звание Героя присуждают посмертно.

На обороте медали выбит ее номер... У майора спецназа ФСБ России Сергея Ашихмина он тысячный. 

Искусство в погонах

ТАНЦЕВАЛЬНАЯ ПАЛИТРА ЦЕНТРАЛЬНОГО ПОГРАНИЧНОГО АНСАМБЛЯ ФСБ РОССИИ

ТАНЕЦ – ДРЕВНЕЙШИЙ ВИД ИСКУССТВА – ЯВЛЯЕТСЯ ТЕМ САМЫМ КОЛОРИТНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ, БЕЗ КОТОРОГО МОЗАИКУ МИРОВОЙ КУЛЬТУРЫ МОЖНО СЧИТАТЬ НЕЗАВЕРШЕННОЙ. КОГДА-ТО ПОДЕ ЕГО СОПРОВОЖДЕНИЕ ОТМЕЧАЛИ ПРИХОД ЧЕЛОВЕКА В ЭТОТ МИР И РАССТАВАЛИСЬ С УШЕДШИМИ ИЗ ЖИЗНИ. МОЛИЛИ О ПЛОДОРОДИИ, О ПРОЩЕНИИ И ЗАЩИТЕ. ИЗБИРАЛИ ВОЖДЕЙ. ОТПРАВЛЯЛИ НА ВОЙНУ И ВСТРЕЧАЛИ ВЕРНУВШИХСЯ. ТАНЦЕВАЛЬНЫЕ ШАГИ – ПА, РОЖДЕННЫЕ ОТ ЕСТЕСТВЕННЫХ ДВИЖЕНИЙ, СО ВРЕМЕНЕМ ЛЕГЛИ В ОСНОВУ ТРАДИЦИЙ ТАНЦА. СЛЕДУЯ ЛОГИКЕ ЭВОЛЮЦИИ, РАНО ИЛИ ПОЗДНО ДОЛЖЕН БЫЛ ПОЯВИТЬСЯ НА СВЕТ ТАНЕЦ СЦЕНИЧЕСКИЙ. И ОН ПОЯВИЛСЯ.

ТЕКСТ Валерий ИЛЬИН. ФОТО автора и из архива Центрального пограничного ансамбля ФСБ России



БАЛЕТМЕЙСТЕР ГЕННАДИЙ МИНХ И БАЛЕТ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПОГРАНИЧНОГО АНСАМБЛЯ ФСБ РОССИИ

Балет не в своем ведомстве?

Что общего у военного танца и танца в исполнении артистов военного ансамбля? Да по сути – ничего. Первый трактуют так: «Военный танец исполняют с оружием, дикими криками и страшными гримасами, что обычно ведет к воинственному возбуждению толпы». Далее – в том же духе. За артистами военного ансамбля ничего подобного не замечено. В их исполнении мы видим хореографические постановки или балет в миниатюре, неразрывно связанные музыку, танец и драматургию. А вот теперь, когда улеглись волнения по поводу несрастания чуда искусства с чем-то военным, попробуем получить ответ на следующий вопрос. Я задаю его главному балетмейстеру Центрального пограничного ансамбля ФСБ России народному артисту России Геннадию Минху: «Что движет артистом, когда он целенаправленно приходит в балет вашего творческого коллектива?»

– Во всяком случае, манит его не зарплата. – Говорить о ней отдельно и под настроение, как о грустном, Геннадию Васильевичу сегодня не хочется. – В военные ансамбли, насколько мне известно, всегда было трудно устроиться, а значит, о легком конкурсе нужно забыть. Подавляющее большинство тех,

кто стремится к нам, – люди, внутренне готовые связать годы творческой жизни с нелегкой службой пограничного коллектива. Эти артисты душой преданы танцу. У многих один из основных пунктов личной программы – служба по контракту. Причем без оглядки на то, что в наши дни у «государевых людей» проблем невпроворот. Зато есть интересные командировки. Есть живая музыка и великолепный репертуар, качество которого всегда отмечали максимально высокими оценками. Не будет лишним вспомнить о том, что военные артисты несут в народ не только высокое искусство. Они претворяют в жизнь особую идею...

Армия, которая лишь бомбит и стреляет, в принципе, далека от театральных подмошков. В нашей стране всегда демонстрировали отсутствие агрессивно настроенных армий любимыми доступными методами. В том числе и силой искусства. Военные ансамбли – в творческом плане – стремились делать мощнее всем известных гражданских аналогов. Как следствие, пройти конкурс на занятие вакантной должности певца, музыканта или танцора, носящего погоны рядового Советской армии, оказывалось не легче, чем выиграть в лотерею. Никто не ставит под сомнение профессионализм коллективов известных ансамблей Игоря Моисеева, Бориса Санкина. Да и многих других, оставивших неизгладимый след на мировых подмостках. Вряд ли кто рискнет сказать о том, что их репертуар грешил отсутствием разнообразия.

– И все же наш репертуарный диапазон был несравнимо шире, его творческая палитра насыщеннее, – вступается за «своих» Геннадий Васильевич. – Когда-то в военных ансамблях в обязательном порядке служили представители республик Советского Союза. А это подразумевало активную разработку темы многонациональности: в этой области наши творческие коллективы просто обязаны были шагать впереди планеты всей. У пограничников, кроме того, была, есть и, думаю, будет возможность включать



«ПОБЕДУ» ПОКАЗАЛИ НА ПЛОЩАДИ НЕВЕЛЬСКА

в репертуар танцевальное разнообразие сопредельных государств. Не стоит забывать и об истории – мы всегда готовы знакомить зрителя с культурой прошедших эпох...

Иной раз можно услышать нездоровые суждения типа «не взяли в богатый коллектив со всеми удобствами, и пришлось ему в армию податься». Сколько угодно можно вещать о том, что в мире сцены все не просто, апологетов дурного мнения вряд ли получится переубедить. Однако попробовать все же стоит.

Начнем с того, что действительная зарплата у подавляющего большинства штатных артистов вечно далека от желаемой. В могучие коллективы, особенно удостоенные гранта, а потому имеющие все и даже больше, проникнуть труднее, чем во вражеский стан. Но при успешном внедрении будь готов к сюрпризам, в авангарде которых, если продолжать в духе милитаризма, война за выживание: народ в таком сообществе крепок и к сопернику, как водится, беспощаден.

– Как раз этих «прелестей» и нет в нашем пограничном ансамбле, – констатирует маэстро. – По крайней мере, сейчас...

Трудно усомниться в искренности слов балетмейстера. Исколесив с нашими артистами вдоль и поперек все еще необъятную страну, ночуя с ними под одной крышей, трудясь фактически у сцены, исподволь пропитываясь каким-то домашним духом, чуждым большинству подобных коллективов. О какой подковерной войне может идти речь, если артистам пограничного ансамбля зачастую друг друга просто не хватает?! Болтовня «за жизнь», волнения за коллег, исполняющих сложный номер, сборы к грядущим гастролям, в то время когда текущие еще далеки от финала, – все это часть их совместного существования... И так раз от разу, бывает, уже самому недостает дальней дороги на край света в компании закоренелых «бродяг»!

Кстати, о дорогах. Вот интересно, какие из них ведут человека в профессию?

Через тернии – в столицу

Когда-то в период всеобщей занятости у нас в стране существовали два потрясающих закона. Один бил по тунеядству, другой – по нетрудовым доходам. Человеку, полному сил и творческого



ГЕННАДИЙ МИНХ: «ФЕХТОВАНИЮ УЧАТСЯ НА РЕПЕТИЦИИ!»

потенциала, такие Сцилла и Харибда оставляли немного отдушин в часы, свободные от рабочих будней: либо лобзиком выпиливай себе на потеху, либо втихую иди по криминалу, либо просто водку пей. Те же, кого такой расклад не устраивал, могли попытаться счастья в самодеятельности, иногда основательно пускавшей корни на островах массовой культуры. Кстати сказать, из этого вида досуга вышли многие ныне известные деятели искусств.

– Впервые я увидел танцы в самодеятельности Дворца культуры в родном городе Куйбышеве, – вспоминает Геннадий Васильевич. – И – все! Я понял, что это мое, на всю оставшуюся жизнь...

Приняв во внимание, что счастье увидеть свой путь улыбнулось всего-то восьмикласснику, его близкие должны были спать спокойно. Мало ли какая блажь стукнет отроку в голову? Пусть танцует... пока. С годами пройдет. К счастью, этого не случилось.

– Уже в шестьдесят седьмом, когда школьные годы подошли к концу, а хореография поглотила меня основательно, я получил приглашение войти в состав танцевальной группы ансамбля песни и танца «Верховина». Он как раз в то время был у нас на гастролях, – про-

должает вспоминать Геннадий Минх. – Год у них отработал – призвали в армию. Там я попал в «зону особого внимания» начальника ансамбля песни и пляски Северной группы войск, и он увез меня в Польшу, чтобы пополнить сценический состав, прописанный в Легнице...

бы себя на поприще балетмейстера, пока еще танцующего. А потом с кратким «антрактом» на гражданскую жизнь – в Венгрию. На пять лет сверхсрочной службы в Ансамбле песни и пляски Южной группы войск.

Ощутили географию? Так это еще не все! Дальний Восток, Латвия, Республика Коми... Порядка двадцати подмоетков в разных концах Советского Союза – надолго или не очень – один за другим становились рабочими местами артиста.

Человеку сцены от странствований, как от судьбы, не уйти. В конце каждого из них в идеале он должен возвращаться к домашнему очагу. Если таковой имеется. А если нет? Вот не сложилось в те годы у Геннадия Минха обзавестись своей жилплощадью. Бывает. Кто-то может решить, что творческой личности, не привязанной к дому и хозяйству, проще быть легкой на подъем и плыть по волнам жизни, подобно кораблю, пока сам по себе где-то к берегу не пристанет. А то что на борту остальные члены семьи, скорее всего, несколько удрученные предлагаемым маршрутом, это так – детали? Всем,

«Подавляющее большинство тех, кто стремится к нам, – люди, внутренне готовые связать годы творческой жизни с нелегкой службой пограничного коллектива»

Солдату, отслужившему как надо, главное – «на гражданке» не потеряться.

В Государственном Северном русском народном хоре Геннадий надолго не задержался. Архангельск не каждому благоволит. Там и климат суров, и с продуктами напряженно. А тут – жена, двое детей... Короче говоря, пришлось подаваться на юг – в Ансамбль песни и пляски Краснознаменного Черноморского флота. И снова погоня. И сценическая должность солиста ансамбля; годы гастролей по стране и за рубежом. И прогресс: про-

кто в таком «плавании» не участвовал, убеждаться в заблуждении на личной практике не рекомендую.

В середине восьмидесятых, доподлинно зная, что творческие годы танцора коротки, а расставание со сценой в программу не внесено, Геннадий принимает решение получить высшее образование. Чтобы однажды, последний раз выйдя к публике в качестве солиста армейского балета, без задержки перейти в «тренерский состав» дипломированным балетмейстером.



ПОСЛЕДНИЕ ШТРИХИ ПЕРЕД ВЫСТУПЛЕНИЕМ

Сверхсрочнику Минху, как человеку военному и целеустремленному, все было нипочем. Он преодолел не только расстояние от Венгрии до Москвы, но и коварные препоны в виде экзаменов в Государственный институт театрального искусства имени Луначарского (или просто ГИТИС). Отучившись по полной программе, Геннадий продлил свой творческий путь на всю оставшуюся жизнь. В соответствии с юношеской мечтой.

Казалось, в 1987 году, расставаясь с Ансамблем песни и пляски Краснознаменного Прибалтийского военного округа, старшина Геннадий Минх навсегда оставляет военную службу. Как бы не так! Но об этом позже.

В начале 1990-х бытие в стране понеслось по ухабам.

– Работы не стало, средств к существованию соответственно тоже. – Геннадию Васильевичу, как впрочем и всем нам, вкусившим тогда от новой реальности, тяжело вспоминать годы выживания. – Если бы еще родственники не приютили на своей жилплощади...

В городе Железногорске балетмейстер оказался не нужен. Не востребовали его ни в Орле, ни в Курске. Правда, совсем неожиданно им заинтересовалась... Москва.

Нет погон – нет балетмейстера!

Москва не просто мегаполис. Это огромный полигон, на котором кандидат на звание москвича обязан доказывать, что без него город если не зачахнет, то так и останется далеким от совершенства. Сразу замечу: столица во все века никого к себе



ДВА В ОДНОМ: АВТОБУС И БАЛЕТНЫЙ СТАНОК

настоячиво не приглашала. И уж точно, реже всего московские начальники вызывали кого-нибудь с периферии телеграммой с предложением счастья.

– Получил телеграмму и, не скрою, весьма удивился, – приятные воспоминания вернули наш разговор в спокойное русло. – В Москву... На собеседование. Интересно, кому это именно я понадобился там, где своих хоть отбавляй? В общем, решил ехать и на месте узнавать, что к чему...

Разъяснения, полученные в столице нашей Родины, не только удовлетворили любопытство балетмейстера, но и подарили надежду на будущее. Оказалось, из Германии вместе с российскими войсками вывели творческий коллектив, на базе которого решили создавать ансамбль Воздушно-десантных войск. Народный артист России полковник Геннадий Лужецкий, возглавивший создательный процесс, метался в поисках достойного затее балетмейстера. Тщательно проштудировав сведения, поступившие со всех концов страны, Лужецкий пришел к выводу: «Минх – это как раз тот, кто мне нужен».

При поставленной задаче сформировать в короткий срок добротный коллектив и при этом обойтись без многолетнего опыта невозможно.

– А многолетний опыт, как правило, приводит к развитию интуиции, – Геннадий Васильевич специалист в своей области, а значит, спорить с ним неприлично. – Я всегда провожу тщательный отбор кандидатов. Каждый из них по-своему хорош, но этого, к сожалению, мало. Нужно, чтобы артист соответствовал коллективу, в который готовится влиться. Случается, наличие таланта напрочь перечеркивает психологическая несовместимость. Мое «шестое чувство» срабатывает уже на раннем этапе, и я распознаю человека, способного в будущем создать проблемы. На просмотр все равно допускаю, но, как правило, предварительная оценка только подтверждается...

В течение пятнадцати лет Ансамбль песни и пляски ВДВ России был постоянным местом работы требова-



ЗАЩИТНИКИ МОРСКИХ ГРАНИЦ В СЦЕНИЧЕСКОМ ФОРМАТЕ

тельного балетмейстера. В нем он создал отменный репертуар для высокопрофессионального коллектива, стал заслуженным, а потом и народным артистом России; обладателем собственных квадратных метров жилья на московской земле. А «на старте» с ним вообще случилось нечто уникальное.

– В 46 лет я стал прапорщиком ВДВ! Все знакомые смотрели на меня немножко косо, но выбирать не приходилось. Во-первых, назначать руководителем подразделения в военном коллективе человека гражданского тогда было не принято, во-вторых, квартиру давали лишь тем, кто при погонах...

А их, как оказалось, не так-то просто получить. В военкомате считали, что военный в таком возрасте уже год как должен был быть на пенсии... То ли не всерьез, то ли для того, чтобы свой «вес» обозначить, чиновники открытым текстом объявили: положительно отреагируют только на распоряжение министра обороны. Крайне неосмотрительно! Тот факт, что десантники народ настырный, просто не учли. А поскольку им, десанникам, позарез нужен был балетмейстер, дверь в кабинет Павла Грачева в качестве преграды не сгодились. В итоге приказ Министра обороны Российской Федерации обеспечил во-

енной службой Геннадия Васильевича Минха на целых шесть лет!

Мы должны быть готовы ко всему

Создать хорошую балетную группу дело нелегкое. Сложнее уберечь ее от разгрома.

Степень урона, наносимого временщиками, зачастую недоступна даже варварам. Именно такой временщик в должности большого начальника свалился на головы не ждавших беды артистов. Кроме собственных интересов на запланированном отрезке карьеры его мало что интересовало.

– И пошло-поехало... Этого выгнать – не угодил. Того – потеснить: есть свой на примете. Тех – наказать: на стороне работают. – Геннадий Васильевич и по сей день без соответствующих чувств не может вспоминать тяжелый период. – А как не работать на стороне, если люди при условной зарплате едва концы с концами сводили?! Короче говоря, повлиять я ни на что не мог, а участвовать в глумлениях над коллективом не считал возможным. Расставаться с тем, что сформировал фактически из ничего, невероятно больно. Но пришлось...

Когда в 2006 году принимали решение образовать Центральный пограничный ансамбль ФСБ России, сразу же была поставлена максимально амбициозная задача: стать лучшими в среде себе подобных. Трудно. Однако на Руси с давних пор придерживаются мнения: не так страшен черт, как его малюют. Главное – отыскать и поставить у руля уверенных в результате. Таковые нашлись.

– Моя творческая карьера, теперь уже в пограничном ансамбле, продолжилась на основе совместительства. Через три года я влился в штат. Создавали балет, можно сказать, с нуля, – вспоминает главный балетмейстер «набравшего обороты» коллектива. – Естественно, претенденты на вакантное место проходили тщательный отбор. О таланте и психологической совместимости я уже говорил. Но есть свойство, наличие или отсутствие которо-



В РИТМАХ ПЕТРО



«ГОРОДСКИЕ ЗАРИСОВКИ»

го в не меньшей мере влияет на принятие либо положительного, либо отрицательного решения: танцор должен быть готов согласиться с нашей спецификой, при которой даже отсутствие погон на плечах не спасает от так называемых тягот военной службы...

На первых порах работали под сопровождение духового оркестра. Его сменил эстрадно-симфонический. Начинали с четырех танцевальных пар. Со временем убедились, что шесть пар лучше, чем четыре, а четыре на четыре – просто красота.

Ограничить количественный состав может только размер подмостков: мобильность балетной группы закладывали изначально. Оказывается, на сегодняшний день не существует подобных танцевальных коллективов, готовых выйти на неожиданно предложенную сцену, площадь которой солидно отличается от ожидаемой. Числом пар под нее подстраиваться: сокращаться по мере необходимости с тех же шестнадцати до четырех без потери качества.

– Для наших артистов фактически нет творческого предела. Они готовы «поднять» любой репертуар, – делится опытом главный балетмейстер Центрального пограничного ансамбля ФСБ России народный артист России


Геннадий Минх. – Тема военная, тема гражданская, тема многонациональная – нам все доступно. В последние годы нет-нет да и проклюнется мнение, в корне ошибочное: не в каждом регионе, а тем более за границей, можно представлять то или иное произведение с конкретной национальной принадлежностью. Скажем, хореографический мини-спектакль на тему Великой Отечественной войны «Мы помним» поймут

кто-то и сомневался в том, что исполненные в Бишкеке «Городские зарисовки», выстроенные исключительно на российском колорите начала двадцатого века, найдут достойный прием, то продолжительные овации битком набитого зала сняли вопрос раз и навсегда. Я считаю, что произведение искусства, если оно таковым является, сможет принять зритель любой национальности. Хотелось бы отметить: мы намерены развиваться в различных творческих направлениях. Главное, чтобы они были востребованны. Плохо, когда мало концертов. Когда все, что наработано в репетиционном зале, не имеет выхода на сцену. Театральный век артиста балета недолог – двадцать лет и не более того. А потому эти годы должны быть насыщены. Естественно, очень хочется и в бурной гастрольной жизни реже попадать в экстремальные условия. В отличие от гражданских коллег военным танцорам зачастую приходится работать просто на асфальте. А в вояжах по стране и за рубежом – концерттировать в варианте «с корабля – на бал», т.е. почти сразу же после многочасового перелета – без адаптации. Разумеется, любой, пусть даже тренированный организм будет противиться такому насилию. Тя-

«Я всегда провожу тщательный отбор кандидатов. Каждый из них по-своему хорош, но этого, к сожалению, мало. Нужно, чтобы артист соответствовал коллективу, в который готовится влиться»

и примут где угодно. А вот стоит ли везти в Якутию или Монголию «Барыню», «Русскую лирическую» и «Казачью вольницу»? Да, военные коллективы в первую очередь представляли за рубежом все, что характерно для сценического творчества в нашей многонациональной стране, и имели успех! Об этом никогда не стоит забывать. Короче говоря, если

жело просто давать несколько концертов в день, отдыхая в автобусах, катящихся по бездорожью в места, далекие от цивилизации. Но раз надо значит надо. Будем считать, что мы люди военные и должны быть готовы ко всему...

– Успехов вам, артисты балета пограничного ансамбля! – благославляет коллектив Геннадий Васильевич. 

кто стремится к нам, – люди, внутренне готовые связать годы творческой жизни с нелегкой службой пограничного коллектива. Эти артисты душой преданы танцу. У многих один из основных пунктов личной программы – служба по контракту. Причем без оглядки на то, что в наши дни у «государевых людей» проблем невпроворот. Зато есть интересные командировки. Есть живая музыка и великолепный репертуар, качество которого всегда отмечали максимально высокими оценками. Не будет лишним вспомнить о том, что военные артисты несут в народ не только высокое искусство. Они претворяют в жизнь особую идею...

Армия, которая лишь бомбит и стреляет, в принципе, далека от театральных подмошков. В нашей стране всегда демонстрировали отсутствие агрессивно настроенных армий любимыми доступными методами. В том числе и силой искусства. Военные ансамбли – в творческом плане – стремились делать мощнее всем известных гражданских аналогов. Как следствие, пройти конкурс на занятие вакантной должности певца, музыканта или танцора, носящего погоны рядового Советской армии, оказывалось не легче, чем выиграть в лотерею. Никто не ставит под сомнение профессионализм коллективов известных ансамблей Игоря Моисеева, Бориса Санкина. Да и многих других, оставивших неизгладимый след на мировых подмостках. Вряд ли кто рискнет сказать о том, что их репертуар грешил отсутствием разнообразия.

– И все же наш репертуарный диапазон был несравнимо шире, его творческая палитра насыщеннее, – вступается за «своих» Геннадий Васильевич. – Когда-то в военных ансамблях в обязательном порядке служили представители республик Советского Союза. А это подразумевало активную разработку темы многонациональности: в этой области наши творческие коллективы просто обязаны были шагать впереди планеты всей. У пограничников, кроме того, была, есть и, думаю, будет возможность включать



«ПОБЕДУ» ПОКАЗАЛИ НА ПЛОЩАДИ НЕВЕЛЬСКА

в репертуар танцевальное разнообразие сопредельных государств. Не стоит забывать и об истории – мы всегда готовы знакомить зрителя с культурой прошедших эпох...

Иной раз можно услышать нездоровые суждения типа «не взяли в богатый коллектив со всеми удобствами, и пришлось ему в армию податься». Сколько угодно можно вещать о том, что в мире сцены все не просто, апологетов дурного мнения вряд ли получится переубедить. Однако попробовать все же стоит.

Начнем с того, что действительная зарплата у подавляющего большинства штатных артистов вечно далека от желаемой. В могучие коллективы, особенно удостоенные гранта, а потому имеющие все и даже больше, проникнуть труднее, чем во вражеский стан. Но при успешном внедрении будь готов к сюрпризам, в авангарде которых, если продолжать в духе милитаризма, война за выживание: народ в таком сообществе крепок и к сопернику, как водится, беспощаден.

– Как раз этих «прелестей» и нет в нашем пограничном ансамбле, – констатирует маэстро. – По крайней мере, сейчас...

Трудно усомниться в искренности слов балетмейстера. Исколесив с нашими артистами вдоль и поперек все еще необъятную страну, ночуя с ними под одной крышей, трудясь фактически у сцены, исподволь пропитываясь каким-то домашним духом, чуждым большинству подобных коллективов. О какой подковерной войне может идти речь, если артистам пограничного ансамбля зачастую друг друга просто не хватает?! Болтовня «за жизнь», волнения за коллег, исполняющих сложный номер, сборы к грядущим гастролям, в то время когда текущие еще далеки от финала, – все это часть их совместного существования... И так раз от разу, бывает, уже самому недостает дальней дороги на край света в компании закоренелых «бродяг»!

Кстати, о дорогах. Вот интересно, какие из них ведут человека в профессию?

Через тернии – в столицу

Когда-то в период всеобщей занятости у нас в стране существовали два потрясающих закона. Один бил по тунеядству, другой – по нетрудовым доходам. Человеку, полному сил и творческого



ГЕННАДИЙ МИНХ: «ФЕХТОВАНИЮ УЧАТСЯ НА РЕПЕТИЦИИ!»

потенциала, такие Сцилла и Харибда оставляли немного отдушин в часы, свободные от рабочих будней: либо лобзиком выпиливай себе на потеху, либо втихую иди по криминалу, либо просто водку пей. Те же, кого такой расклад не устраивал, могли попытаться счастья в самодеятельности, иногда основательно пускавшей корни на островах массовой культуры. Кстати сказать, из этого вида досуга вышли многие ныне известные деятели искусств.

– Впервые я увидел танцы в самодеятельности Дворца культуры в родном городе Куйбышеве, – вспоминает Геннадий Васильевич. – И – все! Я понял, что это мое, на всю оставшуюся жизнь...

Приняв во внимание, что счастье увидеть свой путь улыбнулось всего-то восьмикласснику, его близкие должны были спать спокойно. Мало ли какая блажь стукнет отроку в голову? Пусть танцует... пока. С годами пройдет. К счастью, этого не случилось.

– Уже в шестьдесят седьмом, когда школьные годы подошли к концу, а хореография поглотила меня основательно, я получил приглашение войти в состав танцевальной группы ансамбля песни и танца «Верховина». Он как раз в то время был у нас на гастролях, – про-

должает вспоминать Геннадий Минх. – Год у них отработал – призвали в армию. Там я попал в «зону особого внимания» начальника ансамбля песни и пляски Северной группы войск, и он увез меня в Польшу, чтобы пополнить сценический состав, прописанный в Легнице...

«Подавляющее большинство тех, кто стремится к нам, – люди, внутренне готовые связать годы творческой жизни с нелегкой службой пограничного коллектива»

Солдату, отслужившему как надо, главное – «на гражданке» не потеряться.

В Государственном Северном русском народном хоре Геннадий надолго не задержался. Архангельск не каждому благоволит. Там и климат суров, и с продуктами напряженно. А тут – жена, двое детей... Короче говоря, пришлось подаваться на юг – в Ансамбль песни и пляски Краснознаменного Черноморского флота. И снова погоня. И сценическая должность солиста ансамбля; годы гастролей по стране и за рубежом. И прогресс: про-

бы себя на поприще балетмейстера, пока еще танцующего. А потом с кратким «антрактом» на гражданскую жизнь – в Венгрию. На пять лет сверхсрочной службы в Ансамбле песни и пляски Южной группы войск.

Ощутили географию? Так это еще не все! Дальний Восток, Латвия, Республика Коми... Порядка двадцати подмоетков в разных концах Советского Союза – надолго или не очень – один за другим становились рабочими местами артиста.

Человеку сцены от странствований, как от судьбы, не уйти. В конце каждого из них в идеале он должен возвращаться к домашнему очагу. Если таковой имеется. А если нет? Вот не сложилось в те годы у Геннадия Минха обзавестись своей жилплощадью. Бывает. Кто-то может решить, что творческой личности, не привязанной к дому и хозяйству, проще быть легкой на подъем и плыть по волнам жизни, подобно кораблю, пока сам по себе где-то к берегу не пристанет. А то что на борту остальные члены семьи, скорее всего, несколько удрученные предлагаемым маршрутом, это так – детали? Всем,

кто в таком «плавании» не участвовал, убеждаться в заблуждении на личной практике не рекомендую.

В середине восьмидесятых, доподлинно зная, что творческие годы танцора коротки, а расставание со сценой в программу не внесено, Геннадий принимает решение получить высшее образование. Чтобы однажды, последний раз выйдя к публике в качестве солиста армейского балета, без задержки перейти в «тренерский состав» дипломированным балетмейстером.



ПОСЛЕДНИЕ ШТРИХИ ПЕРЕД ВЫСТУПЛЕНИЕМ

Сверхсрочнику Минху, как человеку военному и целеустремленному, все было нипочем. Он преодолел не только расстояние от Венгрии до Москвы, но и коварные препоны в виде экзаменов в Государственный институт театрального искусства имени Луначарского (или просто ГИТИС). Отучившись по полной программе, Геннадий продлил свой творческий путь на всю оставшуюся жизнь. В соответствии с юношеской мечтой.

Казалось, в 1987 году, расставаясь с Ансамблем песни и пляски Краснознаменного Прибалтийского военного округа, старшина Геннадий Минх навсегда оставляет военную службу. Как бы не так! Но об этом позже.

В начале 1990-х бытие в стране пошло по ухабам.

– Работы не стало, средств к существованию соответственно тоже. – Геннадию Васильевичу, как впрочем и всем нам, вкусившим тогда от новой реальности, тяжело вспоминать годы выживания. – Если бы еще родственники не приютили на своей жилплощади...

В городе Железногорске балетмейстер оказался не нужен. Не востребовали его ни в Орле, ни в Курске. Правда, совсем неожиданно им заинтересовалась... Москва.

Нет погон – нет балетмейстера!

Москва не просто мегаполис. Это огромный полигон, на котором кандидат на звание москвича обязан доказывать, что без него город если не зачахнет, то так и останется далеким от совершенства. Сразу замечу: столица во все века никого к себе



ДВА В ОДНОМ: АВТОБУС И БАЛЕТНЫЙ СТАНОК

настоячиво не приглашала. И уж точно, реже всего московские начальники вызывали кого-нибудь с периферии телеграммой с предложением счастья.

– Получил телеграмму и, не скрою, весьма удивился, – приятные воспоминания вернули наш разговор в спокойное русло. – В Москву... На собеседование. Интересно, кому это именно я понадобился там, где своих хоть отбавляй? В общем, решил ехать и на месте узнавать, что к чему...

Разъяснения, полученные в столице нашей Родины, не только удовлетворили любопытство балетмейстера, но и подарили надежду на будущее. Оказалось, из Германии вместе с российскими войсками вывели творческий коллектив, на базе которого решили создавать ансамбль Воздушно-десантных войск. Народный артист России полковник Геннадий Лужецкий, возглавивший создательный процесс, метался в поисках достойного затее балетмейстера. Тщательно проштудировав сведения, поступившие со всех концов страны, Лужецкий пришел к выводу: «Минх – это как раз тот, кто мне нужен».

При поставленной задаче сформировать в короткий срок добротный коллектив и при этом обойтись без многолетнего опыта невозможно.

– А многолетний опыт, как правило, приводит к развитию интуиции, – Геннадий Васильевич специалист в своей области, а значит, спорить с ним неприлично. – Я всегда провожу тщательный отбор кандидатов. Каждый из них по-своему хорош, но этого, к сожалению, мало. Нужно, чтобы артист соответствовал коллективу, в который готовится влиться. Случается, наличие таланта напрочь перечеркивает психологическая несовместимость. Мое «шестое чувство» срабатывает уже на раннем этапе, и я распознаю человека, способного в будущем создать проблемы. На просмотр все равно допускаю, но, как правило, предварительная оценка только подтверждается...

В течение пятнадцати лет Ансамбль песни и пляски ВДВ России был постоянным местом работы требова-



ЗАЩИТНИКИ МОРСКИХ ГРАНИЦ В СЦЕНИЧЕСКОМ ФОРМАТЕ

тельного балетмейстера. В нем он создал отменный репертуар для высокопрофессионального коллектива, стал заслуженным, а потом и народным артистом России; обладателем собственных квадратных метров жилья на московской земле. А «на старте» с ним вообще случилось нечто уникальное.

– В 46 лет я стал прапорщиком ВДВ! Все знакомые смотрели на меня немножко косо, но выбирать не приходилось. Во-первых, назначать руководителем подразделения в военном коллективе человека гражданского тогда было не принято, во-вторых, квартиру давали лишь тем, кто при погонах...

А их, как оказалось, не так-то просто получить. В военкомате считали, что военный в таком возрасте уже год как должен был быть на пенсии... То ли не всерьез, то ли для того, чтобы свой «вес» обозначить, чиновники открытым текстом объявили: положительно отреагируют только на распоряжение министра обороны. Крайне неосмотрительно! Тот факт, что десантники народ настырный, просто не учли. А поскольку им, десанникам, позарез нужен был балетмейстер, дверь в кабинет Павла Грачева в качестве преграды не сгодились. В итоге приказ Министра обороны Российской Федерации обеспечил во-

енной службой Геннадия Васильевича Минха на целых шесть лет!

Мы должны быть готовы ко всему

Создать хорошую балетную группу дело нелегкое. Сложнее уберечь ее от разгрома.

Степень урона, наносимого временщиками, зачастую недоступна даже варварам. Именно такой временщик в должности большого начальника свалился на головы не ждавших беды артистов. Кроме собственных интересов на запланированном отрезке карьеры его мало что интересовало.

– И пошло-поехало... Этого выгнать – не угодил. Того – потеснить: есть свой на примете. Тех – наказать: на стороне работают. – Геннадий Васильевич и по сей день без соответствующих чувств не может вспоминать тяжелый период. – А как не работать на стороне, если люди при условной зарплате едва концы с концами сводили?! Короче говоря, повлиять я ни на что не мог, а участвовать в глумлениях над коллективом не считал возможным. Расставаться с тем, что сформировал фактически из ничего, невероятно больно. Но пришлось...

Когда в 2006 году принимали решение образовать Центральный пограничный ансамбль ФСБ России, сразу же была поставлена максимально амбициозная задача: стать лучшими в среде себе подобных. Трудно. Однако на Руси с давних пор придерживаются мнения: не так страшен черт, как его малюют. Главное – отыскать и поставить у руля уверенных в результате. Таковые нашлись.

– Моя творческая карьера, теперь уже в пограничном ансамбле, продолжилась на основе совместительства. Через три года я влился в штат. Создавали балет, можно сказать, с нуля, – вспоминает главный балетмейстер «набравшего обороты» коллектива. – Естественно, претенденты на вакантное место проходили тщательный отбор. О таланте и психологической совместимости я уже говорил. Но есть свойство, наличие или отсутствие которо-



В РИТМАХ ПЕТРО



«ГОРОДСКИЕ ЗАРИСОВКИ»

го в не меньшей мере влияет на принятие либо положительного, либо отрицательного решения: танцор должен быть готов согласиться с нашей спецификой, при которой даже отсутствие погон на плечах не спасает от так называемых тягот военной службы...

На первых порах работали под сопровождение духового оркестра. Его сменил эстрадно-симфонический. Начинали с четырех танцевальных пар. Со временем убедились, что шесть пар лучше, чем четыре, а четыре на четыре – просто красота.

Ограничить количественный состав может только размер подмостков: мобильность балетной группы закладывали изначально. Оказывается, на сегодняшний день не существует подобных танцевальных коллективов, готовых выйти на неожиданно предложенную сцену, площадь которой солидно отличается от ожидаемой. Числом пар под нее подстраиваться: сокращаться по мере необходимости с тех же шестнадцати до четырех без потери качества.

– Для наших артистов фактически нет творческого предела. Они готовы «поднять» любой репертуар, – делится опытом главный балетмейстер Центрального пограничного ансамбля ФСБ России народный артист России


Геннадий Минх. – Тема военная, тема гражданская, тема многонациональная – нам все доступно. В последние годы нет-нет да и проклюнется мнение, в корне ошибочное: не в каждом регионе, а тем более за границей, можно представлять то или иное произведение с конкретной национальной принадлежностью. Скажем, хореографический мини-спектакль на тему Великой Отечественной войны «Мы помним» поймут

кто-то и сомневался в том, что исполненные в Бишкеке «Городские зарисовки», выстроенные исключительно на российском колорите начала двадцатого века, найдут достойный прием, то продолжительные овации битком набитого зала сняли вопрос раз и навсегда. Я считаю, что произведение искусства, если оно таковым является, сможет принять зритель любой национальности. Хотелось бы отметить: мы намерены развиваться в различных творческих направлениях. Главное, чтобы они были востребованны. Плохо, когда мало концертов. Когда все, что наработано в репетиционном зале, не имеет выхода на сцену. Театральный век артиста балета недолог – двадцать лет и не более того. А потому эти годы должны быть насыщены. Естественно, очень хочется и в бурной гастрольной жизни реже попадать в экстремальные условия. В отличие от гражданских коллег военным танцорам зачастую приходится работать просто на асфальте. А в вояжах по стране и за рубежом – концерттировать в варианте «с корабля – на бал», т.е. почти сразу же после многочасового перелета – без адаптации. Разумеется, любой, пусть даже тренированный организм будет противиться такому насилию. Тя-

«Я всегда провожу тщательный отбор кандидатов. Каждый из них по-своему хорош, но этого, к сожалению, мало. Нужно, чтобы артист соответствовал коллективу, в который готовится влиться»

и примут где угодно. А вот стоит ли везти в Якутию или Монголию «Барыню», «Русскую лирическую» и «Казачью вольницу»? Да, военные коллективы в первую очередь представляли за рубежом все, что характерно для сценического творчества в нашей многонациональной стране, и имели успех! Об этом никогда не стоит забывать. Короче говоря, если

жело просто давать несколько концертов в день, отдыхая в автобусах, катящихся по бездорожью в места, далекие от цивилизации. Но раз надо значит надо. Будем считать, что мы люди военные и должны быть готовы ко всему...

– Успехов вам, артисты балета пограничного ансамбля! – благославляет коллектив Геннадий Васильевич. 

Верный друг пограничника

КАК ТРЕНИРУЮТ ЧЕТВЕРОНОГИХ ОХРАННИКОВ ГРАНИЦЫ

СЛУЖЕБНАЯ СОБАКА ПО КЛИЧКЕ ИРХАНГА ДЕЛОВИТО ОБНЮХИВАЕТ ЯЩИКИ ИЗ-ПОД БОЕПРИПАСОВ. ПОЧУЯВ ЗАПАХ ТРОТИЛА, ОНА УВЕРЕННО УСАЖИВАЕТСЯ НАПРОТИВ ОДНОГО ИЗ НИХ. НЮХ НЕ ПОДВЕЛ – ИМИТАТОР ВЗРЫВЧАТОГО ВЕЩЕСТВА СПРЯТАН ИМЕННО ЗДЕСЬ. ПОЛУЧИВ В НАГРАДУ ЛЮБИМОЕ ЛАКОМСТВО, ОВЧАРКА ЗАЛИВАЕТСЯ РАДОСТНЫМ ЛАЕМ.

ТЕКСТ И ФОТО **Антон ГРИШКЕВИЧ**



АНАЛОГОВ ТАКОМУ ТОНКОМУ «ПРИБОРУ», КАК СОБАЧИЙ НОС, ВСЕ ЕЩЕ НЕ СОЗДАНО

Кинологами не становятся...

...Ими рождаются, – уверенно говорит профессионал своего дела Г. Земцов. Пройти срочную службу хотелось именно в пограничных войсках. Как призвался, служил на Урале, в Екатеринбурге. В 2003 году продолжил службу на Северном Кавказе – там, где труднее всего. С тех пор служил здесь в должностях командира и старшего инспектора отделения кинологической службы Пограничного управления ФСБ России по Чеченской Республике. Свое дело знает на отлично, чем снискал уважение у руководства, которое не хочет отпускать заслуженного сотрудника на пенсию.

Кстати, на гражданке профессия кинолога очень востребованна. К пограничнику-кинологу регулярно поступают предложения от работодателей из разных городов. Часто обращаются друзья и знакомые с просьбой посоветовать, какого лучше щенка приобрести для тех или иных целей. Если для детей, говорит, то лучшего варианта, чем лабрадор, не найти, а если нужна собака для охраны, тут лучше всего подойдет кане-корсо с купированным хвостом и ушами. Очень верный и преданный пес.

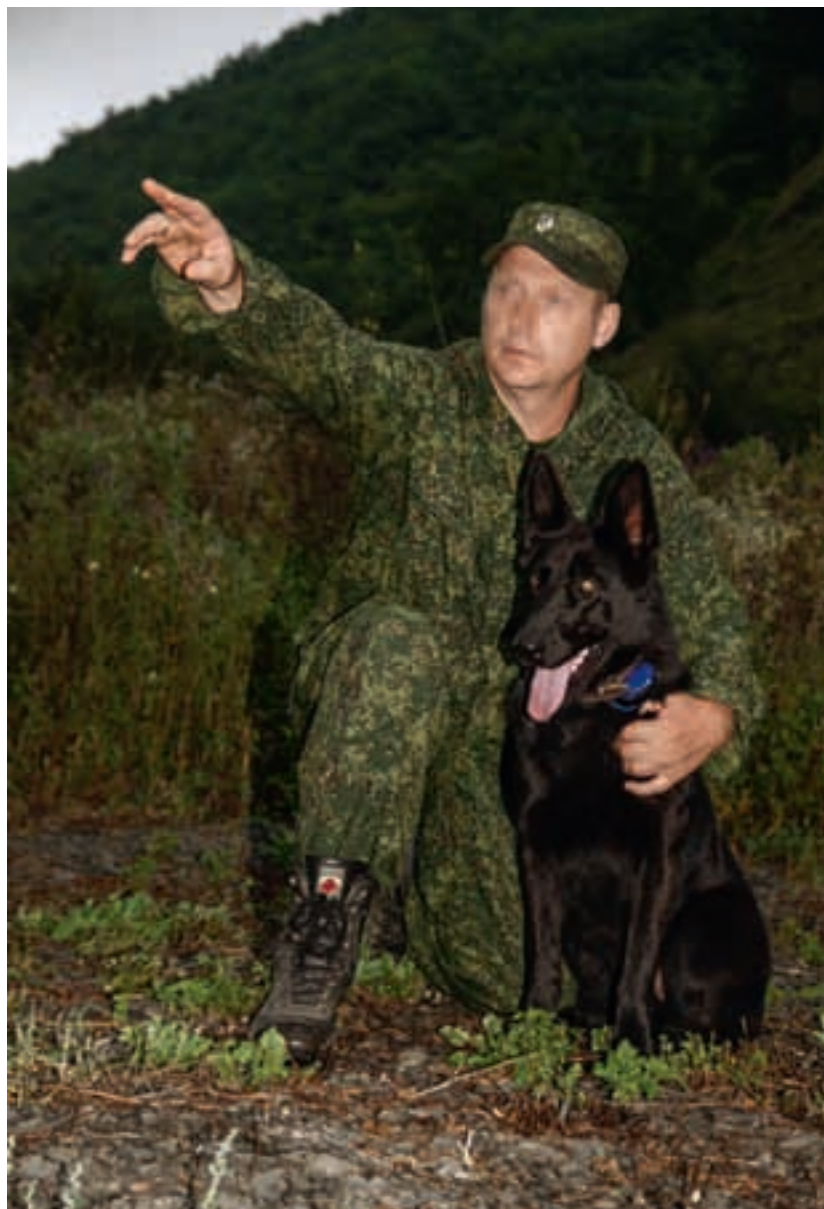
– А вообще, все собаки хороши по-своему, главное, их любить, ведь профессия «кинолог» – начинается с любви к животному, – уверен пограничник-кинолог.

Вот это нюх!

Тренировка проходит высоко в горах Чеченской Республики. Кинологи для своих подопечных оборудовали здесь полевую базу. Старший инспектор кинологической службы Пограничного управления ФСБ России по Чеченской Республике Г. Земцов согласился поделиться со мной некоторыми тонкостями дрессировки служебных собак.

В эпоху развития современных технологий самым чувствительным «прибором» обнаружения и распознавания запахов остается нос собаки, аналогов

которому на сегодняшний день нет. Научкой доказано, он определяет одну молекулу вещества в литре воздуха! А обонятельная память немецкой овчарки в состоянии хранить до тысячи запахов! Среди всех пород наиболее острым чутьем отличаются три: немецкая овчарка, лабрадор и спаниель. Именно поэтому их чаще всего можно встретить в кинологических подразделениях.



РАБОТА СЛУЖЕБНОЙ СОБАКИ НА ГРАНИЦЕ: НАРЯДЫ, ДОЗОРЫ, ЗАСАДЫ, ЗАСЛОНЫ, ПОИСК УЧЕБНЫХ НАРУШИТЕЛЕЙ

Собачья работа

На службу собаку берут в возрасте 6–12 месяцев. Закупкой щенков занимается начальник кинологической службы. Приобретают их исключительно у профессиональных заводчиков, с документами. Такое внимание неслучайно: стоимость породистого щенка начинается от 35 тысяч рублей.

Когда щенок прибывает к пограничникам, с ним проходят общий курс



ВОСЕМЬ ЛЕТ В УСЛОВИЯХ НАПРЯЖЕННОЙ СЛУЖБЫ – ПРЕДЕЛ ДЛЯ РАЗЫСКНОЙ СОБАКИ

послушания и лишь затем приступают к интенсивным тренировкам. Спустя год служебная собака выходит на службу: наряды, дозоры, засады, заслоны, поиск учебных нарушителей – все это становится повседневной рутинной. В свободное от службы время с собакой обязательно проводят тренировки, играют. Именно такой способ тренировки предпочитает старший инспектор. «Нужно учитывать характер собаки, ведь у каждой породы он свой: у кого-то мягче, у кого-то жестче, все как у людей. На Ирхангу, например, лучше не давить», – рассказывает о подготовке своего питомца кинолог в резиновых перчатках, попутно закладывая в деревянный ящик очередной имитатор. В это время Ирханга смирно ждет хозяйина на краю площадки.

– Ирханга! Рядом! Ищи! – командует инструктор. Минута времени, и закладка найдена. Еще бы, эта собака различает не менее 10 запахов основных наркотических и взрывчатых веществ.

Мифы и легенды

Бытует мнение, что собаки, которых натаскивают на поиск наркотиков, сами становятся зависимыми, проще говоря наркоманами. Обратившись с подобным вопросом к Земцову, получаю убедительный ответ, что это не так. Во-первых, настоящие наркотики собаке в процессе тренировки никто не дает,

в ходе тренировки собака воспринимает поиск как игру, поэтому при досмотре она ищет свою любимую игрушку.

Проверка боем

Кинологи, в том числе и Земцов, регулярно вывозят своих питомцев на региональные и всероссийские соревнования. Там, в отличие от повседневной

**Благодаря нюху собака определяет одну молекулу вещества в литре воздуха!
А обонятельная память немецкой овчарки в состоянии хранить до тысячи запахов!**

это запрещено российским законодательством. Во-вторых, в имитаторах содержится сотая доля процента вещества. Ровно этого количества должно хватить для того, чтобы собака могла запомнить тот или иной запах. И потом:

работы, задача усложняется еще и тем, что команды ограничены во времени. К примеру, при поиске наркотиков собака в течение трех минут должна обнаружить закладку из 0,5 грамма наркотического вещества в одном из восьми



КИНОЛОГ РЕГУЛЯРНО ВЫВОЗИТ СВОИХ ПИТОМЦЕВ НА РЕГИОНАЛЬНЫЕ И ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ

Настоящие наркотики собаке в процессе тренировки никто не дает, это запрещено российским законодательством

собаки считается восемь лет. После этого она, как правило, теряет работоспособность, начинает быстрее уставать. Словом, все как у людей.

Когда подошла очередь Грэты, Земцов, не раздумывая, забрал ее к себе. Тем более что есть свой дом и место, где выгуливать и с ней заниматься. Со временем Грэту получилось пристроить в добрые руки. Хорошему другу как раз нужен был сторожевой пес.

– Теперь Грэта исправно продолжает службу, только уже во дворе дома моего хорошего товарища, в этом плане она даст фору даже молодым овчаркам с гражданки, – рассказал профессиональный кинолог. 🇷🇺

предметов. В ходе осмотра транспорта задача не менее сложная: обнаружить тайник за пять минут.

– К тому же сказывается волнение. Тем более Ирханга по собачьим меркам очень молодая, ей всего полтора года, поэтому может волноваться не меньше кинолога, – поясняет специалист. – А если начну волноваться я, то тревога будет передаваться и моей собаке.

Но именно такие условия, по мнению Земцова, позволяют выявить лучших из лучших среди кинологов пограничной службы как в личном, так и в командном зачете. С предыдущей собакой по кличке Грэта он выигрывал множество ведомственных соревнований, занимал первые места в разыскной службе и по праву считается лучшим кинологом Пограничного управления ФСБ России по Чеченской Республике.

Все псы попадают в рай

Собаки, как и люди, стареют и со временем уходят на пенсию.

По поводу каждого питомца собирается комиссия из кинологов Управления, которая выносит решение, отправлять

четвероного на пенсию или продлить «контракт» еще на год. Когда собак списывают, кинологи забирают их домой или на дачу. Пристраивают на автостоянки. Отдают в ЧОПы. Словом, с каждым четвероногим ветераном стараются поступить по-человечески. Век их, увы, недолог. В условиях напряженной службы возрастным рубежом у разыскной



ТРЕНИРОВКИ И ИГРЫ С СОБАКАМИ ПРОВОДЯТ, ДАЖЕ КОГДА ОНИ НЕ ЗАНЯТЫ НА СЛУЖБЕ

Кинологами не становятся...

...Ими рождаются, – уверенно говорит профессионал своего дела Г. Земцов. Пройти срочную службу хотелось именно в пограничных войсках. Как призвался, служил на Урале, в Екатеринбурге. В 2003 году продолжил службу на Северном Кавказе – там, где труднее всего. С тех пор служил здесь в должностях командира и старшего инспектора отделения кинологической службы Пограничного управления ФСБ России по Чеченской Республике. Свое дело знает на отлично, чем снискал уважение у руководства, которое не хочет отпускать заслуженного сотрудника на пенсию.

Кстати, на гражданке профессия кинолога очень востребованна. К пограничнику-кинологу регулярно поступают предложения от работодателей из разных городов. Часто обращаются друзья и знакомые с просьбой посоветовать, какого лучше щенка приобрести для тех или иных целей. Если для детей, говорит, то лучшего варианта, чем лабрадор, не найти, а если нужна собака для охраны, тут лучше всего подойдет кане-корсо с купированным хвостом и ушами. Очень верный и преданный пес.

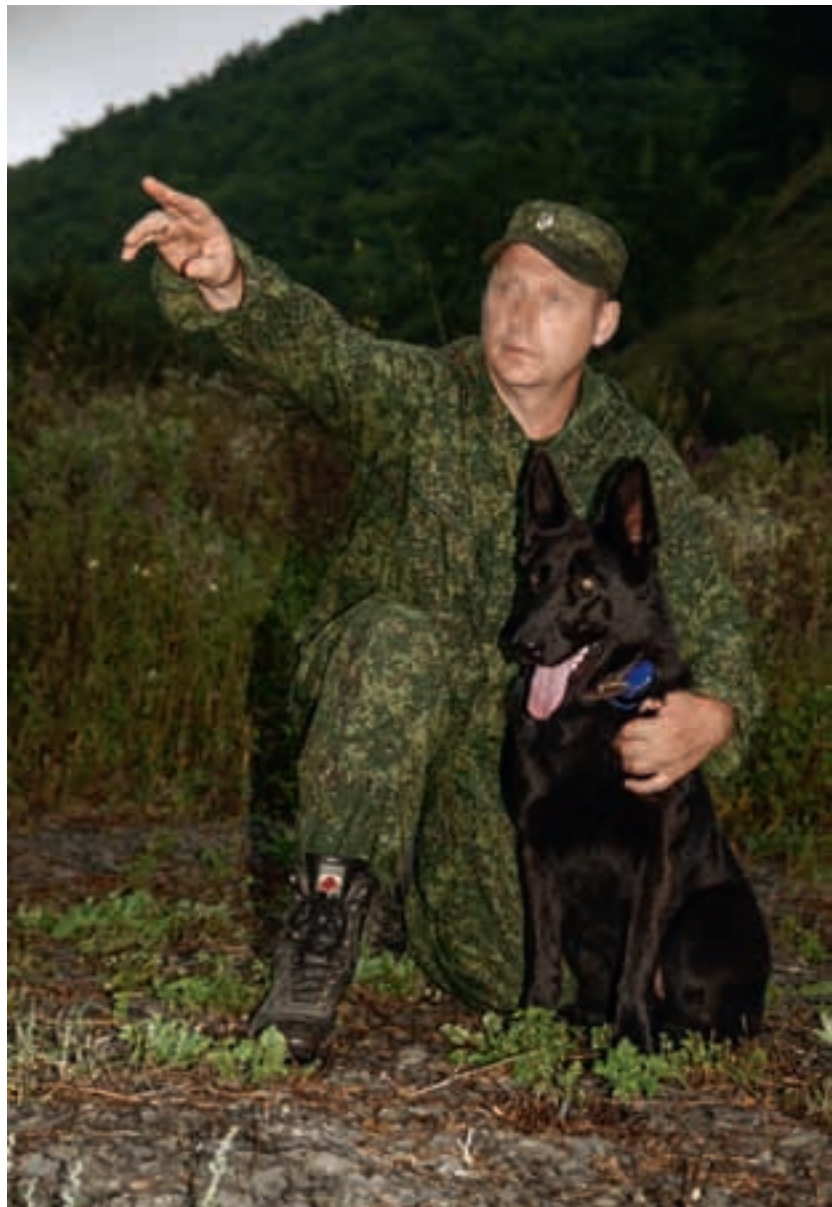
– А вообще, все собаки хороши по-своему, главное, их любить, ведь профессия «кинолог» – начинается с любви к животному, – уверен пограничник-кинолог.

Вот это нюх!

Тренировка проходит высоко в горах Чеченской Республики. Кинологи для своих подопечных оборудовали здесь полевую базу. Старший инспектор кинологической службы Пограничного управления ФСБ России по Чеченской Республике Г. Земцов согласился поделиться со мной некоторыми тонкостями дрессировки служебных собак.

В эпоху развития современных технологий самым чувствительным «прибором» обнаружения и распознавания запахов остается нос собаки, аналогов

которому на сегодняшний день нет. Научкой доказано, он определяет одну молекулу вещества в литре воздуха! А обонятельная память немецкой овчарки в состоянии хранить до тысячи запахов! Среди всех пород наиболее острым чутьем отличаются три: немецкая овчарка, лабрадор и спаниель. Именно поэтому их чаще всего можно встретить в кинологических подразделениях.



РАБОТА СЛУЖЕБНОЙ СОБАКИ НА ГРАНИЦЕ: НАРЯДЫ, ДОЗОРЫ, ЗАСАДЫ, ЗАСЛОНЫ, ПОИСК УЧЕБНЫХ НАРУШИТЕЛЕЙ

Собачья работа

На службу собаку берут в возрасте 6–12 месяцев. Закупкой щенков занимается начальник кинологической службы. Приобретают их исключительно у профессиональных заводчиков, с документами. Такое внимание неслучайно: стоимость породистого щенка начинается от 35 тысяч рублей.

Когда щенок прибывает к пограничникам, с ним проходят общий курс



ВОСЕМЬ ЛЕТ В УСЛОВИЯХ НАПРЯЖЕННОЙ СЛУЖБЫ – ПРЕДЕЛ ДЛЯ РАЗЫСКНОЙ СОБАКИ

послушания и лишь затем приступают к интенсивным тренировкам. Спустя год служебная собака выходит на службу: наряды, дозоры, засады, заслоны, поиск учебных нарушителей – все это становится повседневной рутинной. В свободное от службы время с собакой обязательно проводят тренировки, играют. Именно такой способ тренировки предпочитает старший инспектор. «Нужно учитывать характер собаки, ведь у каждой породы он свой: у кого-то мягче, у кого-то жестче, все как у людей. На Ирхангу, например, лучше не давить», – рассказывает о подготовке своего питомца кинолог в резиновых перчатках, попутно закладывая в деревянный ящик очередной имитатор. В это время Ирханга смирно ждет хозяина на краю площадки.

– Ирханга! Рядом! Ищи! – командует инструктор. Минута времени, и закладка найдена. Еще бы, эта собака различает не менее 10 запахов основных наркотических и взрывчатых веществ.

Мифы и легенды

Бытует мнение, что собаки, которых натаскивают на поиск наркотиков, сами становятся зависимыми, проще говоря наркоманами. Обратившись с подобным вопросом к Земцову, получаю убедительный ответ, что это не так. Во-первых, настоящие наркотики собаке в процессе тренировки никто не дает,

в ходе тренировки собака воспринимает поиск как игру, поэтому при досмотре она ищет свою любимую игрушку.

Проверка боем

Кинологи, в том числе и Земцов, регулярно вывозят своих питомцев на региональные и всероссийские соревнования. Там, в отличие от повседневной

**Благодаря нюху собака определяет одну молекулу вещества в литре воздуха!
А обонятельная память немецкой овчарки в состоянии хранить до тысячи запахов!**

это запрещено российским законодательством. Во-вторых, в имитаторах содержится сотая доля процента вещества. Ровно этого количества должно хватить для того, чтобы собака могла запомнить тот или иной запах. И потом:

работы, задача усложняется еще и тем, что команды ограничены во времени. К примеру, при поиске наркотиков собака в течение трех минут должна обнаружить закладку из 0,5 грамма наркотического вещества в одном из восьми



КИНОЛОГ РЕГУЛЯРНО ВЫВОЗИТ СВОИХ ПИТОМЦЕВ НА РЕГИОНАЛЬНЫЕ И ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ

Настоящие наркотики собаке в процессе тренировки никто не дает, это запрещено российским законодательством

собаки считается восемь лет. После этого она, как правило, теряет работоспособность, начинает быстрее уставать. Словом, все как у людей.

Когда подошла очередь Грэты, Земцов, не раздумывая, забрал ее к себе. Тем более что есть свой дом и место, где выгуливать и с ней заниматься. Со временем Грэту получилось пристроить в добрые руки. Хорошему другу как раз нужен был сторожевой пес.

– Теперь Грэта исправно продолжает службу, только уже во дворе дома моего хорошего товарища, в этом плане она даст фору даже молодым овчаркам с гражданки, – рассказал профессиональный кинолог. 🇷🇺

предметов. В ходе осмотра транспорта задача не менее сложная: обнаружить тайник за пять минут.

– К тому же сказывается волнение. Тем более Ирханга по собачьим меркам очень молодая, ей всего полтора года, поэтому может волноваться не меньше кинолога, – поясняет специалист. – А если начну волноваться я, то тревога будет передаваться и моей собаке.

Но именно такие условия, по мнению Земцова, позволяют выявить лучших из лучших среди кинологов пограничной службы как в личном, так и в командном зачете. С предыдущей собакой по кличке Грэта он выигрывал множество ведомственных соревнований, занимал первые места в разыскной службе и по праву считается лучшим кинологом Пограничного управления ФСБ России по Чеченской Республике.

Все псы попадают в рай

Собаки, как и люди, стареют и со временем уходят на пенсию.

По поводу каждого питомца собирается комиссия из кинологов Управления, которая выносит решение, отправлять

четвероного на пенсию или продлить «контракт» еще на год. Когда собак списывают, кинологи забирают их домой или на дачу. Пристраивают на автостоянки. Отдают в ЧОПы. Словом, с каждым четвероногим ветераном стараются поступить по-человечески. Век их, увы, недолог. В условиях напряженной службы возрастным рубежом у разыскной



ТРЕНИРОВКИ И ИГРЫ С СОБАКАМИ ПРОВОДЯТ, ДАЖЕ КОГДА ОНИ НЕ ЗАНЯТЫ НА СЛУЖБЕ

Шифрованная связь для руководства страны

КАК ОНА БЫЛА ОРГАНИЗОВАНА ВО ВРЕМЯ ТЕГЕРАНСКОЙ,
ЯЛТИНСКОЙ И ПОТСДАМСКОЙ КОНФЕРЕНЦИЙ

ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ 1943 ГОДА ПЕРЕД СПЕЦИАЛИСТАМИ ОТДЕЛА ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ СВЯЗИ (ОПС) НКВД СССР БЫЛА ПОСТАВЛЕНА КРАЙНЕ СЛОЖНАЯ ЗАДАЧА. ВПЕРВЫЕ В СОВЕТСКОЙ ИСТОРИИ РУКОВОДИТЕЛЬ СССР И ВЕРХОВНЫЙ ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ ВООРУЖЕННЫМИ СИЛАМИ ГОСУДАРСТВА ПЛАНИРОВАЛ ВЫЕХАТЬ ЗА ГРАНИЦУ ДЛЯ УЧАСТИЯ В ТЕГЕРАНСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ. ШЛА ВОЙНА, И ВЕРХОВНОГО ГЛАВНОКОМАНДУЮЩЕГО ИОСИФА СТАЛИНА НЕОБХОДИМО БЫЛО ОБЕСПЕЧИТЬ НАДЕЖНОЙ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ СВЯЗЬЮ С ВОЕННЫМ И ПОЛИТИЧЕСКИМ РУКОВОДСТВОМ СТРАНЫ ВСЮДУ, ГДЕ БЫ ОН НИ НАХОДИЛСЯ, В ЛЮБОЙ МОМЕНТ ВРЕМЕНИ.

ТЕКСТ **Дмитрий ЛАРИН, К. Т. Н.**

Основным способом правительственной связи в то время была голосовая шифрованная высокочастотная (ВЧ) связь, именно ее и должны были организовать на территории Ирана для советской делегации наши связисты. Оперативная группа сотрудников под руководством Ивана Яковлевича Воробьева и Петра Николаевича Воронина выехала в Тегеран за месяц до начала конференции с тем, чтобы изучить обстановку и организовать проведение необходимых работ. По прибытии на место сотрудникам ОПС сразу стало понятно, что им предстоит решить серьезные проблемы организационного и технического характера. Во-первых, до войны проводной связи с Тегераном у СССР не было. Во-вторых, из Тегерана требовалось организовать связь не только с Москвой, но и непосредственно со всеми фронтами и армиями.

В ходе работ по обеспечению связью советской делегации на Тегеранской конференции были использованы последние достижения как с технической стороны, так и в области организации правительственной связи. Для шифрования голосовой связи высшего руководства страны был использован шифратор новейшей конструкции «Соболь II», разработанный под руководством выдающегося ученого Владимира Александровича Котельникова. Для шифрования текстовой информации использовались шифрмашинки с наложением гаммы М-101 и роторные шифраторы К-37.

Наша делегация, включая Сталина, должна была разместиться в здании советского посольства в Тегеране, поэтому место развертывания станции ВЧ-связи было очевидным. А вот организация каналов передачи информации была весьма сложным делом, поскольку нужно было искать подходящие постоянные воздушные (т.е. проводные)



ШИФРАТОР В-211

линии связи. В качестве одного из вариантов была выбрана линия из Тегерана на Астару (Азербайджан) и далее на Баку. Но при этом существовал риск, что в случае нового прорыва немецких войск на Северный Кавказ могут перерезать канал связи Баку – Москва. Другим вариантом была линия на Кызыл-Арват (Туркмения) и далее на Ашхабад,



В ТЕГЕРАН СТАЛИН С ДЕЛЕГАЦИЕЙ ВЫЛЕТЕЛ ИЗ БАКУ – ЭТО БЫЛ ЕГО ПЕРВЫЙ ПОЛЕТ НА САМОЛЕТЕ, ДО ЭТОГО ОН ЛЕТАТЬ ОТКАЗЫВАЛСЯ

ТЕГЕРАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ проходила с 28 ноября по 1 декабря 1943 года. Ее главными участниками были Сталин, Рузвельт и Черчилль. Основной целью конференции была разработка окончательной стратегии войны против Германии и ее союзников, вступление в боевые действия США и Великобритании против немцев на Западе (Второй фронт). Конференция стала важным этапом в развитии межсоюзнических отношений, на ней был рассмотрен и решен ряд вопросов войны и послевоенного устройства мира. Проведение конференции было крупным успехом дипломатии СССР.

Ташкент и Москву. В дополнение к ней, учитывая возможность потери связи, из Баку через Махачкалу, Ordжоникидзе и Ставрополь сотрудники Народного комиссариата связи (НКС) и Народного комиссариата обороны (НКО) по договоренности с правительством Ирана построили обходную линию связи вдоль южного побережья Каспийского моря, проходящую из Кызыл-Арвата через Сари, Тебриз (Иран) до Астары. Для доступа к этой линии из Тегерана использовалась проходившая по территории Ирана трансиндийская линия, в свое время построенная англичанами.

В начале ноября 1943 года для усиления нашей оперативной группы в Иран прибыла группа инженерно-технического состава ОПС НКВД под руководством А.С. Колядова. На сотрудников этой группы были возложены задачи подготовки документации, регламентирующей работу средств связи и шифрования, а также обеспечения прибытия техники. Вскоре в советском посольстве в Тегеране была смонтирована ВЧ-станция, проведена регулировка и настройка аппаратуры, осуществлен пробный сеанс связи с Москвой.

Советские специалисты организовали передачу информации из иранского города Сари по двум направлениям: на Баку и на Ташкент. Таким образом, удалось обеспечить советскую делегацию устойчивой правительственной связью на весь период работы конференции. Важно и то, что в ходе обеспечения связи советской делегации на Тегеранской конференции впервые с начала Великой Отечественной войны засекреченная телефонная связь в звене Ставка – фронт – армия была налажена с использованием участков постоянных воздушных линий, арендованных у иностранного государства. Этот опыт оказался очень полезным и использовался при проведении следующих встреч глав союзных государств в Ялте и Потсдаме.

Очередной встречей лидеров «Большой тройки» стала Ялтинская конференция, проходившая в Крыму с 4 по 11 февраля 1945 года. Помимо глав трех союзных государств – Иосифа Сталина, Франклина Рузвельта и Уинстона Черчилля – в конференции принимали участие министры иностранных дел, начальники высших военных штабов, представители органов госуправления.

Во время подготовки и работы конференции советским специалистам правительственной связи необходимо было обеспечить Верховному главнокомандующему не только обмен информацией из Крыма со всеми действующими фронтами и армиями, а также с тыловыми районами, но и внутреннюю засекреченную связь с членами нашей делегации. Связистам была поставлена следующая задача: обеспечить два устойчивых канала связи с Москвой и наличие не менее трех-четырех каналов связи с основными объектами в Крыму (Сарабуз, Саки, Севастополь, Ялта), а также организовать внутреннюю защищенную телефонную связь основного объекта (Ливадийского дворца) в количестве 335 абонентских точек.

Руководители ОПС и Управления войск правительственной связи (УВПС) НКВД СССР решили, что для повышения надежности связи следует организовать не два, а три канала связи с Москвой: первый – по маршруту Симферополь, Мелитополь, Запорожье, Днепрпетровск, Харьков, Курск, Орел, Тула, Москва; второй – Симферополь – Керчь – Краснодар, Ростов-на-Дону, Миллерово,



САВОСТЬЯНОВ ВЛАДИМИР/ТАСС

ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ КОТЕЛЬНИКОВ,
ЗНАМЕНИТЫЙ СОВЕТСКИЙ УЧЕНЫЙ

ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ КОТЕЛЬНИКОВ (1908–2005) – знаменитый советский ученый, академик АН СССР, дважды Герой Социалистического Труда, лауреат многочисленных премий. Опубликовал фундаментальные труды в области радиотехники, теории помехоустойчивой связи, радиолокации, радиоастрономии. Впервые в мире он сформулировал и доказал фундаментальную теорему дискретизации, на которой основана вся цифровая обработка сигналов. Под его руководством в 1930-е годы были созданы первые отечественные аппараты для шифрования речевого сигнала. Эта работа продолжалась и в годы Великой Отечественной войны. Параллельно с американцем Клодом Шенноном Котельников математически формализовал требования к стойкости шифров.

Кантемировка, Воронеж, Мичуринск, Москва; третий – Симферополь, Херсон, Одесса, Котовск, Умань, Киев, Конотоп, Брянск, Москва. Для организации правительственной связи непосредственно на объектах Крымского полуострова, а также с Москвой в Крым 8–22 янва-



РИА-НОВОСТИ

ЛИВАДИЙСКИЙ ДВОРЕЦ В ФЕВРАЛЕ 1945 ГОДА БЫЛ РЕЗИДЕНЦИЕЙ ДЕЛЕГАЦИИ США В ДНИ КРЫМСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

ря прибыли 11 отдельных рот войск правительственной связи. Для борьбы с возможным обледенением проводов и в целях проведения восстановительных работ на случай разрушения линий московского направления на участке Симферополь – Джанкой – Мелитополь Народный комиссариат обороны 16 января выделил три роты общей численностью 250 человек.

Поскольку техническое состояние переданных для обеспечения конференции линий связи лишь в малой степени удовлетворяло предъявляемым к ним требованиям, в период подготовки конференции подразделениям войск правительственной связи пришлось провести большой объем ремонтно-восстановительных и строительных работ.

Основным средством шифрования речевой связи по-прежнему был «Соболь II», однако применялись и другие системы шифрования речевых сообщений. Для шифрования текстовых сообщений использовались те же шифротары, что и в Тегеране.

Ливадийский дворец, где проходили основные мероприятия конференции, был главным узлом связи. Он получил кодовое наименование «Долина». Работы по организации связи там на-

чались еще до прибытия в Ялту линейных подразделений ВПС. Силами связистов местного погранотряда уже в первых числах января была организована связь «Долины» с Симферополем, а через этот город – и с Москвой, а также обеспечена местная связь первым трем абонентам, заранее прибывшим на объект. С прибытием 8 января роты войск правительственной связи были завершены работы по оборудованию узла связи и прокладке абонентских телефонных линий. Вот что об этом пишут российские историки: «На объекте «Долина», а также на близлежащих объектах «Восточный» и «Западный» в кратчайшие сроки было подвешено 26 км медных проводов и 344,6 км полевого кабеля, наведено 74 км абонентских и соединительных линий, проложено более 7 км свинцованного кабеля и установлено 335 абонентских телефонных аппаратов. Помимо этого взводом 1198-й роты в течение двух дней от Ливадии до Севастополя был проложен американский кабель типа «гуппер» для нужд делегации США (протяженность 90 км)».

Кстати, американцы для обеспечения секретных переговоров своей и английской делегаций (в первую очередь

президента США Рузвельта и премьер-министра Великобритании Черчилля) разместили в Севастополе уникальный аппарат шифрования речевой связи гарантированной стойкости SIGSALY, использовавший оцифровку речевого сигнала. Расскажем о нем подробнее.

Необходимость в срочной разработке и изготовлении аппаратуры такого класса возникла уже в начале Второй мировой войны в связи с успехами немецких специалистов в практическом дешифровании межконтинентальных телефонных переговоров высших должностных лиц США и Великобритании, которые проводились с использованием аналогового шифратора типа А-3 с динамическими частотными перестановками (1941 год). Немецкие ученые перехватывали и дешифровали сотни, если не тысячи, телефонных переговоров, зашифрованных системой А-3, поскольку такая техника была первоначально разработана немецкой фирмой Siemens в первой половине 1930-х годов.

За годы Второй мировой войны была постепенно создана правительственная система закрытой радиотелефонной связи США на основе вокодерных станций SIGSALY. Терминалы этой системы связи начиная с 1943 года были расположены в Вашингтоне, Лондоне, Алжире и Австралии, позднее в Париже, Северной Африке, на Гавайях, Гуаме, в Маниле и после войны – в Берлине, Франкфурте и Токио. Один из терминалов был установлен на 250-тонном океанском лихтере OL-31, который обеспечивал связь генералу Дугласу Макартуру во время войны на Тихом океане. Таким образом, первый мобильный телефон с гарантированной защитой от подслушивания представлял собой не что иное, как теплоход!

SIGSALY была самой большой когда-либо построенной криптомашиной. Каждый терминал содержал более 30 стоек высотой свыше 2 метров оборудования общим весом 55 тонн, занимал три больших помещения с кондиционированным воздухом (так



SIGSALY БЫЛА САМОЙ БОЛЬШОЙ КОГДА-ЛИБО ПОСТРОЕННОЙ КРИПТОМАШИНОЙ (СВЕРХУ). ОДИН ИЗ ЕЕ ТЕРМИНАЛОВ БЫЛ УСТАНОВЛЕН НА 250-ТОННОМ ОКЕАНСКОМ ЛИХТЕРЕ OL-31

как электронные лампы терминала потребляли 30 кВт электроэнергии) и обслуживался шестью операторами, которые не имели возможности прослушивать переговоры. Вместе с тем, при сохранении режима секретности осуществлялись магнитные записи и стенографирование всех переговоров. К оценке криптографической стойкости шифратора привлекался легендарный Алан Тьюринг, принимавший участие в дешифровании известного немецкого шифратора «Энигма». В связи с высокой секретностью оборудования и во избежание утечки информации о системе все терминалы были физически уничтожены, а грифы секретности патентов, положенных в основу разработки, сняты только в 1976 году. В начале XXI века один образец терминала SIGSALY был воссоздан для постоянной экспозиции в национальном криптологическом музее США.

Но вернемся в Крым начала 1945 года. При организации работ по оборудованию главного узла связи в Ливадийском дворце особое внимание уделялось их качеству. Так, наиболее значимые кабельные линии на объектах «Восточный» и «Западный» подвешивались к столбам на кольшках каждый в отдельности, а кабельный шлейф на 16 цепей от резервного столба до ВЧ-станции был подвешен на роликах. Более того, на всех важных направлениях узла прокладывались по одной-две резервных линии, которые запускались в эксплуатацию по первому требованию. В результате хорошей работы советских связистов необходимости в ремонтных и профилактических работах в ходе проведения конференции практически не возникало. Исключением стали отдельные случаи, связанные с гололедом и штормом, который трижды прошел по южному побережью Крыма с 24 января по 7 февраля. В частности, был длительным и интенсивным гололед на участке Ленинск – Керчь 1–2 февраля 1945 года. Это метеорологическое явление привело к массовым обрывам проводов и разрушениям столбов, на которых они крепились. В результате перерыв

связи по данной цепи составил 23 часа 45 минут. До устранения повреждения связь с Москвой осуществлялась через Мелитополь и Херсон.

На время работы конференции были введены усиленные дежурства офицеров и увеличены в два-три раза наряды по охране и осмотру линий связи. Весь штатный и прикомандированный офицерский состав, а также все виды транспорта были распределены по постам. При узлах связи в Симферополе, Ливадии, Севастополе, Феодосии, Керчи, Джанкое и Мелитополе функционировали аварийные команды, которые были обеспечены автотранспортом, запасом полевого кабеля и другими материалами для скорейшей ликвидации возможной аварии. Был введен повседневный усиленный контроль за деятельностью личного состава, обеспечивающего работу линий правительственной связи. Он осуществлялся дежурными офицерами, инспекторским составом УВПС и прикомандированными специалистами. В результате этих мероприятий в период проведения конференции перерывов связи ни с одним из объектов зафиксировано не было, качество связи поддерживалось на необходимом уровне. Имели место лишь случаи повреждения отдельных цепей, которые, как правило, оперативно устранялись.



МЕЛЬНИКОВ ГЕННАДИЙ/ТАСС

ДВОРЕЦ ЦЕЦИЛИЕНХОФ В ПОТСДАМЕ, ГДЕ С 17 ИЮЛЯ ПО 2 АВГУСТА 1945 ГОДА ПРОХОДИЛА ПОТСДАМСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ГЛАВ ПРАВИТЕЛЬСТВ СССР, США И ВЕЛИКОБРИТАНИИ

Потсдамская (в пригороде Берлина) конференция глав союзных держав проходила с 17 июля по 12 августа 1945 года. Как и Тегеранская конференция, встреча в Потсдаме проходила за пределами СССР, поэтому организация надежной шифрованной связи с Москвой была весьма сложной зада-

чей. Основную работу по организации правительственной связи на главном узле, получившем условное наименование «Пальма», проводили специалисты ОПС НКВД. О том, как она начиналась, рассказывается в первой части монографии В.И. Астрахана, В.В. Павлова, В.Г. Чернеги и Б.Г. Чернявского «Правительственная электросвязь в истории России». «Накануне конференции были проведены следующие мероприятия:

1. Для организации ВЧ-связи Москва – Берлин предоставлены линии связи по различным направлениям (через Минск – Варшаву, Рославль – Белосток, Орел – Гомель – Варшаву, Киев – Львов и Калинин – Кенигсберг-Штеттин).
2. Произведен сплошной осмотр линии от Москвы до Берлина с целью выявления и устранения всех причин, могущих вызвать повреждения (укрепление линии, регулировка проводов, пропайка стыков, обрубка ветвей деревьев и т.п.).
3. Усилена охрана и обслуживание основных и обходных линий на Берлин за счет использования резервных подразделений. При этом



РИА-НОВОСТИ

ЯЛТИНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ГЛАВ ПРАВИТЕЛЬСТВ ТРЕХ СОЮЗНЫХ ДЕРЖАВ СССР, США И ВЕЛИКОБРИТАНИИ, ПОСВЯЩЕННАЯ УСТАНОВЛЕНИЮ ПОСЛЕВОЕННОГО МИРОВОГО ПОРЯДКА

в помощь НКС были расставлены отдельные роты правительственной связи на участках Москва – Рославль и Орел – Брянск.

4. В интересах непрерывного контроля всех выходов связи на Берлин с момента выезда делегации СССР на конференцию и до момента ее возвращения на конечных и промежуточных пунктах линии было установлено дежурство, к которому привлекались наиболее подготовленные офицеры структур правительственной связи.
5. Весь офицерский состав полков, батальонов и рот правительственной связи, эксплуатировавших задействованные линии, был расставлен по всем магистралям ...
6. В каждой отдельной роте было создано по 2–3 аварийные команды на автомобилях с необходимым количеством инструмента и материалов.
7. На время работы конференции были запрещены какие бы то ни было работы на линиях и проводах правительственной связи, а также усилена охрана линий с выставлением секретов в самых ненадежных местах.
8. В Берлине, Потсдаме и всех прилегающих к ним районах, где размещались абоненты ВЧ-связи, была заново построена абонентская сеть (с необходимым резервом) и сеть внутренней телефонной связи.
9. Проложены соединительные линии к объектам союзных делегаций, чем была оказана существенная помощь службам связи последних.
10. Построены линии от ВЧ-станций к железнодорожным станциям и аэродромам».

Средства шифрования информации были все те же: «Соболь II», как основной шифратор речевых сообщений, и другие речевые и текстовые шифраторы, о которых упоминалось выше, а также ручные шифры. Американцы и англичане использовали для передачи секретной информации берлинский терминал SIGSALY и иные средства шифрования.

В Берлине и непосредственно в Потсдаме все работы по строительству ли-




ИОСИФ СТАЛИН НА ПОТСДАМСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 1945 ГОД

ний связи проводили военные связисты. Это подвеска всех типов кабелей, монтажные работы по телефонизации зданий и др. Поскольку все вышеперечисленные работы были выполнены качественно и в срок, связь объекта «Пальма» с Москвой во время всей конференции работала устойчиво.

Единственным противником советских связистов стала природа. В 17.00 22 июля в Восточной Германии начался сильный ураган, который затем переместился на территории Польши, Австрии, Чехословакии, а также западных областей Украины и Белоруссии. «Ураган причинил серьезные повреждения линиям, задействованным для организации ВЧ-связи на период конференции: на различных участках было сломано много столбов, порвано значительное количество проводов, включая обрывы на участках длиной в несколько километров...

Несмотря на колоссальные разрушения, причиненные ураганом, героическими усилиями наших связистов все каналы связи с Москвой были восстановлены через 6 часов (минимальное время

отсутствия связи составило 1,5 часа). Оперативно ликвидировать последствия стихийного бедствия удалось благодаря наличию нескольких параллельных каналов связи между Москвой и Берлином, «а также решительным организационным мерам, принятым руководством органов и войск правительственной связи в центре и на местах. К утру 24 июля на линиях уже не оставалось ни одной «временки» (временных вставок проводов и участков линий), и ВЧ-связь с Берлином, как и внутренняя абонентская связь на объектах конференции, до самого ее завершения работала безотказно», отмечается в книге «Правительственная электросвязь в истории России».

Опыт работы советских криптографов и связистов при организации связи во время встреч лидеров «Большой тройки» оказал существенное влияние при создании регулярных шифрованных линий связи с советскими загранучреждениями (посольствами, консульствами и т.д.) и группировками войск, располагавшимися за границей в послевоенный период. 



В ТЕГЕРАН СТАЛИН С ДЕЛЕГАЦИЕЙ ВЫЛЕТЕЛ ИЗ БАКУ – ЭТО БЫЛ ЕГО ПЕРВЫЙ ПОЛЕТ НА САМОЛЕТЕ, ДО ЭТОГО ОН ЛЕТАТЬ ОТКАЗЫВАЛСЯ

Ташкент и Москву. В дополнение к ней, учитывая возможность потери связи, из Баку через Махачкалу, Ordжоникидзе и Ставрополь сотрудники Народного комиссариата связи (НКС) и Народного комиссариата обороны (НКО) по договоренности с правительством Ирана построили обходную линию связи вдоль южного побережья Каспийского моря, проходящую из Кызыл-Арвата через Сари, Тебриз (Иран) до Астары. Для доступа к этой линии из Тегерана использовалась проходившая по территории Ирана трансиндийская линия, в свое время построенная англичанами.

В начале ноября 1943 года для усиления нашей оперативной группы в Иран прибыла группа инженерно-технического состава ОПС НКВД под руководством А.С. Колядова. На сотрудников этой группы были возложены задачи подготовки документации, регламентирующей работу средств связи и шифрования, а также обеспечения прибытия техники. Вскоре в советском посольстве в Тегеране была смонтирована ВЧ-станция, проведена регулировка и настройка аппаратуры, осуществлен пробный сеанс связи с Москвой.

Советские специалисты организовали передачу информации из иранского города Сари по двум направлениям: на Баку и на Ташкент. Таким образом, удалось обеспечить советскую делегацию устойчивой правительственной связью на весь период работы конференции. Важно и то, что в ходе обеспечения связи советской делегации на Тегеранской конференции впервые с начала Великой Отечественной войны засекреченная телефонная связь в звене Ставка – фронт – армия была налажена с использованием участков постоянных воздушных линий, арендованных у иностранного государства. Этот опыт оказался очень полезным и использовался при проведении следующих встреч глав союзных государств в Ялте и Потсдаме.

Очередной встречей лидеров «Большой тройки» стала Ялтинская конференция, проходившая в Крыму с 4 по 11 февраля 1945 года. Помимо глав трех союзных государств – Иосифа Сталина, Франклина Рузвельта и Уинстона Черчилля – в конференции принимали участие министры иностранных дел, начальники высших военных штабов, представители органов госуправления.

ТЕГЕРАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ проходила с 28 ноября по 1 декабря 1943 года. Ее главными участниками были Сталин, Рузвельт и Черчилль. Основной целью конференции была разработка окончательной стратегии войны против Германии и ее союзников, вступление в боевые действия США и Великобритании против немцев на Западе (Второй фронт). Конференция стала важным этапом в развитии межсоюзнических отношений, на ней был рассмотрен и решен ряд вопросов войны и послевоенного устройства мира. Проведение конференции было крупным успехом дипломатии СССР.

Во время подготовки и работы конференции советским специалистам правительственной связи необходимо было обеспечить Верховному главнокомандующему не только обмен информацией из Крыма со всеми действующими фронтами и армиями, а также с тыловыми районами, но и внутреннюю засекреченную связь с членами нашей делегации. Связистам была поставлена следующая задача: обеспечить два устойчивых канала связи с Москвой и наличие не менее трех-четырех каналов связи с основными объектами в Крыму (Сарабуз, Саки, Севастополь, Ялта), а также организовать внутреннюю защищенную телефонную связь основного объекта (Ливадийского дворца) в количестве 335 абонентских точек.

Руководители ОПС и Управления войск правительственной связи (УВПС) НКВД СССР решили, что для повышения надежности связи следует организовать не два, а три канала связи с Москвой: первый – по маршруту Симферополь, Мелитополь, Запорожье, Днепрпетровск, Харьков, Курск, Орел, Тула, Москва; второй – Симферополь – Керчь – Краснодар, Ростов-на-Дону, Миллерово,



САВОСТЬЯНОВ ВЛАДИМИР/ТАСС

ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ КОТЕЛЬНИКОВ,
ЗНАМЕНИТЫЙ СОВЕТСКИЙ УЧЕНЫЙ

ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ КОТЕЛЬНИКОВ (1908–2005) – знаменитый советский ученый, академик АН СССР, дважды Герой Социалистического Труда, лауреат многочисленных премий. Опубликовал фундаментальные труды в области радиотехники, теории помехоустойчивой связи, радиолокации, радиоастрономии. Впервые в мире он сформулировал и доказал фундаментальную теорему дискретизации, на которой основана вся цифровая обработка сигналов. Под его руководством в 1930-е годы были созданы первые отечественные аппараты для шифрования речевого сигнала. Эта работа продолжалась и в годы Великой Отечественной войны. Параллельно с американцем Клодом Шенноном Котельников математически формализовал требования к стойкости шифров.

Кантемировка, Воронеж, Мичуринск, Москва; третий – Симферополь, Херсон, Одесса, Котовск, Умань, Киев, Конотоп, Брянск, Москва. Для организации правительственной связи непосредственно на объектах Крымского полуострова, а также с Москвой в Крым 8–22 янва-



РИА-НОВОСТИ

ЛИВАДИЙСКИЙ ДВОРЕЦ В ФЕВРАЛЕ 1945 ГОДА БЫЛ РЕЗИДЕНЦИЕЙ ДЕЛЕГАЦИИ США В ДНИ КРЫМСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

ря прибыли 11 отдельных рот войск правительственной связи. Для борьбы с возможным обледенением проводов и в целях проведения восстановительных работ на случай разрушения линий московского направления на участке Симферополь – Джанкой – Мелитополь Народный комиссариат обороны 16 января выделил три роты общей численностью 250 человек.

Поскольку техническое состояние переданных для обеспечения конференции линий связи лишь в малой степени удовлетворяло предъявляемым к ним требованиям, в период подготовки конференции подразделениям войск правительственной связи пришлось провести большой объем ремонтно-восстановительных и строительных работ.

Основным средством шифрования речевой связи по-прежнему был «Соболь II», однако применялись и другие системы шифрования речевых сообщений. Для шифрования текстовых сообщений использовались те же шифротары, что и в Тегеране.

Ливадийский дворец, где проходили основные мероприятия конференции, был главным узлом связи. Он получил кодовое наименование «Долина». Работы по организации связи там на-

чались еще до прибытия в Ялту линейных подразделений ВПС. Силами связистов местного погранотряда уже в первых числах января была организована связь «Долины» с Симферополем, а через этот город – и с Москвой, а также обеспечена местная связь первым трем абонентам, заранее прибывшим на объект. С прибытием 8 января роты войск правительственной связи были завершены работы по оборудованию узла связи и прокладке абонентских телефонных линий. Вот что об этом пишут российские историки: «На объекте «Долина», а также на близлежащих объектах «Восточный» и «Западный» в кратчайшие сроки было подвешено 26 км медных проводов и 344,6 км полевого кабеля, наведено 74 км абонентских и соединительных линий, проложено более 7 км свинцованного кабеля и установлено 335 абонентских телефонных аппаратов. Помимо этого взводом 1198-й роты в течение двух дней от Ливадии до Севастополя был проложен американский кабель типа «гуппер» для нужд делегации США (протяженность 90 км)».

Кстати, американцы для обеспечения секретных переговоров своей и английской делегаций (в первую очередь

президента США Рузвельта и премьер-министра Великобритании Черчилля) разместили в Севастополе уникальный аппарат шифрования речевой связи гарантированной стойкости SIGSALY, использовавший оцифровку речевого сигнала. Расскажем о нем подробнее.

Необходимость в срочной разработке и изготовлении аппаратуры такого класса возникла уже в начале Второй мировой войны в связи с успехами немецких специалистов в практическом дешифровании межконтинентальных телефонных переговоров высших должностных лиц США и Великобритании, которые проводились с использованием аналогового шифратора типа А-3 с динамическими частотными перестановками (1941 год). Немецкие ученые перехватывали и дешифровали сотни, если не тысячи, телефонных переговоров, зашифрованных системой А-3, поскольку такая техника была первоначально разработана немецкой фирмой Siemens в первой половине 1930-х годов.

За годы Второй мировой войны была постепенно создана правительственная система закрытой радиотелефонной связи США на основе вокодерных станций SIGSALY. Терминалы этой системы связи начиная с 1943 года были расположены в Вашингтоне, Лондоне, Алжире и Австралии, позднее в Париже, Северной Африке, на Гавайях, Гуаме, в Маниле и после войны – в Берлине, Франкфурте и Токио. Один из терминалов был установлен на 250-тонном океанском лихтере OL-31, который обеспечивал связь генералу Дуэласу Макарту во время войны на Тихом океане. Таким образом, первый мобильный телефон с гарантированной защитой от подслушивания представлял собой не что иное, как теплоход!

SIGSALY была самой большой когда-либо построенной криптомашиной. Каждый терминал содержал более 30 стоек высотой свыше 2 метров оборудования общим весом 55 тонн, занимал три больших помещения с кондиционированным воздухом (так



SIGSALY БЫЛА САМОЙ БОЛЬШОЙ КОГДА-ЛИБО ПОСТРОЕННОЙ КРИПТОМАШИНОЙ (СВЕРХУ). ОДИН ИЗ ЕЕ ТЕРМИНАЛОВ БЫЛ УСТАНОВЛЕН НА 250-ТОННОМ ОКЕАНСКОМ ЛИХТЕРЕ OL-31

как электронные лампы терминала потребляли 30 кВт электроэнергии) и обслуживался шестью операторами, которые не имели возможности прослушивать переговоры. Вместе с тем, при сохранении режима секретности осуществлялись магнитные записи и стенографирование всех переговоров. К оценке криптографической стойкости шифратора привлекался легендарный Алан Тьюринг, принимавший участие в дешифровании известного немецкого шифратора «Энигма». В связи с высокой секретностью оборудования и во избежание утечки информации о системе все терминалы были физически уничтожены, а грифы секретности патентов, положенных в основу разработки, сняты только в 1976 году. В начале XXI века один образец терминала SIGSALY был воссоздан для постоянной экспозиции в национальном криптологическом музее США.

Но вернемся в Крым начала 1945 года. При организации работ по оборудованию главного узла связи в Ливадийском дворце особое внимание уделялось их качеству. Так, наиболее значимые кабельные линии на объектах «Восточный» и «Западный» подвешивались к столбам на кольшках каждый в отдельности, а кабельный шлейф на 16 цепей от резервного столба до ВЧ-станции был подвешен на роликах. Более того, на всех важных направлениях узла прокладывались по одной-две резервных линии, которые запускались в эксплуатацию по первому требованию. В результате хорошей работы советских связистов необходимости в ремонтных и профилактических работах в ходе проведения конференции практически не возникало. Исключением стали отдельные случаи, связанные с гололедом и штормом, который трижды прошел по южному побережью Крыма с 24 января по 7 февраля. В частности, был длительным и интенсивным гололед на участке Ленинск – Керчь 1–2 февраля 1945 года. Это метеорологическое явление привело к массовым обрывам проводов и разрушениям столбов, на которых они крепились. В результате перерыв

связи по данной цепи составил 23 часа 45 минут. До устранения повреждения связь с Москвой осуществлялась через Мелитополь и Херсон.

На время работы конференции были введены усиленные дежурства офицеров и увеличены в два-три раза наряды по охране и осмотру линий связи. Весь штатный и прикомандированный офицерский состав, а также все виды транспорта были распределены по постам. При узлах связи в Симферополе, Ливадии, Севастополе, Феодосии, Керчи, Джанкое и Мелитополе функционировали аварийные команды, которые были обеспечены автотранспортом, запасом полевого кабеля и другими материалами для скорейшей ликвидации возможной аварии. Был введен повседневный усиленный контроль за деятельностью личного состава, обеспечивающего работу линий правительственной связи. Он осуществлялся дежурными офицерами, инспекторским составом УВПС и прикомандированными специалистами. В результате этих мероприятий в период проведения конференции перерывов связи ни с одним из объектов зафиксировано не было, качество связи поддерживалось на необходимом уровне. Имели место лишь случаи повреждения отдельных цепей, которые, как правило, оперативно устранялись.



МЕЛЬНИКОВ ГЕННАДИЙ/ТАСС

ДВОРЕЦ ЦЕЦИЛИЕНХОФ В ПОТСДАМЕ, ГДЕ С 17 ИЮЛЯ ПО 2 АВГУСТА 1945 ГОДА ПРОХОДИЛА ПОТСДАМСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ГЛАВ ПРАВИТЕЛЬСТВ СССР, США И ВЕЛИКОБРИТАНИИ

Потсдамская (в пригороде Берлина) конференция глав союзных держав проходила с 17 июля по 12 августа 1945 года. Как и Тегеранская конференция, встреча в Потсдаме проходила за пределами СССР, поэтому организация надежной шифрованной связи с Москвой была весьма сложной зада-

чей. Основную работу по организации правительственной связи на главном узле, получившем условное наименование «Пальма», проводили специалисты ОПС НКВД. О том, как она начиналась, рассказывается в первой части монографии В.И. Астрахана, В.В. Павлова, В.Г. Чернеги и Б.Г. Чернявского «Правительственная электросвязь в истории России». «Накануне конференции были проведены следующие мероприятия:

1. Для организации ВЧ-связи Москва – Берлин предоставлены линии связи по различным направлениям (через Минск – Варшаву, Рославль – Белосток, Орел – Гомель – Варшаву, Киев – Львов и Калинин – Кенигсберг-Штеттин).
2. Произведен сплошной осмотр линии от Москвы до Берлина с целью выявления и устранения всех причин, могущих вызвать повреждения (укрепление линии, регулировка проводов, пропайка стыков, обрубка ветвей деревьев и т.п.).
3. Усилена охрана и обслуживание основных и обходных линий на Берлин за счет использования резервных подразделений. При этом



РИА-НОВОСТИ

ЯЛТИНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ГЛАВ ПРАВИТЕЛЬСТВ ТРЕХ СОЮЗНЫХ ДЕРЖАВ СССР, США И ВЕЛИКОБРИТАНИИ, ПОСВЯЩЕННАЯ УСТАНОВЛЕНИЮ ПОСЛЕВОЕННОГО МИРОВОГО ПОРЯДКА

в помощь НКС были расставлены отдельные роты правительственной связи на участках Москва – Рославль и Орел – Брянск.

4. В интересах непрерывного контроля всех выходов связи на Берлин с момента выезда делегации СССР на конференцию и до момента ее возвращения на конечных и промежуточных пунктах линии было установлено дежурство, к которому привлекались наиболее подготовленные офицеры структур правительственной связи.
5. Весь офицерский состав полков, батальонов и рот правительственной связи, эксплуатировавших задействованные линии, был расставлен по всем магистралям ...
6. В каждой отдельной роте было создано по 2–3 аварийные команды на автомобилях с необходимым количеством инструмента и материалов.
7. На время работы конференции были запрещены какие бы то ни было работы на линиях и проводах правительственной связи, а также усилена охрана линий с выставлением секретов в самых ненадежных местах.
8. В Берлине, Потсдаме и всех прилегающих к ним районах, где размещались абоненты ВЧ-связи, была заново построена абонентская сеть (с необходимым резервом) и сеть внутренней телефонной связи.
9. Проложены соединительные линии к объектам союзных делегаций, чем была оказана существенная помощь службам связи последних.
10. Построены линии от ВЧ-станций к железнодорожным станциям и аэродромам».

Средства шифрования информации были все те же: «Соболь II», как основной шифратор речевых сообщений, и другие речевые и текстовые шифраторы, о которых упоминалось выше, а также ручные шифры. Американцы и англичане использовали для передачи секретной информации берлинский терминал SIGSALY и иные средства шифрования.

В Берлине и непосредственно в Потсдаме все работы по строительству ли-




ИОСИФ СТАЛИН НА ПОТСДАМСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 1945 ГОД

ний связи проводили военные связисты. Это подвеска всех типов кабелей, монтажные работы по телефонизации зданий и др. Поскольку все вышеперечисленные работы были выполнены качественно и в срок, связь объекта «Пальма» с Москвой во время всей конференции работала устойчиво.

Единственным противником советских связистов стала природа. В 17.00 22 июля в Восточной Германии начался сильный ураган, который затем переместился на территории Польши, Австрии, Чехословакии, а также западных областей Украины и Белоруссии. «Ураган причинил серьезные повреждения линиям, задействованным для организации ВЧ-связи на период конференции: на различных участках было сломано много столбов, порвано значительное количество проводов, включая обрывы на участках длиной в несколько километров...

Несмотря на колоссальные разрушения, причиненные ураганом, героическими усилиями наших связистов все каналы связи с Москвой были восстановлены через 6 часов (минимальное время

отсутствия связи составило 1,5 часа). Оперативно ликвидировать последствия стихийного бедствия удалось благодаря наличию нескольких параллельных каналов связи между Москвой и Берлином, «а также решительным организационным мерам, принятым руководством органов и войск правительственной связи в центре и на местах. К утру 24 июля на линиях уже не оставалось ни одной «временки» (временных вставок проводов и участков линий), и ВЧ-связь с Берлином, как и внутренняя абонентская связь на объектах конференции, до самого ее завершения работала безотказно», отмечается в книге «Правительственная электросвязь в истории России».

Опыт работы советских криптографов и связистов при организации связи во время встреч лидеров «Большой тройки» оказал существенное влияние при создании регулярных шифрованных линий связи с советскими загранучреждениями (посольствами, консульствами и т.д.) и группировками войск, располагавшимися за границей в послевоенный период. 

Николай Иванов: «Не войне поклоняюсь, а тем, кто не прятался от нее»

ВТОРАЯ ПРЕМИЯ КОНКУРСА ФСБ РОССИИ ЗА ЛУЧШИЕ ПРОИЗВЕДЕНИЯ ЛИТЕРАТУРЫ И ИСКУССТВА 2014 ГОДА В НОМИНАЦИИ «ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА И ЖУРНАЛИСТИКА» БЫЛА ПРИСУЖДЕНА АВТОРУ КНИГИ «НОВЕЛЛЫ ЦВЕТА ХАКИ», СЕКРЕТАРЮ ПРАВЛЕНИЯ СОЮЗА ПИСАТЕЛЕЙ РОССИИ ПОЛКОВНИКУ НИКОЛАЮ ИВАНОВУ. В ИНТЕРВЬЮ НАШЕМУ ЖУРНАЛУ ОН РАССКАЗАЛ О СВОЕМ ОПЫТЕ РАБОТЫ В ЖАНРЕ НОВЕЛЛЫ, О СООТНОШЕНИИ ПРАВДЫ И ВЫМЫСЛА В ЛИТЕРАТУРЕ, О НОВЫХ КНИГАХ И О ПРОЕКТЕ «ЗНАМЯ ПОБЕДЫ».

БЕСЕДОВАЛА Екатерина КИСЛЯРОВА. ФОТО из архива Николая Иванова

? Николай Федорович, поздравляю с новой наградой (4 года назад Николай Иванов получил третью премию за литературный сборник «Высокое слово правды» (см. № 5(16) журнала «ФСБ: За и Против» за 2011 г.)!

Да, с премией получилось интересно. Сборник «Новеллы цвета хаки» впервые был опубликован Федерацией сильнейших атлетов России. Эта федерация проводит различные состязания по силовым и экстремальным видам спорта, ее почетным председателем является Валентин Иванович Дикуль. И книгу мою они издали, чтобы вместе с почетными грамотами и призами вручать победителям своих турниров. Я гордился этим, поскольку видел здесь знак народного признания. А затем Брянская областная писательская организация отправила «Новеллы цвета хаки» на конкурс ФСБ России. Я не говорил об этом никому, даже здесь, в Союзе писателей. И уже когда мы получили от конкурсной комиссии ФСБ список книг, прошедших предварительный отбор (Союз писате-



ЗА КНИГУ «НОВЕЛЛЫ ЦВЕТА ХАКИ» НИКОЛАЙ ИВАНОВ ПОЛУЧИЛ ВТОРУЮ ПРЕМИЮ

лей, Союз кинематографистов и Союз художников дают представленным на конкурс произведениям свою экспертную оценку), и я увидел «Новеллы» в шорт-листе, тогда только я сказал: «Все, ребята, в этом году я в рецензировании не участвую» (улыбается). Конечно, мне

было очень приятно, что моя книга получила вторую премию.

? По какому принципу вы отбирали новеллы для сборника?

Практически все «Новеллы цвета хаки» – о бойцах спецподразделений. И, что очень важно, о взаимодействии сотрудников разных силовых структур: Федеральной службы безопасности России, армии, МВД, погранвойск, МЧС... Знаете, в древнегреческой фаланге самым почетным и одновременно самым опасным местом был правый фланг первой шеренги, там собирались лучшие бойцы. И ребята из спецподразделений – они как раз оттуда, с правого фланга первой шеренги. Это те, которым говорят «надо», и они идут. Те, кто жертвует жизнью ради спасения других. Поэтому мне приятно писать об этих ребятах. Римляне говорили: «Слова улетают, написанное остается». И когда мы что-то излишне засекречиваем, о чем-то стесняемся рассказывать, полагая, что это никому не интересно,



НИКОЛАЙ ИВАНОВ, ДВАЖДЫ ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ ФСБ РОССИИ



ЗНАМЯ ПОБЕДЫ НА САМОЙ ЗАПАДНОЙ ТОЧКЕ РОССИИ

потом вдруг оказывается, что о том же самом рассказывают другие, но со своей позиции. А наша позиция остается неизвестной. Задача писателя – разбудить историю, заставить ее заговорить чистым и благородным языком.

? Действие новелл разворачивается в разное время: здесь и Беслан, и чеченские войны, и грузино-осетинский конфликт августа 2008 года. А когда они были написаны?

В разное время. Первая моя новелла в этой серии – «Золотистый-золотой». В 2007 году ко мне обратилась солистка ансамбля ФСБ Любовь Бирюкова и попросила написать для нее небольшой отрывок. Любовь тогда много ездила по горячим точкам, выступала перед нашими бойцами на Северном Кавказе. Ей нужен был материал для чтения со сцены. Я понимал: чтобы читать со сцены – надо сразу

брать аудиторию, времени на раскачку нет. Никакие вступления здесь невозможны, с первой фразы слушатель погружается в действие: «...И сказал ей бородатый главарь». Эту новеллу я написал очень быстро. Работал над текстом около недели, что-то оттачивая, что-то усиливая. Передал Любви, она поблагодарила и... так ни разу не смогла его прочесть – слезы мешали.

? В Женьке из «Золотистого-золотого» угадывается Евгений Родионов, солдат, убитый в чеченском плену за отказ принять ислам. При написании новеллы Вам достаточно было общеизвестных фактов или Вы пользовались какими-то дополнительными источниками?

Нет, я вывел для себя такое правило: работая над новеллой, категорически нельзя поднимать документальный ма-

териал. В противном случае получится повесть или документальный очерк. Понимаете, новелла – это произведение одного вдоха. Человек сел, вдохнул, начал читать – и только дочитав, выдохнул. Если нужно сделать два вдоха, если можно сделать паузу, отложить книгу и дочитать потом – это уже не новелла. Поэтому для «Золотистого-золотого» я брал именно то, что запомнилось, то, что витало в воздухе, – нужно было только оформить. И если мне скажут, что на самом деле было не так, или что с матерью Евгения Родионова такого не было, я отвечу: «А это не мать Евгения Родионова». Это на самом деле собирательный образ. Когда я был в Чечне, то работал рядом с Комитетом солдатских матерей. И видел женщин, которые искали сыновей, пропавших без вести. Об этом мало кто знает, но две матери вот так ушли на поиски в банды и не вернулись. И до

сих пор никто не знает, что с ними случилось. Поэтому и не звучит в новелле фамилия героя. Кстати, у Евгения Родионова никогда не было и прозвища Золотистый-золотой. На самом деле это было прозвище одного парня из нашей деревни, и я посчитал, что оно хорошо здесь ляжет. А чтобы оправдать его, Женьку сделал рыжим – и эта рыжая головушка, золотистая-золотая, все сыграла.

Сразу после первой публикации «Золотистого-золотого» мне начали звонить и писать из самых разных изданий с просьбой ее напечатать. Одно время я даже пытался собрать коллекцию публикаций одного произведения (*улыбается*), потом бросил. Знаю только, что эта новелла была опубликована более 50 раз.

❓ До Вас доходили какие-то отклики на эту новеллу от матерей, потерявших детей в чеченских войнах?

Доходили. Я слышал даже, что матери хотели выпустить «Золотистого-золотого» отдельной брошюрой, в формате молитвенника, чтобы она лежала в храмах вместе с иконкой Жени Родионова. У них были две попытки, к сожалению, безуспешные. Наверное, кому-то надо было заниматься этим проектом, проталкивать, так сказать. Но мне показалось неудобным «лоббировать» свое произведение. Во всяком случае, я понимаю, что не зря сделал обобщенный образ, который каждая из матерей может принять на себя. Можно сказать, что в каком-то смысле эта новелла стала народной.

Сразу после «Золотистого-золотого» я написал четыре или пять новелл. Оказалось, что работать в этом жанре непросто. Казалось бы, что тут сложного – взял и написал 5–7–10 страниц. Но здесь нужно из типичного, бытового случая сделать что-то общее, которое затронет всех. Здесь должно быть Событие, здесь должен быть герой, здесь должна быть страна, должны быть и время, и атмосфера, и волнение, и боль. И, конечно же, неожиданная концовка. Это я считаю высшим мастерством, когда читателя ведешь-ведешь – а в итоге приводишь туда, где он никак не ожидал оказаться.



ФРОНТОВИКИ ПЕРЕДАЮТ СОЮЗУ ПИСАТЕЛЕЙ РОССИИ КОПИЮ ЗНАМЕНИ ПОБЕДЫ. 22 ИЮНЯ 2011 ГОДА

Малые формы вообще сложно писать: это не роман, где можно спрятаться за страницами, вернуться к недодуманной мысли, к недосказанной теме. В малой форме важно каждое слово. А в новелле все настолько сконцентрировано, что не только каждое слово – каждая буква играет свою роль. Вначале я ищу тональность произведения:

везены воины-солдатики-мальчишки, но уже рождения конца XX века» (новелла «Помяни, Господи...»). Я удивился, что кто-то до сих пор еще занимается фонетической раскладкой произведений. У меня такое звучание получилось чисто интуитивно, но оказалось, что это тоже влияет на читательское восприятие. В литературе надо посто-

Я вывел для себя такое правило: работая над новеллой, категорически нельзя поднимать документальный материал. В противном случае получится повесть или документальный очерк

будет ли это телеграфный стиль или, напротив, мелодия раздольной песни. К слову, для меня оказались совершенно неожиданными рецензии на некоторые мои произведения с точки зрения их звукового восприятия: «Не из ржавых ржевских болот или бескрайних брянских буреломов предавались земле останки ратников-бойцов-воинов образца 1941–45 гг. С круч кавказских вы-

янно учиться. Писатель – это тот же мастерской. Вот, скажем, печник кирпичик за кирпичиком складывает печь – то ли круговую, то ли с углом, то ли повыше, то ли пошире. Так и писатель работает. Он помнит, как укладывал тот или иной кирпич, какой раствор замешивал, какие ходы и подувы наставлял, чтобы была тяга, чтобы его произведение дышало и работало. Но писательская

работа никому не должна быть видна. Если читателю видны усилия автора – ах, вот он еле-еле вскарабкался на какой-то абзац – произведение сильно теряет в восприятии. И напротив, когда есть легкость, когда читатель сам не понимает, почему он начал переживать за этого героя и как вдруг оказался уже на этой странице, – вот это хорошо. Потому что писатель должен уважать читателя и готовить ему какие-то вкусы по пути. То есть, человек идет-идет – а тут я ему водички даю. Он попил водички, стало легче, идет дальше – а тут я ему конфетку-леденец. И так завлекаю его все дальше и дальше. Но опять же, читатель этого не должен видеть. Это моя работа, нормальная работа писателя: здесь надо диалог поставить, а здесь слишком большой абзац, он тяжеловат для чтения, а здесь нужно дать что-то смешное – и когда все это сделано, получается прочный и красивый теремок. А если просто набросать какой-то сюжет – ну, будет дом скособоченный или стандартная хрущевка, которых тысячи и тысячи вокруг стоят. А каждое произведение должно иметь свой индивидуальный стиль – только тогда оно заиграет и выделится из общего ряда. Вот у нас здесь (недалеко от здания Союза писателей России. – *Прим. ред.*) стоит храм Николая Чудотворца в Хамовниках – это картинка, сказка! И мы всегда указываем его как ориентир: «Пройдешь храм, около храма повернешь налево». Я буду счастлив, если сборник новелл станет таким же ориентиром для моих читателей, и люди будут говорить: «А, Иванов? Найди у него «Новеллы цвета хаки», почитай. После этого он написал такой-то роман и что-то еще...».

❓ Вы сказали, что сразу после «Золотистого-золотого» написали 4–5 новелл. А остальные?

Остальные писались в разное время. Например, «Тот, кто стреляет первым» я написал после событий августа 2008-го. Мы тогда поехали с Сашей Сладковым (Александр Сладков – военный журналист,

специальный корреспондент студии общественно-политических программ телеканала Россия-1. – *Прим. ред.*) в Цхинвал, и он меня водил как раз по тем местам, где шли бои. В основе сюжета лежит практически реальный случай. В грузинском спецназе действительно были женщины.

❓ Не могу не задать вопрос, который, думаю, волнует всех читателей новеллы: герои остались живы? Финал ведь у Вас открытый...

А я сам не знаю. На самом деле не знаю, это я без кокетства говорю. Хочется, чтобы оба – и наш комбат, и девушка-грузинка – остались живы. И чтобы больше такого не было между нашими народами. Хорошо, если такое же чувство остается у читателей.

❓ И снова возникает вопрос соотношения правды и вымысла.

Ну, конечно, «Тот, кто стреляет первым» – это литература, но толчок к написанию новеллы дали реальные события. На самом деле, жизнь богаче любой фантазии. В писательском деле мне очень помогает опыт работы военным журналистом, когда твоя задача – взять конкретный факт и интересно рассказать о нем. Но чтобы перейти из журналистики в литературу, этот факт нужно обобщить до масштаба

страны, сделать узнаваемым для любого. Иными словами, журналистика рассказывает, что произошло, а писатель показывает, как это происходило. Собственно, как только образ героя складывается из 2–3 реальных человек, он уже становится обобщенным персонажем, которому я волен придать любые качества. В журналистике, в документальном очерке нужно точно следовать фактам. В литературе важнее создать образ. Можно, к примеру, показать величие героев через описание их теней: «А оттого, что /солнце/ было уже низко, удлинило тени, и казались теперь пограничники на крутом серпантине великанами, достающими головами до вернувшегося в пропасть, но так и не поднявшегося до солдат, орла» («Тузы бубновые»). И орлов я специально туда ввел: «Крутой, извилистый, для ишаков в свое время пробитый, затем пленными русскими солдатами чуть расширенный для проезда машин – раньше на плато располагалась у боевиков школа смертников, а те забирались высоко, прятались надежно. Сюда даже орлы не долетают, слабаками оказались они в сравнении сначала с боевиками, а потом и с пограничниками, этих смертников разыскавших и с вершины вышвырнувших. А орлы по-прежнему невесомо парят крестами



НИКОЛАЙ ИВАНОВ: «РЕБЯТА ИЗ СПЕЦПОДРАЗДЕЛЕНИЙ – ЭТО ТЕ, КОТОРЫМ ГОВОРЯТ «НАДО», И ОНИ ИДУТ. ТЕ, КТО ЖЕРТВУЕТ ЖИЗНЬЮ РАДИ СПАСЕНИЯ ДРУГИХ»

далеко внизу» («Тузы бубновые»). Я был на этой погранзаставе, где на самом деле раньше был лагерь смертников. Эта высота в действительности не столь уж велика, во всяком случае, орлы летали выше нас (улыбается). Но мне нужно было показать величие образа русского солдата. Как сказано в эпитафии к сборнику: «Не выстрелы пою, а тех, кто шел под ними. Не войне поклоняюсь, а тем, кто не прятался от нее».

? Вы сказали, что первая из «Новелл цвета хаки» была написана в 2007 году. А какая новелла из этого сборника была написана последней по времени?

Последняя по времени новелла вошла уже во второе издание сборника. Осенью прошлого года я получил от издательства «Граница», к которому всегда относился с уважением, предложение переиздать «Новеллы цвета хаки»... и выдвинуть сборник на премию ФСБ России. Я промолчал. Встретились с издателем и редакторами уже на церемонии вручения – они смеются: «Слушай, так ты получил! Ты нам перебил нашу задумку! Значит, мы в одном направлении работаем». В этом году «Новеллы цвета хаки» выходят в издательстве «Граница». В новое издание вошла новелла, которая была написана позже других, – это «Засечная черта», к моему горькому сожалению, посвященная событиям на Украине. Говорю «к горькому сожалению», потому что нас слишком многое связывает с Украиной. Я сам родом с Брянщины, мое село крайнее к границе, пройти 400 метров – и уже начинается украинский лес. Жители приграничных Сумской и Брянской областей все эти годы могли беспрепятственно проходить через КПП. Я, хоть и родился в этих местах, с нынешней своей московской пропиской такого права не имел, но нередко подъезжал к границе, смотрел... И видел, как с украинской стороны сначала появлялись зигзаги, затем – бетонные блоки, потом – какие-то пулеметные гнезда... А сейчас читаю, что соседи собираются то ли возводить «Стену», то ли копать 50-километровый



ВОДУ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ ПЕРЕДАЛИ НА ЧЕРНОЕ КАК СИМВОЛ СОЛДАТСКОГО И ТВОРЧЕСКОГО ПОБРАТИМСТВА ДВУХ МОРЕЙ

противотранспортный ров. На границе появилась колючая проволока... Что ж, наверное, через это надо пройти. Но меня этот излом в российско-украинских отношениях будоражит и как писателя, и как человека военного. «Засечная черта» – это именно о том, как удержаться, как не перейти пограничную черту в себе самом, в своей душе каждому из нас. По обе стороны границы.

? Будете ли Вы в дальнейшем обращаться к жанру новеллы?

Наверное, буду. Мне это понравилось. Это соответствует современному телеграфному стилю жизни. Гаджеты приучили людей к быстрому чтению и коротким текстам. Сбрасывать это со счетов и говорить: «Нет, я как писал всегда вступление о природе на 17 страниц, так и дальше буду!», конечно, можно, только кто тебя до 18-й долистает? Читателя надо уважать, надо завлекать его, надо заставить его сердце биться чаще. Лучшие книги – это, наверное, те, читая которые, люди в транспорте проезжают свои остановки. И неважно, читают они электронную книгу или бумажную. Читают – это главное.

? Над чем работаете сейчас?

Вы знаете, меня совершенно потрясла одна история. Я был однажды в Старом

Осколе и увидел памятник: стоят три женщины с лопатами и кирками, укладывают рельсы... Оказалось, что это памятник женщинам – строителям железной дороги «Старый Оскол – Ржава». В рекордно короткие сроки, всего за 32 дня, с 15 июня по 15 июля 1943 года женщины, девушки и девочки-подростки (большинству из них было по 15–18 лет) построили узкоколейку, чтобы сократить срок подвоза боеприпасов на Огненную дугу. Они в подолах носили землю, стаптывали туфли, работали в тяжелейших условиях. Уложили 95 км железнодорожного полотна, построили пять мостов. Благодаря их подвигу боеприпасы стали прибывать на фронт на полтора дня быстрее – сами понимаете, как это важно во время войны. Меня поразила эта история. К тому же оказалось, что на эту тему нет ни одного литературного произведения. Есть воспоминания, есть документальные свидетельства, а в художественной литературе – ничего. Конечно же, я занялся этим сюжетом, стал собирать материал. И при этом прекрасно понимал, что не могло строительство стратегически важной железной дороги оставаться незамеченным для разведки противника. А значит, наверняка были попытки ее взорвать. Начал копать глубже, при-

общил к поискам друзей-белгородцев, и выяснилось: да, на Украине, между Киевом и Днепропетровском, была создана целая разведшкола по подготовке диверсантов. Чтобы уничтожить эту железную дорогу, засылались группы, делались закладки на подрыв. И тогда для меня на первый план наряду с героизмом женщин, строивших дорогу, вышла деятельность органов госбезопасности, людей, которые противостояли диверсантам, вычисляя их среди 25 тысяч призванных на строительство. Это было уникальное событие в нашей истории, как с точки зрения трудового героизма, так и в плане ювелирной работы контрразведки по обеспечению безопасности. Этот роман – я назвал его «Спас-на-Любви» – стал первой моей книгой о Великой Отечественной войне. В апреле он выходит в издательстве «Вече».

? «Спас-на-Любви» – неожиданное название.

Там у меня один из героев говорит фразой: «На нашу дорогу, как на церковь, молятся на фронте». Дорогу надо было построить к Яблочному Спасу (построили в итоге раньше). «Спас-на-Крови»? Нет. Нельзя за 32 дня построить на крови такую дорогу. Можно только на любви – к своей стране, к своим сыновьям и мужьям, которые на фронте воюют. Поэтому – «Спас-на-Любви». Так и рождаются названия.

Ну, а сейчас идет работа над романом, который я пишу уже довольно долго. Его рабочее название – «Без права на славу». Это девиз нелегальной разведки: «Без права на славу, во славу державы». То есть, делай свое дело ради Родины и славы не жди. Пусть Родина тебя сама помнит. В этом романе действуют ребята из Главного разведуправления, которые выходят на острие событий.

? Когда происходит действие романа?

В период с 1991 до 2000 года – последние десять лет XX века. В центре повествования – судьба брянского лесника, который охраняет чернобыльскую зону, следит,



ВО ВРЕМЯ ПОЕЗДКИ В ЛУГАНСК, 2014 ГОД

чтобы не разрасталось пятно радиации, и его сына, на долю которого выпадают и переворот 1991 года, и расстрел Белого дома в 1993-м, и чеченская война... Он служил в разведке, должен был стать Героем Советского Союза, но не успел: когда вернулся на Родину, Союз распался. Но такие люди не пропадают, именно они вытаскивают страну из пропасти. И человек, не ставший Героем Советского Союза, становится в моем романе одним из первых Героев России.

Кроме того, в конце марта – начале апреля в одном из московских издательств выходит сборник «Я сражался за Новороссию». Туда вошли рассказы и очерки авторов (большинство из них – ополченцы) не только с Донбасса, но и со всей России. В этом сборнике будут напечатаны и два моих текста: новелла «Засечная черта», о которой я уже говорил, и очерк «Группа изъятия» – о моей поездке в Луганск с гуманитарным конвоем МЧС России. Добывая материал для своих книг, я непременно должен увидеть все своими глазами, поэтому перед Новым годом я напросился поехать с колонной белых КАМАЗов. Так получилось, что я стал первым писателем, кому это удалось. Наша колонна с новогодними подарками для детишек,

живыми елками из ногинских лесов, продовольствием, строительными материалами прошла от Нахабино до Луганска. По ходу ее движения я и написал «Группу изъятия». Вообще, группа изъятия состоит из бойцов внутренних войск, задача которых – выхватывать, изымать из толпы наиболее активных участников массовых беспорядков. Может, неожиданная параллель, но российские гуманитарные конвои тоже представляются мне своеобразной группой изъятия. Они одним своим появлением словно «изымают» с охваченных огнем территорий тревогу, страх, голод, неуверенность людей в завтрашнем дне. Люди говорили нам: «Вы даже ничего не везите, вы просто приезжайте. Просто приезжайте, чтоб мы знали, что мы не одни, что мы не брошены, что Россия нас не оставила».

? Четыре года назад Вы рассказали в интервью нашему журналу о рождении проекта «Знамя Победы». Он продолжается?

Да, продолжается. Я напомним, с 22 июня 2011 года, в день 70-летия со дня начала Великой Отечественной войны, на пленуме в городе-герое Смоленске Союзу писателей России была передана

писателями-фронтовиками Юрием Бондаревым и Михаилом Годенко на вечное хранение копия Знамени Победы. Мы решили, что Знамя Победы должно побывать во всех городах-героях и городах воинской славы России, в самых крайних точках нашей страны, в наших святых литературных местах, связанных с писателями-фронтовиками Шолоховым, Твардовским, Алексеевым, Карповым, Стаднюком, Мустаем Каримом, Мусой Джалилем и другими. В начале марта прошлого года, накануне крымского референдума, я взял эту копию Знамени и полетел с ней в Крым. Для поднятия стяга, на Сапун-горе собрались все писатели полуострова. И сказали: «Победа будет за Крымом». Так оно и случилось. Тогда ведь еще не было ясно, состоится ли присоединение к России. Поэтому водружение копии Знамени Победы на Сапун-горе придало уверенности творческой интеллигенции Крыма и Севастополя, воодушевило людей.

Затем, 22 июня 2014 года, мы с крымским поэтом Сергеем Овчаренко эту копию Знамени Победы привезли в Калининград. Совместно с калининградскими писателями мы провели Теркин-



У ПАМЯТНИКА ГЕРОЯМ ЛЮБИМОГО ФИЛЬМА «ОФИЦЕРЫ» НА ФРУНЗЕНСКОЙ НАБЕРЕЖНОЙ. МОСКВА, 2014 ГОД

с маяком памятник Василию Теркину. Причем не с традиционной гармошкой, а с винтовкой. Чтобы смотрел на Запад, как бы предупреждая: «Я здесь. Я на страже. Не балуйте больше, ребята!». Я написал об этой инициативе писателей России министру культуры Калининградской области. Надеюсь,

ма и Севастополя смешал ее с водами Черного моря – как символ солдатского и творческого побратимства двух морей.

2015 год – это год 70-летия Победы. Поэтому наша первая поездка была связана с событиями Великой Отечественной: в январе мы отправились в город Краснодар, где вместе с краснодонскими писателями провели Фадеевские чтения и развернули копию Знамени на месте гибели молодогвардейцев. Тем самым мы показали, что помним об их подвиге.

А сейчас мы обратились с письмом в Центр общественных связей ФСБ России, чтобы организовать поездку группы писателей совместно с советом ветеранов Погранслужбы на заставу Нагурская, чтобы там, в самой северной точке нашей страны, поднять флаг Победы. Предварительно мы собираемся выяснить, из каких регионов там сейчас служат ребята, чтобы пригласить в эту поездку их земляков-писателей. И попросим, чтобы каждый из них подарил музею заставы Нагурской символ своего родного края. К примеру, писатель с Урала пусть привезет малахитовую шкатулку, а писатель из Брянска... брянского медведя (улыбается). Чтобы люди знали, что, защищая всю огромную Россию, они защищают и свою малую Родину. 

Люди говорили нам: «Вы даже ничего не везите, вы просто приезжайте. Просто приезжайте, чтоб мы знали, что мы не одни, что мы не брошены, что Россия нас не оставила»

ские чтения: ведь именно в тех краях, точнее говоря, в городе Тапиуа (ныне – город Гвардейск), Твардовский закончил поэму «Василий Теркин». Шесть лет назад Теркинские чтения начинались как мероприятие городское, затем они перешли на областной уровень, а теперь мы вышли с инициативой сделать Чтения всероссийскими. Во время прошлогодних Чтений и родилась идея поставить на мысе Западный рядом

наше предложение найдет понимание у областного руководства. Думаю, и Калининградский торговый морской порт, и размещенные в области воинские части смогут поучаствовать в создании памятника. Копию Знамени Победы мы подняли на маяке мыса в Балтийске, самой западной точки России. Там же набрали солдатскую фляжку балтийской воды и передали Сергею Овчаренко, чтобы он вместе с писателями Кры-



НИКОЛАЙ ИВАНОВ, ДВАЖДЫ ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ ФСБ РОССИИ



ЗНАМЯ ПОБЕДЫ НА САМОЙ ЗАПАДНОЙ ТОЧКЕ РОССИИ

потом вдруг оказывается, что о том же самом рассказывают другие, но со своей позиции. А наша позиция остается неизвестной. Задача писателя – разбудить историю, заставить ее заговорить чистым и благородным языком.

? Действие новелл разворачивается в разное время: здесь и Беслан, и чеченские войны, и грузино-осетинский конфликт августа 2008 года. А когда они были написаны?

В разное время. Первая моя новелла в этой серии – «Золотистый-золотой». В 2007 году ко мне обратилась солистка ансамбля ФСБ Любовь Бирюкова и попросила написать для нее небольшой отрывок. Любовь тогда много ездила по горячим точкам, выступала перед нашими бойцами на Северном Кавказе. Ей нужен был материал для чтения со сцены. Я понимал: чтобы читать со сцены – надо сразу

брать аудиторию, времени на раскачку нет. Никакие вступления здесь невозможны, с первой фразы слушатель погружается в действие: «...И сказал ей бородатый главарь». Эту новеллу я написал очень быстро. Работал над текстом около недели, что-то оттачивая, что-то усиливая. Передал Любви, она поблагодарила и... так ни разу не смогла его прочесть – слезы мешали.

? В Женье из «Золотистого-золотого» угадывается Евгений Родионов, солдат, убитый в чеченском плену за отказ принять ислам. При написании новеллы Вам достаточно было общеизвестных фактов или Вы пользовались какими-то дополнительными источниками?

Нет, я вывел для себя такое правило: работая над новеллой, категорически нельзя поднимать документальный ма-

териал. В противном случае получится повесть или документальный очерк. Понимаете, новелла – это произведение одного вдоха. Человек сел, вдохнул, начал читать – и только дочитав, выдохнул. Если нужно сделать два вдоха, если можно сделать паузу, отложить книгу и дочитать потом – это уже не новелла. Поэтому для «Золотистого-золотого» я брал именно то, что запомнилось, то, что витало в воздухе, – нужно было только оформить. И если мне скажут, что на самом деле было не так, или что с матерью Евгения Родионова такого не было, я отвечу: «А это не мать Евгения Родионова». Это на самом деле собирательный образ. Когда я был в Чечне, то работал рядом с Комитетом солдатских матерей. И видел женщин, которые искали сыновей, пропавших без вести. Об этом мало кто знает, но две матери вот так ушли на поиски в банды и не вернулись. И до

сих пор никто не знает, что с ними случилось. Поэтому и не звучит в новелле фамилия героя. Кстати, у Евгения Родионова никогда не было и прозвища Золотистый-золотой. На самом деле это было прозвище одного парня из нашей деревни, и я посчитал, что оно хорошо здесь ляжет. А чтобы оправдать его, Женьку сделал рыжим – и эта рыжая головушка, золотистая-золотая, все сыграла.

Сразу после первой публикации «Золотистого-золотого» мне начали звонить и писать из самых разных изданий с просьбой ее напечатать. Одно время я даже пытался собрать коллекцию публикаций одного произведения (*улыбается*), потом бросил. Знаю только, что эта новелла была опубликована более 50 раз.

❓ До Вас доходили какие-то отклики на эту новеллу от матерей, потерявших детей в чеченских войнах?

Доходили. Я слышал даже, что матери хотели выпустить «Золотистого-золотого» отдельной брошюрой, в формате молитвенника, чтобы она лежала в храмах вместе с иконкой Жени Родионова. У них были две попытки, к сожалению, безуспешные. Наверное, кому-то надо было заниматься этим проектом, проталкивать, так сказать. Но мне показалось неудобным «лоббировать» свое произведение. Во всяком случае, я понимаю, что не зря сделал обобщенный образ, который каждая из матерей может принять на себя. Можно сказать, что в каком-то смысле эта новелла стала народной.

Сразу после «Золотистого-золотого» я написал четыре или пять новелл. Оказалось, что работать в этом жанре непросто. Казалось бы, что тут сложного – взял и написал 5–7–10 страниц. Но здесь нужно из типичного, бытового случая сделать что-то общее, которое затронет всех. Здесь должно быть Событие, здесь должен быть герой, здесь должна быть страна, должны быть и время, и атмосфера, и волнение, и боль. И, конечно же, неожиданная концовка. Это я считаю высшим мастерством, когда читателя ведешь-ведешь – а в итоге приводишь туда, где он никак не ожидал оказаться.



ФРОНТОВИКИ ПЕРЕДАЮТ СОЮЗУ ПИСАТЕЛЕЙ РОССИИ КОПИЮ ЗНАМЕНИ ПОБЕДЫ. 22 ИЮНЯ 2011 ГОДА

Малые формы вообще сложно писать: это не роман, где можно спрятаться за страницами, вернуться к недодуманной мысли, к недосказанной теме. В малой форме важно каждое слово. А в новелле все настолько сконцентрировано, что не только каждое слово – каждая буква играет свою роль. Вначале я ищу тональность произведения:

везены воины-солдатики-мальчишки, но уже рождения конца XX века» (новелла «Помяни, Господи...»). Я удивился, что кто-то до сих пор еще занимается фонетической раскладкой произведений. У меня такое звучание получилось чисто интуитивно, но оказалось, что это тоже влияет на читательское восприятие. В литературе надо посто-

Я вывел для себя такое правило: работая над новеллой, категорически нельзя поднимать документальный материал. В противном случае получится повесть или документальный очерк

будет ли это телеграфный стиль или, напротив, мелодия раздольной песни. К слову, для меня оказались совершенно неожиданными рецензии на некоторые мои произведения с точки зрения их звукового восприятия: «Не из ржавых ржевских болот или бескрайних брянских буреломов предавались земле останки ратников-бойцов-воинов образца 1941–45 гг. С круч кавказских вы-

янно учиться. Писатель – это тот же мастерской. Вот, скажем, печник кирпичик за кирпичиком складывает печь – то ли круговую, то ли с углом, то ли повыше, то ли пошире. Так и писатель работает. Он помнит, как укладывал тот или иной кирпич, какой раствор замешивал, какие ходы и поддувы наставлял, чтобы была тяга, чтобы его произведение дышало и работало. Но писательская

работа никому не должна быть видна. Если читателю видны усилия автора – ах, вот он еле-еле вскарабкался на какой-то абзац – произведение сильно теряет в восприятии. И напротив, когда есть легкость, когда читатель сам не понимает, почему он начал переживать за этого героя и как вдруг оказался уже на этой странице, – вот это хорошо. Потому что писатель должен уважать читателя и готовить ему какие-то вкусы по пути. То есть, человек идет-идет – а тут я ему водички даю. Он попил водички, стало легче, идет дальше – а тут я ему конфетку-леденец. И так завлекаю его все дальше и дальше. Но опять же, читатель этого не должен видеть. Это моя работа, нормальная работа писателя: здесь надо диалог поставить, а здесь слишком большой абзац, он тяжеловат для чтения, а здесь нужно дать что-то смешное – и когда все это сделано, получается прочный и красивый теремок. А если просто набросать какой-то сюжет – ну, будет дом скособоченный или стандартная хрущевка, которых тысячи и тысячи вокруг стоят. А каждое произведение должно иметь свой индивидуальный стиль – только тогда оно заиграет и выделится из общего ряда. Вот у нас здесь (недалеко от здания Союза писателей России. – *Прим. ред.*) стоит храм Николая Чудотворца в Хамовниках – это картинка, сказка! И мы всегда указываем его как ориентир: «Пройдешь храм, около храма повернешь налево». Я буду счастлив, если сборник новелл станет таким же ориентиром для моих читателей, и люди будут говорить: «А, Иванов? Найди у него «Новеллы цвета хаки», почитай. После этого он написал такой-то роман и что-то еще...».

❓ Вы сказали, что сразу после «Золотистого-золотого» написали 4–5 новелл. А остальные?

Остальные писались в разное время. Например, «Тот, кто стреляет первым» я написал после событий августа 2008-го. Мы тогда поехали с Сашей Сладковым (Александр Сладков – военный журналист,

специальный корреспондент студии общественно-политических программ телеканала Россия-1. – *Прим. ред.*) в Цхинвал, и он меня водил как раз по тем местам, где шли бои. В основе сюжета лежит практически реальный случай. В грузинском спецназе действительно были женщины.

❓ Не могу не задать вопрос, который, думаю, волнует всех читателей новеллы: герои остались живы? Финал ведь у Вас открытый...

А я сам не знаю. На самом деле не знаю, это я без кокетства говорю. Хочется, чтобы оба – и наш комбат, и девушка-грузинка – остались живы. И чтобы больше такого не было между нашими народами. Хорошо, если такое же чувство остается у читателей.

❓ И снова возникает вопрос соотношения правды и вымысла.

Ну, конечно, «Тот, кто стреляет первым» – это литература, но толчок к написанию новеллы дали реальные события. На самом деле, жизнь богаче любой фантазии. В писательском деле мне очень помогает опыт работы военным журналистом, когда твоя задача – взять конкретный факт и интересно рассказать о нем. Но чтобы перейти из журналистики в литературу, этот факт нужно обобщить до масштаба

страны, сделать узнаваемым для любого. Иными словами, журналистика рассказывает, что произошло, а писатель показывает, как это происходило. Собственно, как только образ героя складывается из 2–3 реальных человек, он уже становится обобщенным персонажем, которому я волен придать любые качества. В журналистике, в документальном очерке нужно точно следовать фактам. В литературе важнее создать образ. Можно, к примеру, показать величие героев через описание их теней: «А оттого, что /солнце/ было уже низко, удлинило тени, и казались теперь пограничники на крутом серпантине великанами, достающими головами до вернувшегося в пропасть, но так и не поднявшегося до солдат, орла» («Тузы бубновые»). И Орлов я специально туда ввел: «Крутой, извилистый, для ишаков в свое время пробитый, затем пленными русскими солдатами чуть расширенный для проезда машин – раньше на плато располагалась у боевиков школа смертников, а те забирались высоко, прятались надежно. Сюда даже орлы не долетают, слабаками оказались они в сравнении сначала с боевиками, а потом и с пограничниками, этих смертников разыскавших и с вершины вышвырнувших. А орлы по-прежнему невесомо парят крестами



НИКОЛАЙ ИВАНОВ: «РЕБЯТА ИЗ СПЕЦПОДРАЗДЕЛЕНИЙ – ЭТО ТЕ, КОТОРЫМ ГОВОРЯТ «НАДО», И ОНИ ИДУТ. ТЕ, КТО ЖЕРТВУЕТ ЖИЗНЬЮ РАДИ СПАСЕНИЯ ДРУГИХ»

далеко внизу» («Тузы бубновые»). Я был на этой погранзаставе, где на самом деле раньше был лагерь смертников. Эта высота в действительности не столь уж велика, во всяком случае, орлы летали выше нас (*улыбается*). Но мне нужно было показать величие образа русского солдата. Как сказано в эпиграфе к сборнику: «Не выстрелы пою, а тех, кто шел под ними. Не войне поклоняюсь, а тем, кто не прятался от нее».

? Вы сказали, что первая из «Новелл цвета хаки» была написана в 2007 году. А какая новелла из этого сборника была написана последней по времени?

Последняя по времени новелла вошла уже во второе издание сборника. Осенью прошлого года я получил от издательства «Граница», к которому всегда относился с уважением, предложение переиздать «Новеллы цвета хаки»... и выдвинуть сборник на премию ФСБ России. Я промолчал. Встретились с издателем и редакторами уже на церемонии вручения – они смеются: «Слушай, так ты получил! Ты нам перебил нашу задумку! Значит, мы в одном направлении работаем». В этом году «Новеллы цвета хаки» выходят в издательстве «Граница». В новое издание вошла новелла, которая была написана позже других, – это «Засечная черта», к моему горькому сожалению, посвященная событиям на Украине. Говорю «к горькому сожалению», потому что нас слишком многое связывает с Украиной. Я сам родом с Брянщины, мое село крайнее к границе, пройти 400 метров – и уже начинается украинский лес. Жители приграничных Сумской и Брянской областей все эти годы могли беспрепятственно проходить через КПП. Я, хоть и родился в этих местах, с нынешней своей московской пропиской такого права не имел, но нередко подъезжал к границе, смотрел... И видел, как с украинской стороны сначала появлялись зигзаги, затем – бетонные блоки, потом – какие-то пулеметные гнезда... А сейчас читаю, что соседи собираются то ли возводить «Стену», то ли копать 50-километровый



ВОДУ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ ПЕРЕДАЛИ НА ЧЕРНОЕ КАК СИМВОЛ СОЛДАТСКОГО И ТВОРЧЕСКОГО ПОБРАТИМСТВА ДВУХ МОРЕЙ

противотранспортный ров. На границе появилась колючая проволока... Что ж, наверное, через это надо пройти. Но меня этот излом в российско-украинских отношениях будоражит и как писателя, и как человека военного. «Засечная черта» – это именно о том, как удержаться, как не перейти пограничную черту в себе самом, в своей душе каждому из нас. По обе стороны границы.

? Будете ли Вы в дальнейшем обращаться к жанру новеллы?

Наверное, буду. Мне это понравилось. Это соответствует современному телеграфному стилю жизни. Гаджеты приучили людей к быстрому чтению и коротким текстам. Сбрасывать это со счетов и говорить: «Нет, я как писал всегда вступление о природе на 17 страниц, так и дальше буду!», конечно, можно, только кто тебя до 18-й долистает? Читателя надо уважать, надо завлекать его, надо заставить его сердце биться чаще. Лучшие книги – это, наверное, те, читая которые, люди в транспорте проезжают свои остановки. И неважно, читают они электронную книгу или бумажную. Читают – это главное.

? Над чем работаете сейчас?

Вы знаете, меня совершенно потрясла одна история. Я был однажды в Старом

Осколе и увидел памятник: стоят три женщины с лопатами и кирками, укладывают рельсы... Оказалось, что это памятник женщинам – строителям железной дороги «Старый Оскол – Ржава». В рекордно короткие сроки, всего за 32 дня, с 15 июня по 15 июля 1943 года женщины, девушки и девочки-подростки (большинству из них было по 15–18 лет) построили узкоколейку, чтобы сократить срок подвоза боеприпасов на Огненную дугу. Они в подолах носили землю, стаптывали туфли, работали в тяжелейших условиях. Уложили 95 км железнодорожного полотна, построили пять мостов. Благодаря их подвигу боеприпасы стали прибывать на фронт на полтора дня быстрее – сами понимаете, как это важно во время войны. Меня поразила эта история. К тому же оказалось, что на эту тему нет ни одного литературного произведения. Есть воспоминания, есть документальные свидетельства, а в художественной литературе – ничего. Конечно же, я занялся этим сюжетом, стал собирать материал. И при этом прекрасно понимал, что не могло строительство стратегически важной железной дороги оставаться незамеченным для разведки противника. А значит, наверняка были попытки ее взорвать. Начал копать глубже, при-

общил к поискам друзей-белгородцев, и выяснилось: да, на Украине, между Киевом и Днепропетровском, была создана целая разведшкола по подготовке диверсантов. Чтобы уничтожить эту железную дорогу, засылались группы, делались закладки на подрыв. И тогда для меня на первый план наряду с героизмом женщин, строивших дорогу, вышла деятельность органов госбезопасности, людей, которые противостояли диверсантам, вычисляя их среди 25 тысяч призванных на строительство. Это было уникальное событие в нашей истории, как с точки зрения трудового героизма, так и в плане ювелирной работы контрразведки по обеспечению безопасности. Этот роман – я назвал его «Спас-на-Любви» – стал первой моей книгой о Великой Отечественной войне. В апреле он выходит в издательстве «Вече».

? «Спас-на-Любви» – неожиданное название.

Там у меня один из героев говорит фразой: «На нашу дорогу, как на церковь, молятся на фронте». Дорогу надо было построить к Яблочному Спасу (построили в итоге раньше). «Спас-на-Крови»? Нет. Нельзя за 32 дня построить на крови такую дорогу. Можно только на любви – к своей стране, к своим сыновьям и мужьям, которые на фронте воюют. Поэтому – «Спас-на-Любви». Так и рождаются названия.

Ну, а сейчас идет работа над романом, который я пишу уже довольно долго. Его рабочее название – «Без права на славу». Это девиз нелегальной разведки: «Без права на славу, во славу державы». То есть, делай свое дело ради Родины и славы не жди. Пусть Родина тебя сама помнит. В этом романе действуют ребята из Главного разведуправления, которые выходят на острие событий.

? Когда происходит действие романа?

В период с 1991 до 2000 года – последние десять лет XX века. В центре повествования – судьба брянского лесника, который охраняет чернобыльскую зону, следит,



ВО ВРЕМЯ ПОЕЗДКИ В ЛУГАНСК, 2014 ГОД

чтобы не разрасталось пятно радиации, и его сына, на долю которого выпадают и переворот 1991 года, и расстрел Белого дома в 1993-м, и чеченская война... Он служил в разведке, должен был стать Героем Советского Союза, но не успел: когда вернулся на Родину, Союз распался. Но такие люди не пропадают, именно они вытаскивают страну из пропасти. И человек, не ставший Героем Советского Союза, становится в моем романе одним из первых Героев России.

Кроме того, в конце марта – начале апреля в одном из московских издательств выходит сборник «Я сражался за Новороссию». Туда вошли рассказы и очерки авторов (большинство из них – ополченцы) не только с Донбасса, но и со всей России. В этом сборнике будут напечатаны и два моих текста: новелла «Засечная черта», о которой я уже говорил, и очерк «Группа изъятия» – о моей поездке в Луганск с гуманитарным конвоем МЧС России. Добывая материал для своих книг, я непременно должен увидеть все своими глазами, поэтому перед Новым годом я напросился поехать с колонной белых КАМАЗов. Так получилось, что я стал первым писателем, кому это удалось. Наша колонна с новогодними подарками для детишек,

живыми елками из ногинских лесов, продовольствием, строительными материалами прошла от Нахабино до Луганска. По ходу ее движения я и написал «Группу изъятия». Вообще, группа изъятия состоит из бойцов внутренних войск, задача которых – выхватывать, изымать из толпы наиболее активных участников массовых беспорядков. Может, неожиданная параллель, но российские гуманитарные конвои тоже представляются мне своеобразной группой изъятия. Они одним своим появлением словно «изымают» с охваченных огнем территорий тревогу, страх, голод, неуверенность людей в завтрашнем дне. Люди говорили нам: «Вы даже ничего не везите, вы просто приезжайте. Просто приезжайте, чтоб мы знали, что мы не одни, что мы не брошены, что Россия нас не оставила».

? Четыре года назад Вы рассказали в интервью нашему журналу о рождении проекта «Знамя Победы». Он продолжается?

Да, продолжается. Я напомним, с 22 июня 2011 года, в день 70-летия со дня начала Великой Отечественной войны, на пленуме в городе-герое Смоленске Союзу писателей России была передана

писателями-фронтовиками Юрием Бондаревым и Михаилом Годенко на вечное хранение копия Знамени Победы. Мы решили, что Знамя Победы должно побывать во всех городах-героях и городах воинской славы России, в самых крайних точках нашей страны, в наших святых литературных местах, связанных с писателями-фронтовиками Шолоховым, Твардовским, Алексеевым, Карповым, Стаднюком, Мустаем Каримом, Мусой Джалилем и другими. В начале марта прошлого года, накануне крымского референдума, я взял эту копию Знамени и полетел с ней в Крым. Для поднятия стяга, на Сапун-горе собрались все писатели полуострова. И сказали: «Победа будет за Крымом». Так оно и случилось. Тогда ведь еще не было ясно, состоится ли присоединение к России. Поэтому водружение копии Знамени Победы на Сапун-горе придало уверенности творческой интеллигенции Крыма и Севастополя, воодушевило людей.

Затем, 22 июня 2014 года, мы с крымским поэтом Сергеем Овчаренко эту копию Знамени Победы привезли в Калининград. Совместно с калининградскими писателями мы провели Теркин-




У ПАМЯТНИКА ГЕРОЯМ ЛЮБИМОГО ФИЛЬМА «ОФИЦЕРЫ» НА ФРУНЗЕНСКОЙ НАБЕРЕЖНОЙ. МОСКВА, 2014 ГОД

с маяком памятник Василию Теркину. Причем не с традиционной гармошкой, а с винтовкой. Чтобы смотрел на Запад, как бы предупреждая: «Я здесь. Я на страже. Не балуйте больше, ребята!». Я написал об этой инициативе писателей России министру культуры Калининградской области. Надеюсь,

ма и Севастополя смешал ее с водами Черного моря – как символ солдатского и творческого побратимства двух морей.

2015 год – это год 70-летия Победы. Поэтому наша первая поездка была связана с событиями Великой Отечественной: в январе мы отправились в город Краснодар, где вместе с краснодонскими писателями провели Фадеевские чтения и развернули копию Знамени на месте гибели молодогвардейцев. Тем самым мы показали, что помним об их подвиге.

А сейчас мы обратились с письмом в Центр общественных связей ФСБ России, чтобы организовать поездку группы писателей совместно с советом ветеранов Погранслужбы на заставу Нагурская, чтобы там, в самой северной точке нашей страны, поднять флаг Победы. Предварительно мы собираемся выяснить, из каких регионов там сейчас служат ребята, чтобы пригласить в эту поездку их земляков-писателей. И попросим, чтобы каждый из них подарил музею заставы Нагурской символ своего родного края. К примеру, писатель с Урала пусть привезет малахитовую шкатулку, а писатель из Брянска... брянского медведя (улыбается). Чтобы люди знали, что, защищая всю огромную Россию, они защищают и свою малую Родину. 

Люди говорили нам: «Вы даже ничего не везите, вы просто приезжайте. Просто приезжайте, чтоб мы знали, что мы не одни, что мы не брошены, что Россия нас не оставила»

ские чтения: ведь именно в тех краях, точнее говоря, в городе Тапиуа (ныне – город Гвардейск), Твардовский закончил поэму «Василий Теркин». Шесть лет назад Теркинские чтения начинались как мероприятие городское, затем они перешли на областной уровень, а теперь мы вышли с инициативой сделать Чтения всероссийскими. Во время прошлогодних Чтений и родилась идея поставить на мысе Западный рядом

наше предложение найдет понимание у областного руководства. Думаю, и Калининградский торговый морской порт, и размещенные в области воинские части смогут поучаствовать в создании памятника. Копию Знамени Победы мы подняли на маяке мыса в Балтийске, самой западной точки России. Там же набрали солдатскую фляжку балтийской воды и передали Сергею Овчаренко, чтобы он вместе с писателями Кры-

Взлетевший в будущее

75 ЛЕТ НАЗАД СОСТОЯЛСЯ ПЕРВЫЙ ПОЛЕТ УНИКАЛЬНОГО РАКЕТОПЛАНА

ПЕРЕЛИСТЫВАЯ СТРАНИЦЫ СПРАВОЧНИКА, ХРАНЯЩЕГО СВЕДЕНИЯ О ПАМЯТНЫХ ДАТАХ И СОБЫТИЯХ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЕННОЙ ИСТОРИИ, Я ОБРАТИЛ ВНИМАНИЕ НА ТАКИЕ СТРОКИ: «28 ФЕВРАЛЯ 1940 ГОДА С ПОДМОСКОВНОГО АЭРОДРОМА КБ-29 НКВД В ПОДЛИПКАХ ВЗЛЕТЕЛ И СОВЕРШИЛ УСПЕШНЫЙ ПОЛЕТ В ПРЕДЕЛАХ РАСЧЕТНОГО ВРЕМЕНИ РАКЕТНЫЙ ПЛАНЕР «РП-318-1», ПИЛОТИРУЕМЫЙ ЛЕТЧИКОМ-ИСПЫТАТЕЛЕМ В.П. ФЕДОРОВЫМ».

ТЕКСТ Валерий ИЛЬИН

Удивила принадлежность аэродрома ведомству, занимавшемуся делами, весьма далекими от проблем покорения пятого океана на утлых летательных аппаратах. При тщательном поиске подтверждения достоверности информации обнаружилось, что «засветилась» она только там, где я на нее натолкнулся. Описка? Не исключено. Когда в поисках истины перелопатил массу полезной литературы, понял, что вторгся в область, ранее для меня заповедную.

В строках, с которых все началось, к слову «планер», если кто-то заметил, приставлено еще и «ракетный». А потому летающая конструкция вряд ли могла стоять в стороне от разработок с ярко выраженным «военным окрасом»...

Думаю, небольшой экскурс в историю не повредит.

Основы теории реактивного движения и неразрывной с ней механики тел переменной массы зародились на стыке XIX и XX столетий. Значительная доля научных трудов в этой области принадлежит нашим выдающимся ученым Николаю Жуковскому и Ивану Мещерскому. Неоценимый вклад в развитие российского воздухоплавания внесли Константин Циолковский и Фридрих Цандер. Причем один из них обоснованно предлагал устанавливать на ле-



ТАСС

ЛЕТЧИК-ИСПЫТАТЕЛЬ ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ ФЕДОРОВ

тательных аппаратах ракетные двигатели, а другой – прилаживать крылья к ракетным летательным аппаратам. Впрочем, в данном случае различные точки зрения никак не влияли на движение в общем направлении.

В советской стране работы по созданию реактивных авиационных двигателей начались в 1930 году. За последовавшие 16 лет периода экспериментов был накоплен неплохой научно-конструкторский задел, а к концу войны ос-

нована солидная промышленная база. Это позволило уже в начале 1950-х приступить к выпуску серийных отечественных реактивных самолетов. Их качество проверили в небе над Северной Кореей.

В феврале 1944-го – за год до окончания войны! – Государственный комитет обороны принял решение сформировать специальный научно-исследовательский институт для сосредоточения в нем всех научно-технических работ, связанных с реактивной авиацией. Изготовление боевых самолетов с двигателями нового поколения определили важнейшим направлением авиационной промышленности Советского Союза...

А теперь вернемся к основной теме.

Ракетная техника, воспетая Циолковским в его всемирно известном труде «Исследование мировых пространств реактивными приборами», привлекла внимание многих советских энтузиастов. Их альянс стали называть группой изучения реактивного движения – ГИРД. Будучи людьми здравомыслящими, гирдовцы понимали: если они поставят вопрос о немедленной подготовке к межпланетным полетам, то это сразу вызовет беспокойство по поводу наличия у них вменяемости. А потому, начав трудиться на далекое будущее, свои исследовательские работы под-



ТАСС
ПИЛОТИРОВАТЬ РАКЕТОПЛАН РП-318-1 В ПЕРВЫХ ПОЛЕТАХ СЕРГЕЙ КОРОЛЕВ ПЛАНИРОВАЛ ЛИЧНО, НО ЕГО ПЕРЕВЕЛИ НА ДРУГОЕ МЕСТО РАБОТЫ

вижники подчинили девизу: «Ракеты – это оборона и наука».

На исходе 1933 года в Москве был создан Государственный Реактивный научно-исследовательский институт – РНИИ (его аналоги в мире появились с солидным опозданием). Чуть раньше в столичном отделении ГИРД талантливый инженер-аэромеханик Королев инициировал начало работ по созданию ракетопланов. Сергея Павловича, одного из основателей первой в стране организации, вплотную занимавшейся ракетной техникой, в деле самолетостроения основательно подпитывала практика конструирования и пилотирования планеров.

Полет экспериментальных воздухоплавательных аппаратов с аэродинамической схемой «летающее крыло»

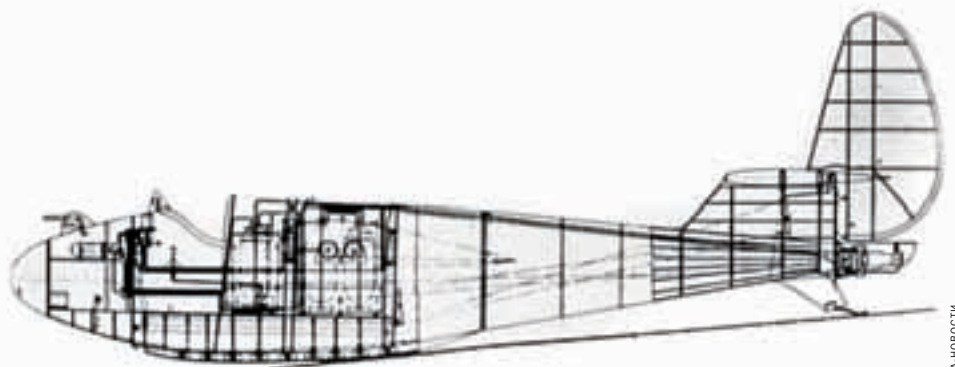
должны были обеспечивать жидкостные ракетные двигатели – ЖРД. Конструкторы ракетопланов РП-1 и РП-2 ставили перед собой задачу лишь подтвердить возможность таких полетов. О каких-либо рекордах речи не велось. Тем более что процесс создания ЖРД (его между собой называли просто мотором) еще находился в стадии, далекой от завершения.

Работы затянулись. Мотор показал строптивый нрав и доставил немало хлопот: проблемы с устойчивостью горения топливной смеси, с охлаждением и многим другим. Вообще, по ходу дела конструкторы выявили явное нежелание изящной летательной части сражаться с инородным телом в виде реактивного двигателя. Короче говоря, решение о закрытии спорной програм-

мы было принято на соответствующем уровне. Усилия творцов направили лишь на разработку надежных ЖРД.

В планах РНИИ, организованного на базе ГИРД и ГДЛ (Газодинамической лаборатории, разрабатывавшей ракетные снаряды), ракетопланов не значилось. Только в конце 1935 года Сергей Павлович смог обратить на них внимание способных видеть перспективу руководителей института. В их число вошел и начальник РНИИ Иван Клейменов, ранее имевший с Королевым, своим бывшим заместителем по научной части, немало разногласий.

Выступая с докладом на Всесоюзной конференции по применению ракетных аппаратов, Сергей Павлович, опираясь на свои расчеты, сделал вывод: «Если не задаваться установлением каких-



РИА-НОВОСТИ

С ТОПЛИВОМ И ПИЛОТОМ РАКЕТОПЛАН ВЕСИЛ ПОЧТИ 930 КИЛОГРАММОВ, ЕГО ДЛИНА БЫЛА 7,44 МЕТРА

либо особых рекордов, то, несомненно, в настоящее время уже представляет смысл постройка аппарата-лаборатории, при посредстве которого можно было бы систематически производить изучение работы различных ракетных аппаратов в воздухе. На нем можно было бы поставить первые опыты с воздушным реактивным двигателем и целую серию иных опытов, забуксировав предварительно аппарат на нужную высоту. Потолок такого аппарата может достигнуть 9–10 километров...»

Создание ракетоплана включили в программу института. Его эскизный проект уже 2 февраля 1936 года обсуждало руководство РНИИ. На совещании приняли решение считать разработку экспериментальной техники одной из ведущих тем института.

В технической документации аппарат-лабораторию обозначали как «Объект 218», или «РП-218». Предполагалось, что пилотировать его будут два человека в скафандрах. Предел высоты – 25 000 метров. Наибольшая скорость – до 300 метров в секунду. Не лишним будет заметить: многие в то время на полном основании могли считать, что проект граничит если не с фантастикой, то как минимум с авантюрой.

Были предусмотрены два варианта старта: взлет самостоятельный и старт в воздухе с самолета ТБ-3 на высоте

8–10 километров. Прорабатывали также вариант воздушной буксировки ракетоплана до требуемой высоты.

Многие технические решения проекта уже находились в стадии испытания и доводки. Однако их никогда вместе не комплектовали в одну систему под названием «самолет». И это была основная проблема. Помимо нее выявилось еще столько нерешенных задач, что работы

Конструктивные особенности летательного аппарата позволяли при содействующей модернизации создать летающую лабораторию и в летном режиме довести жидкостный ракетный двигатель до вероятности серийного производства. В финале процесса переоборудования получилась конструкция под названием РП-318-1, которой должен был управлять один человек.

До летных испытаний оставалось два года. Уже в 1938 году наметили области применения ракетоплана. Главная из них – военная. Вакуум в среде самолетов, способных успешно перехватывать бомбардировщики, могли бы заполнить ракетные истребители. Им же – при желаемом развитии событий – предназначалась роль не только скоростных, но и маневренных боевых машин, захватывающих господство в воздухе.

Пилотировать ракетоплан в первых полетах собирался Сергей Королев. Лично! Но мечты имеют свойство оставаться несбыточными. Конструктора уникальной техники перевели на другое место работы. С начала 1940 года под нача-

До восторженного взгляда на Землю из космоса оставалось еще немало лет, но его неизбежность показали именно те 110 секунд бесперебойной работы «мотора» ракетоплана РП-318-1

пошли с изрядной пробуксовкой. Но их не закрыли, несмотря на то что объект в процессе работы претерпел достаточно серьезную трансформацию.

Изначально планировали установить опытный ЖРД ОРМ-65 разработки Валентина Глушко на двухместный планер СК-9 с типичной для рекордных планеров аэродинамической формой. Изготовленный на заводе Осоавиахима один из экземпляров успешно совершил дальний перелет за буксировщиком из Москвы в Коктебель.

лом Андрея Туполева в Центральном конструкторском бюро он приступил к работам по созданию новых образцов самолетов, которые должны летать выше, дальше и быстрее зарубежных аналогов...

Ведущим конструктором проекта летающей лаборатории назначили инженера Алексея Щербакова. Работы по доводке новой двигательной установки РДА-1-150 конструкции Леонида Душкина возглавил инженер Арвид Палло.

В начале 1940 года ракетоплан переправили на подмосковный аэродром

Бюро особых конструкций – БОК. После проведения пяти наземных огневых испытаний двигателя, установленно-го на планере, комиссия дала добро на взлет. Конструкция вместе с топливом и пилотом весила почти 930 килограммов, ее длина составляла 7,44 метра, размах крыла достигал 17 метров.

Первый полет ракетоплана РП-318-1 состоялся 28 февраля 1940 года. Биплан-буксировщик Р-5 немного покатался по полю, протапывая в снегу взлетную дорожку. Летчик-испытатель Владимир Федоров занял место в кабине пилота. В 17 часов 28 минут связка оторвалась от земли и устремилась ввысь, открывая тем самым новую страницу в истории освоения воздушного пространства.

На высоте 2800 метров ракетоплан и буксировщик разошлись. Когда Федоров включил двигатель, наблюдатели увидели серое облако позади крылатой машины – сработала зажигательная пирожка. Мгновение спустя повалил густой дым бурого цвета – это включился двигатель на пусковом режиме. А потом все, неотрывно следившие за полетом планера, оснащенного двигателем нового поколения, увидели яркую огненную струю, которая вырвалась из сопла под хвостовым оперением. Набирая скорость, ракетоплан стал набирать высоту.

Ровный нерезкий шум ракетного двигателя, плавное нарастание скорости: за шесть секунд от 80 до 140 километров в час. Отсутствие вибраций, устойчивое управление... И бескрайнее небо, и далекие манящие звезды, с каждым мгновением становившиеся все ближе и ближе. До восторженного взгляда на Землю из космоса оставалось еще немало лет, но его неизбежность показали именно те 110 секунд бесперебойной работы «мотора».


А потом наступила привычная для планериста тишина. Голос ветра не в счет – он неразлучен с полетом в воздушных потоках. Несколько глубоких спиралей, разворотов на скорости до 160 километров в час и – мягкая посадка.



ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА РНИИ ПО НАУЧНОЙ ЧАСТИ СЕРГЕЙ ПАВЛОВИЧ КОРОЛЕВ, 1933 ГОД

Ракетоплан еще дважды успешно поднимали в небо. 19 марта 1940 года – в последний раз. Испытания закрыли. Несмотря на успешный ход работ по созданию ракетных двигателей, события в мире потребовали решения насущных задач. Приближалась война, и воздушную боевую технику готовили к огневому противостоянию с врагом...

А сейчас вернемся к вопросу, когда-то казавшемуся невообразимо значи-

мым: принадлежал НКВД аэродром, с которого экспериментальная техника стартовала в далекое будущее, или нет? Стопроцентного подтверждения этому факту с течением времени не нашлось. Однако вряд ли стоит сомневаться, что все перспективные разработки, особенно направленные на укрепление обороны страны, могли быть оставлены без внимания органами государственной безопасности. 



ПИЛОТИРОВАТЬ РАКЕТОПЛАН РП-318-1 В ПЕРВЫХ ПОЛЕТАХ СЕРГЕЙ КОРОЛЕВ ПЛАНИРОВАЛ ЛИЧНО, НО ЕГО ПЕРЕВЕЛИ НА ДРУГОЕ МЕСТО РАБОТЫ

вижники подчинили девизу: «Ракеты – это оборона и наука».

На исходе 1933 года в Москве был создан Государственный Реактивный научно-исследовательский институт – РНИИ (его аналоги в мире появились с солидным опозданием). Чуть раньше в столичном отделении ГИРД талантливый инженер-аэромеханик Королев инициировал начало работ по созданию ракетопланов. Сергея Павловича, одного из основателей первой в стране организации, вплотную занимавшейся ракетной техникой, в деле самолетостроения основательно подпитывала практика конструирования и пилотирования планеров.

Полет экспериментальных воздухоплавательных аппаратов с аэродинамической схемой «летающее крыло»

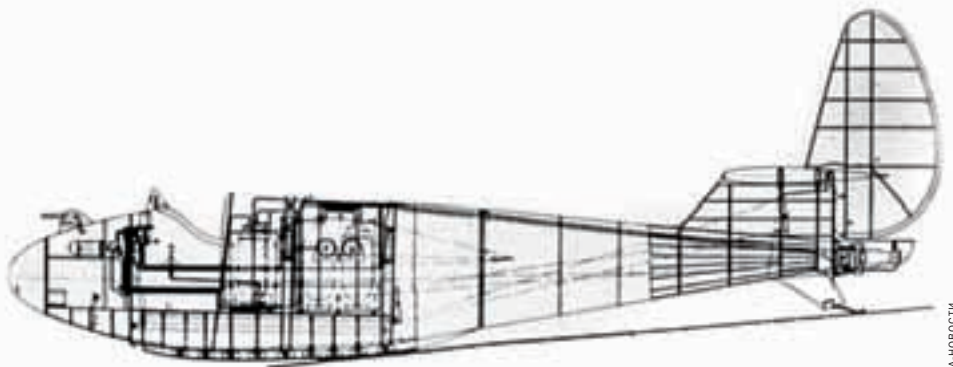
должны были обеспечивать жидкостные ракетные двигатели – ЖРД. Конструкторы ракетопланов РП-1 и РП-2 ставили перед собой задачу лишь подтвердить возможность таких полетов. О каких-либо рекордах речи не велось. Тем более что процесс создания ЖРД (его между собой называли просто мотором) еще находился в стадии, далекой от завершения.

Работы затянулись. Мотор показал строптивый нрав и доставил немало хлопот: проблемы с устойчивостью горения топливной смеси, с охлаждением и многим другим. Вообще, по ходу дела конструкторы выявили явное нежелание изящной летательной части сражаться с инородным телом в виде реактивного двигателя. Короче говоря, решение о закрытии спорной програм-

мы было принято на соответствующем уровне. Усилия творцов направили лишь на разработку надежных ЖРД.

В планах РНИИ, организованного на базе ГИРД и ГДЛ (Газодинамической лаборатории, разрабатывавшей ракетные снаряды), ракетопланов не значилось. Только в конце 1935 года Сергей Павлович смог обратить на них внимание способных видеть перспективу руководителей института. В их число вошел и начальник РНИИ Иван Клейменов, ранее имевший с Королевым, своим бывшим заместителем по научной части, немало разногласий.

Выступая с докладом на Всесоюзной конференции по применению ракетных аппаратов, Сергей Павлович, опираясь на свои расчеты, сделал вывод: «Если не задаваться установлением каких-



РИА-НОВОСТИ

С ТОПЛИВОМ И ПИЛОТОМ РАКЕТОПЛАН ВЕСИЛ ПОЧТИ 930 КИЛОГРАММОВ, ЕГО ДЛИНА БЫЛА 7,44 МЕТРА

либо особых рекордов, то, несомненно, в настоящее время уже представляет смысл постройка аппарата-лаборатории, при посредстве которого можно было бы систематически производить изучение работы различных ракетных аппаратов в воздухе. На нем можно было бы поставить первые опыты с воздушным реактивным двигателем и целую серию иных опытов, забуксировав предварительно аппарат на нужную высоту. Потолок такого аппарата может достигнуть 9–10 километров...»

Создание ракетоплана включили в программу института. Его эскизный проект уже 2 февраля 1936 года обсуждало руководство РНИИ. На совещании приняли решение считать разработку экспериментальной техники одной из ведущих тем института.

В технической документации аппарат-лабораторию обозначали как «Объект 218», или «РП-218». Предполагалось, что пилотировать его будут два человека в скафандрах. Предел высоты – 25 000 метров. Наибольшая скорость – до 300 метров в секунду. Не лишним будет заметить: многие в то время на полном основании могли считать, что проект граничит если не с фантастикой, то как минимум с авантюрой.

Были предусмотрены два варианта старта: взлет самостоятельный и старт в воздухе с самолета ТБ-3 на высоте

8–10 километров. Прорабатывали также вариант воздушной буксировки ракетоплана до требуемой высоты.

Многие технические решения проекта уже находились в стадии испытания и доводки. Однако их никогда вместе не комплектовали в одну систему под названием «самолет». И это была основная проблема. Помимо нее выявилось еще столько нерешенных задач, что работы

Конструктивные особенности летательного аппарата позволяли при соответствующей модернизации создать летающую лабораторию и в летном режиме довести жидкостный ракетный двигатель до вероятности серийного производства. В финале процесса переоборудования получилась конструкция под названием РП-318-1, которой должен был управлять один человек.

До летных испытаний оставалось два года. Уже в 1938 году наметили области применения ракетоплана. Главная из них – военная. Вакуум в среде самолетов, способных успешно перехватывать бомбардировщики, могли бы заполнить ракетные истребители. Им же – при желаемом развитии событий – предназначалась роль не только скоростных, но и маневренных боевых машин, захватывающих господство в воздухе.

Пилотировать ракетоплан в первых полетах собирался Сергей Королев. Лично! Но мечты имеют свойство оставаться несбыточными. Конструктора уникальной техники перевели на другое место работы. С начала 1940 года под нача-

До восторженного взгляда на Землю из космоса оставалось еще немало лет, но его неизбежность показали именно те 110 секунд бесперебойной работы «мотора» ракетоплана РП-318-1

пошли с изрядной пробуксовкой. Но их не закрыли, несмотря на то что объект в процессе работы претерпел достаточно серьезную трансформацию.

Изначально планировали установить опытный ЖРД ОРМ-65 разработки Валентина Глушко на двухместный планер СК-9 с типичной для рекордных планеров аэродинамической формой. Изготовленный на заводе Осоавиахима один из экземпляров успешно совершил дальний перелет за буксировщиком из Москвы в Коктебель.

лом Андрея Туполева в Центральном конструкторском бюро он приступил к работам по созданию новых образцов самолетов, которые должны летать выше, дальше и быстрее зарубежных аналогов...

Ведущим конструктором проекта летающей лаборатории назначили инженера Алексея Щербакова. Работы по доводке новой двигательной установки РДА-1-150 конструкции Леонида Душкина возглавил инженер Арвид Палло.

В начале 1940 года ракетоплан переправили на подмосковный аэродром

Бюро особых конструкций – БОК. После проведения пяти наземных огневых испытаний двигателя, установленно-го на планере, комиссия дала добро на взлет. Конструкция вместе с топливом и пилотом весила почти 930 килограммов, ее длина составляла 7,44 метра, размах крыла достигал 17 метров.

Первый полет ракетоплана РП-318-1 состоялся 28 февраля 1940 года. Биплан-буксировщик Р-5 немного покатался по полю, протапывая в снегу взлетную дорожку. Летчик-испытатель Владимир Федоров занял место в кабине пилота. В 17 часов 28 минут связка оторвалась от земли и устремилась ввысь, открывая тем самым новую страницу в истории освоения воздушного пространства.

На высоте 2800 метров ракетоплан и буксировщик разошлись. Когда Федоров включил двигатель, наблюдатели увидели серое облако позади крылатой машины – сработала зажигательная пирожка. Мгновение спустя повалил густой дым бурого цвета – это включился двигатель на пусковом режиме. А потом все, неотрывно следившие за полетом планера, оснащенного двигателем нового поколения, увидели яркую огненную струю, которая вырвалась из сопла под хвостовым оперением. Набирая скорость, ракетоплан стал набирать высоту.

Ровный нерезкий шум ракетного двигателя, плавное нарастание скорости: за шесть секунд от 80 до 140 километров в час. Отсутствие вибраций, устойчивое управление... И бескрайнее небо, и далекие манящие звезды, с каждым мгновением становившиеся все ближе и ближе. До восторженного взгляда на Землю из космоса оставалось еще немало лет, но его неизбежность показали именно те 110 секунд бесперебойной работы «мотора».

А потом наступила привычная для планериста тишина. Голос ветра не в счет – он неразлучен с полетом в воздушных потоках. Несколько глубоких спиралей, разворотов на скорости до 160 километров в час и – мягкая посадка.



ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА РНИИ ПО НАУЧНОЙ ЧАСТИ СЕРГЕЙ ПАВЛОВИЧ КОРОЛЕВ, 1933 ГОД

Ракетоплан еще дважды успешно поднимали в небо. 19 марта 1940 года – в последний раз. Испытания закрыли. Несмотря на успешный ход работ по созданию ракетных двигателей, события в мире потребовали решения насущных задач. Приближалась война, и воздушную боевую технику готовили к огневому противостоянию с врагом...

А сейчас вернемся к вопросу, когда-то казавшемуся невообразимо значи-

мым: принадлежал НКВД аэродром, с которого экспериментальная техника стартовала в далекое будущее, или нет? Стопроцентного подтверждения этому факту с течением времени не нашлось. Однако вряд ли стоит сомневаться, что все перспективные разработки, особенно направленные на укрепление обороны страны, могли быть оставлены без внимания органами государственной безопасности. 

«Морской человек» с виолончелью

ЗА СВОЮ РАБОТУ ВО ВРЕМЯ ВОЙНЫ ПОТОМОК ДВОРЯН
БЫЛ НАГРАЖДЕН ДВУМЯ ОРДЕНАМИ КРАСНОЙ ЗВЕЗДЫ

ОБ ЭТОМ ЧЕЛОВЕКЕ ИЗВЕСТНО СРАВНИТЕЛЬНО НЕМНОГО. ОН ЗАПЕЧАТЛЕН НА ГРУППОВЫХ ФОТО В ОРЛОВСКОМ ВОЕННО-ИСТОРИЧЕСКОМ МУЗЕЕ И В УПРАВЛЕНИИ ФСБ РОССИИ ПО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ, ЕСТЬ ПУБЛИКАЦИЯ В ОДНОМ ИЗ СБОРНИКОВ ЧЕКИСТА ИЗ БРЯНСКА Ф.П. ДУНАЕВА ДА КОРОТКИЕ ВОСПОМИНАНИЯ РАЗВЕДЧИКА С.С. ЛОГАЧЕВА. С ФОТОГРАФИИ НА НАС СМОТРИТ СПОКОЙНОЕ, КРАСИВОЕ, ИНТЕЛЛИГЕНТНОЕ ЛИЦО С УСАМИ И ШЕГОЛЬСКОЙ СЕДЕЮЩЕЙ БОРОДКОЙ. ВЫСОКИЙ, СТРОЙНЫЙ, ВСЕГДА ПОДТЯНУТЫЙ МУЖЧИНА В ОЧКАХ МНОГИЕ ГОДЫ ХОДИЛ С ТРОСТЬЮ, ПОСКОЛЬКУ ВО ВРЕМЯ ВОЙНЫ ОТМОРОЗИЛ ПАЛЬЦЫ НОГ И ПЕРЕДВИГАТЬСЯ ЕМУ БЫЛО ТРУДНО. ПОДЛИННЫЙ ЭРУДИТ, ОН ОБЛАДАЛ ПОРАЗИТЕЛЬНОЙ ПАМЯТЬЮ. ОТЛИЧАЛСЯ ТОЧНОСТЬЮ, ОРГАНИЗОВАННОСТЬЮ И ВЫСОКОЙ САМОДИСЦИПЛИНОЙ. ТАК БЕЗ ПРЕУВЕЛИЧЕНИЯ МОЖНО ОПИСАТЬ РОСТИСЛАВА ВЛАДИМИРОВИЧА ЗЕЕМАНА.

ТЕКСТ Юрий КИРЕЕВ. ФОТО автора

Корни

Родился он 9 апреля 1902 года в Петербурге в семье, имевшей немецкие корни. Его отец Владимир Карлович Зеeman появился на свет в 1875 году в городе Торжке Тверской губернии, мама Вера Анатольевна Зеeman – в том же городе, но годом раньше.

Отец окончил Петербургский университет. Учился в Варшаве, побывал в Голландии, в совершенстве владел немецким, французским и английским языками. После учебы в университете министр финансов назначил его постоянным членом (советником) Петроковского отделения крестьянского поземельного банка, он получил гражданский чин коллежского асессора, что соответствовало военному званию майора. Этот чин давал ему личное дворянство. Супруга его происходила из дворянской семьи, окончила институт благородных девиц.

Во время Первой мировой войны Владимир Карлович отказался от католического вероисповедания и принял православие.



РОСТИСЛАВ ЗЕЕМАН В 1940-Х ГОДАХ

Отец Ростислава был очень честолюбивым человеком и желал, чтобы его сын достиг больших высот в жизни. Он постоянно подогревал интерес сына к знаниям и интеллектуальному росту. Неслучайно его назвали старославянским именем Ростислав, что означает «тот, чья слава растет». В 1912 году

Ростислава отдали в Московскую 5-ю классическую гимназию, которая славилась прогрессивным духом и особым отношением к словесности.

Зееманы дружили с Анатолием Дельвигом, одним из членов династии барона Антона Дельвига, с которым в свое время был дружен Пушкин. На дочери Анатолия Дельвига Галине женился Ростислав Зеeman. Вместе они прожили долгую жизнь.

Отец сформировал у сына любовь к музыке. Оба прекрасно владели виолончелью. Отец в последние годы трудовой деятельности играл на этом инструменте в различных оркестрах Москвы. Эталонами исполнительского мастерства для Зееманов были две фигуры, возвышающиеся над остальными, – Пабло Казальс и Леопольд Ростропович. Для Ростислава игра на виолончели была отдыхом, забвением и наслаждением.

В доме Зееманов культивировалось критическое отношение к царскому правительству. Молодой Ростислав жадно впитывал суть дискуссий, осо-

бенно о роли и месте интеллигенции в социальной структуре общества. В начале XX века интеллигенция в России не составляла единую социальную группу. Различали буржуазную интеллигенцию, крестьянскую, люмпен-интеллигенцию и др. Симпатии Ростислава были на стороне социалистических идей, а отец при приеме на работу в 1922 году в Госбанк РСФСР, заполняя анкету, на вопрос о социальном положении ответил, что является «интеллигентным пролетарием».

С начала 1920-х годов и до самой смерти Ростислав Владимирович о многих страницах своей биографии (о дворянском происхождении, друзьях семьи, деталях жизни отца) никому не рассказывал, старался обходить эти темы в автобиографии и анкетах.

Подготовка

В 1919 году Советская Россия в основном победила контрреволюцию, а годом раньше в Германии уже разразилась своя революция. В 1920 году Зеeman добровольно вступил в РККА и, как позднее указывал в автобиографии, с апреля 1920 года по сентябрь 1921 года служил в поселке Кунцево Московской области красноармейцем учебно-опытного полигона связи при Управлении связи полевого штаба РККА. Но, по имеющимся данным, Ростислав там не служил, а учился в секретной школе для избранного круга специалистов, прошедших тщательную проверку. Служба в Красной армии была только официальным прикрытием. Это подтверждает и его наградной лист, в котором начальник 4 отдела УНКГБ Орловской области Георгий Брянцев написал о том, что в армии Ростислав Зеeman не служил.

Владимир Пятницкий, сын Иосифа Пятницкого, одного из основателей Коммунистического интернационала, так писал об этих учебных заведениях: «Эти школы ведут свое начало со времен Октябрьской революции, когда для немецких и австрийских военнопленных были образованы краткие курсы, с той перспективой, что эти кадры исполь-

зуют свои знания на баррикадах Вены и Берлина».

В этих учебных заведениях учились также талантливые советские молодые люди или иностранцы, принявшие советское гражданство. Значительная часть резидентов и разведчиков, работавших на иностранный отдел ГПУ, а затем на Разведуправление РККА в 1920–1930-х годах (эпоха великих нелегалов), начинали карьеру по линии Коминтерна. Рихард Зорге, Леопольд Треппер, Шандор Радо, Арнольд Дейч, Иосиф Григулевич, Вильям Фишер (он же Рудольф Абель) и другие убежденные сторонники коммунизма стали профессиональными разведчиками по идеологическим соображениям. Владимир Пятницкий о контингенте обучавшихся и списке изучаемых предметов писал так: «Слушатели подбирались молодые, умные, холостые, расположенные к изучению языков и техники. Программа занятий была обширной и разнообразной: изучение языков, географии района будущей работы, его истории. Особое внимание уделялось изучению «партийной техники» – тайнописи, приемам конспирации, шифровальному делу, кодам Морзе, средствам связи, технике разведслужбы, подделке паспортов...»

Окончившие эту школу курсанты перед отправкой к месту работы проходили тщательную проверку, в ходе которой оценивалась степень их подготовки, пригодность к выполнению функций секретного агента. Затем курсанты давали подписку о неразглашении секретных сведений. Проверяли их и на физическую крепость и выносливость. Так, один из тестов на выносливость требовал, чтобы человек стоял в проруби две минуты по шею в воде, температура которой была едва выше нуля. Ростиславу не удалось окончить школу в Кунцево по состоянию здоровья, но он прошел хорошую подготовку для разведывательной работы, исследования фальшивых банкнот и монет, полицейских регистрационных документов, а также важных бумаг по идентификации личности. В сентябре 1921 года



ВЛАДИМИР КАРЛОВИЧ ЗЕЕМАН С ДЕТЬМИ:
ОЛЬГОЙ И РОСТИСЛАВОМ, 1913 ГОД

Ростислава Зеемана приняли на службу статистиком на Московскую фабрику «Гознак».

Финансист и учитель

В начале 1920-х годов перед Советским государством стояла задача проведения финансовой реформы, выпуска новых банковских билетов с золотым содержанием – червонцев, выпуском совзнаков с последующей заменой на новые казначейские билеты. Одним словом, был необходим переход к стабильной финансовой системе. Основателем всей советской денежной и банковской системы был первый нарком финансов СССР Григорий Яковлевич Сокольников. Именно он создал «конвертируемый червонец», принесший «советскому Витте» мировую известность, хотя длительное время его имя и было вычеркнуто из официальной советской истории. Сокольников выдвинул на ответственные посты старую профессуру, крупнейших теоретиков П.П. Гензеля, Н.Н. Кутлера, С.А. Фальнера, Л.Н. Юровского, И.Н. Леонтьева, А.А. Дезена и С.С. Меклера. Это были видные чиновники старого

режима. К этой работе он привлек отца и сына Зееманов, которые работали на Московской фабрике «Гознак» и в Наркомате финансов СССР. Ростислав Зееман активно помогал крупнейшему специалисту по денежному обращению в период НЭПа – начальнику валютного управления Наркомата финансов Леониду Наумовичу Юровскому в его научной деятельности. В 1927 году вышла книга Юровского «Денежная политика Советской власти», которая выдержала много изданий, в том числе на иностранных языках. Идеи, изложенные в ней, актуальны и для современной России. Ростислав Зееман собирал и анализировал материал по денежному обращению в России и за рубежом, тщательно проверял имевшиеся статистические сведения, принимал участие в структурировании книги.

Работа на Московской фабрике «Гознак» позволила Ростиславу Зееману еще основательнее изучить технику изготовления денег, паспортов, удостоверений, справок, пропусков, различных бланков, а также военных и гражданских штампов и печатей на немецком, русском, украинском и других языках. Предметом его исследований были аферы с подделкой червонцев, других денежных знаков и документов белогвардейцами, немцами и англичанами. Он прекрасно разбирался в особенностях техники изготовления документов: литографии (изготовление печатей и штампов), мокроколлоидной фотографии, цинкографии, вулканизации (изготовление резиновых печатей), сухой фотографии и других работах. Он много общался с полиграфистами, граверами, художниками, банковскими служащими. Мог провести экспертизу той или иной монеты на предмет ее подлинности: взвесить, замерить штангенциркулем диаметр и кант, проверить содержание драгоценных металлов переносным спектрометром, рассмотреть детали изображений на монетах и т.д. Эти знания Зееман использовал в полной мере позже – в период Великой Отечественной войны.



ПЕРВЫЙ НАРКОМ ФИНАНСОВ СССР
ГРИГОРИЙ СОКОЛЬНИКОВ

С апреля 1926 года по август 1937-го Ростислав Зееман работал в валютном управлении Наркомата финансов СССР, где занимался вопросами погашения долгов по дореволюционным правоотношениям, проблемами предоставления СССР иностранных кредитов, подготовкой материалов по убыткам американских предприятий от национализации (компании «Зингер», «Гарвестер», «Вестингауз»). Принимал участие в урегулировании финансовых вопросов с Германией, Францией, Норвегией, Балканскими государствами. Конечно, как сын «чуждого элемента» Зееман не мог достичь высоких постов на государственной службе (работал статистиком, инспектором, консультантом, ревизором), но, учитывая его высокий профессионализм, был востребован в Наркомате финансов вплоть до 1937 года. Когда начались репрессии среди его ближайшего окружения, он, отказавшись от льгот и привилегий, ушел работать преподавателем немецкого языка в школу, затем в Военно-воздушную академию имени Жуковского и, наконец, в Яновскую военную школу авиационных механиков НКО СССР (г. Котельнич Киевской области).

Военные годы

Боевую деятельность в УНКВД Орловской области Ростислав Зееман начал в январе 1942 года в качестве оперативного переводчика в пункте военнопленных (г. Елец). Его задача заключалась в приеме, проверке и дальнейшей отправке военнопленных. Среди военнопленных Зееман выявил несколько человек – разведчиков немецких разведшкол.

В июне 1942 года он был оформлен старшим оперуполномоченным 4 отдела УНКВД Орловской области, а 26 сентября того же года ему присвоили звание младшего лейтенанта государственной безопасности. Как оперативный переводчик Ростислав оказывался в центре всех серьезных мероприятий, проводившихся 4 отделом. Он изучал трофейную документацию, прослушивал эфир и собирал нужные сведения, допрашивал только что взятых «языков», участвовал в рейдах по тылам противника, изучал немецкие трофейные уставы и наставления, письма немецких солдат, переводил документы, добытые партизанами и разведчиками в ходе длительных рейдов по тылам противника. В Российском государственном архиве социально-политических исследований (РГАСПИ) до сих пор хранятся документы, добытые партизанами и переведенные Зееманом.

Эти документы, сотни которых прошли через руки Зеемана, позволяли отслеживать режим проживания и передвижения в населенных пунктах и планировать оперативную и диверсионно-разведывательную работу, добывать образцы подлинных немецких документов и на основе полученной информации делать документы прикрытия для связников, разведчиков-одиночек, разведывательных групп, партизан. Часть документов Зееман получал при помощи подпольщиков и партизан, которые внедряли свою агентуру в учетные подразделения полиции (в частности, паспортные столы). Они добывали бланки документов, секретные сведения, разоблачали предателей,

а полученную информацию передавали через связанных командование партизанских отрядов и в НКВД СССР Орловской области. Было много и других возможностей. Известно, что при Центральном штабе партизанского движения была организована спецлаборатория по изготовлению документов для агентуры, посылавшейся в тыл противника. Так что Зеeman мог запросить в штабе образцы необходимых документов.

Мастер фальшивок

В области «документальной разведки» Зеeman проявил незаурядные способности и не допустил ни одного провала при обеспечении работы подполья в тылу противника. У него была своя лаборатория, где хранились образцы документов, печатей, бумаги, красок, перьев, чернил, карандашей и др. При изготовлении документов мелочей не существовало: одни необходимо было «подстарить», в других – обратить внимание на незаметные метки, защищавшие немецкий документ от подделки.

Один из эпизодов, связанный с работой Зеемана, вспоминает замначальника 4 отдела НКВД по Орловской области Семен Логачев. По указанию командующего Западным фронтом генерала армии Георгия Константиновича Жукова его опергруппа выполняла задание в контакте с разведчиками 10 армии в зоне Сещенского военного аэродрома, оказывая существенную помощь Дубровскому подполью. Жуков просил выяснить, как используются захваченные фашистами огромные военные склады близ железнодорожной станции Ржанец, оставленные при отступлении Красной армии в начале войны. Логачев вместе с партизаном-проводником отправились в немецкий тыл и успешно выполнили задание. Возвращаясь, они наткнулись на патруль... Это были немецкий ефрейтор и полицейский из русских. Логачев вспоминает:

«Ваши документы!» – громко обратился полицейский ко мне. Я тотчас подал ему справку, написанную

на немецком языке. В ней значилось: «Русский Новиков Иван работал в комендатуре в городе Клинцы, активно участвовал в нескольких акциях в пользу германских вооруженных сил. По этой причине партизаны неоднократно угрожали ему расправой. Ему дается разрешение покинуть город и район Клинцы и устроиться в более безопасном для него месте. Просьба оказывать ему содействие и разрешить свободный проход. Подпись: лейтенант Лемке». – «Ах, Лемке! – с улыбкой воскликнул вдруг ефрейтор. – Постой, любезный, это не тот самый Лемке, который служил вместе со мной еще в австрийских Альпах, а потом мы вместе с ним похаживали к французенкам уже в Париже? Скажи-ка, как он выглядит теперь?» – «Похудел, но это, кажется, кстати», – непринужденно промолвил я. «Ах, – с нарочитым равнодушием махнул немец рукой. – В конце концов, этих Лемке в Германии не меньше, чем Новиковых в России, да еще и Иванов». –

говор ефрейтор. – Только остерегайтесь партизан, тут их немало».

Когда идешь потаенными тропами, все воображение подчинено ощущению незримой опасности. В те минуты не раз вспоминался нам человек, который вот так, к случаю, пришел нам на помощь в дремучих брянских лесах. Это был Ростислав Владимирович Зеeman».

В наградном листе, подготовленном начальником 4 отдела УНКГБ Орловской области Г.М. Брянцевым, отмечено: «Зеeman Р.В. в результате большой личной инициативы организовал и сам же возглавлял осуществление ответственных мероприятий по обеспечению документами противника специальных агентурных кадров, заброшенных на оккупированную территорию и действующих по разрушению и разложению тылов немецкой армии.

Тов. Зеeman лично снабдил немецкими документами, им же изготовленными, и обучил 50 чел. специальных агентов, разведчиков и диверсантов,

В области «документальной разведки» Зеeman не допустил ни одного провала при обеспечении работы подполья в тылу противника

«Однако, видно, вы хорошо изучили русскую действительность», – перешел я на немецкий язык. «Благодарю вас, – был ответ тоже на немецком. – Возможно, вы имеете также биржевую карточку?» – «Да, она у меня есть», – говорю. «Чему вы обязаны знанием немецкого языка?» – «Только своей работе в Клинцах...»

После этого стоило мне только подать вид, что готов показать и биржевую карточку, как он снисходительно махнул рукой, сказав: «Я верю вам». – «Однако, господин ефрейтор, подскажите, пожалуйста, как лучше добраться отсюда до Дядьково?» – «О, это будет несколько северо-восточнее от нас, – закончил раз-

из которых многие, благодаря умелого прикрытия, организованного тов. Зеeman, активно действовали в тылу врага и осуществили важные диверсионные акты, обеспечили разведывательную и разложенческую деятельность по вражеским тылам» (орфография и пунктуация оригинала сохранены. – Прим. ред.).

Зеeman принимал участие в одном из покушений на коллаборациониста обер-бургомистра Локотского окружного самоуправления, создателя и комбрига Русской освободительной народной армии Бронислава Каминского. Зеeman изготовил для уничтожения Каминского книгу-мину и документы прикрытия

для исполнителя покушения Аркадия Лешукова. Чекист Засухин после войны вспоминал, как летом 1943 года было организовано это покушение: «Мы решили преподнести предателю толстую книгу, замаскировав в ней двухсотграммовую шашку тола с взрывателем... Книгу-мину решили вручить лично Каминскому или его приближенным...»

Детали проведения операции подробно описал в своих воспоминаниях бывший секретарь Навлинского подпольного окружкома П.Я. Пархоменко. Разведчик бригады «За Родину» Аркадий Лешуков, «переодевшись в форму солдата власовской армии, со специально подготовленной электроминой, вложенной в книгу, под видом посыльного гестапо проник на квартиру к Каминскому и книгу вручил лично ему. Приняв книгу, Каминский задержал посыльного, а сам стал снимать обертку из белой бумаги, перевязанную шнурком... В эту минуту раздался телефонный звонок. Из разговора можно было понять, что обербургомистру нужно было срочно прибыть в комендатуру. Завернув обратно книгу, он вышел из дому, сел в машину и на ходу крикнул Лешукову: «Иди в комендатуру, ты мне будешь нужен». Развернув пакет в машине, бургомистр открыл книгу не с лицевой стороны, а с обратной, то есть с той, где была вложена мина. Заметив подозрительную вставку, Каминский выбросил книгу в окно машины, и мина разорвалась на мостовой».

Для орловских партизан и отрядов, сформированных НКВД, Каминский представлял серьезную угрозу. Достаточно сказать, что на территории Орловской (в прежних границах) и Витебской областей в 1941–1943 годах бригада РОНА уничтожила более 10 тысяч советских граждан, заживо сожгла 202 человека. Было полностью уничтожено 24 деревни и 7300 колхозных дворов, разрушено 767 общественных и культурных учреждений. Общий убыток составил более 900 млн рублей. Поэтому операцию по уничтожению Каминского и членов его вооруженного формиро-



ОРЛОВСКИМ ПАРТИЗАНАМ ЗЕЕМАН ПОМОГАЛ В ПОПЫТКАХ УСТРАНИТЬ ПРЕДСТАВЛЯВШЕГО ДЛЯ НИХ УГРОЗУ КАМИНСКОГО, СОЗДАТЕЛЯ И КОМБРИГА РУССКОЙ ОСВОБОДИТЕЛЬНОЙ НАРОДНОЙ АРМИИ

вания не останавливали. Комаричская подпольная организация, получив информацию от НКВД Орловской области о покушении, использовала ее как средство борьбы с изменниками Родины. Было написано несколько согласованных с НКВД анонимных писем обербургомистру Каминскому, в которых сообщалось, что покушение на него было организовано вовсе не партизанами, а начальником Комаричского отделения полиции Масленниковым. Указывалось также, что в заговоре участвовали полицейские следователи Гладков и Третьяков, начальник штаба полка полиции Паршин. Эти предатели отличались особой жестокостью. Вскоре подпольщики узнали, что по приказу Каминского их расстреляли. Сам Каминский был уничтожен в 1944 году, в Польше (г. Лодзь). Существует несколько версий его устранения. Одна из них свидетельствует о том, что он был уничтожен советскими диверсантами, прибывшими с территории Словакии. Эту версию разделял бывший начальник контрразведки РОНА Ф.А. Капкаев. А вот еще один пример, подтверждающий высочайший профессионализм Зеемана. Писатель Феликс Дунаев в одной из своих работ пишет

о том, что в операции под условным наименованием «Украина» участвовала группа, состоявшая из «мужа», «жены» и ребенка. «Семья» должна была пройти немало верст по Украине, осесть в определенном месте и сообщать в Центр сведения о противнике. Позднее выяснилось, что выданные группе документы проверялись одиннадцать раз(!) комендатурами, жандармерией и даже гестапо и, к чести Зеемана, не вызвали подозрений.

Ростислава Зеемана и самого забрасывали в тыл к немцам со специальными заданиями. Вот как об этом пишет начальник 4 отдела НКВД СССР по Орловской области Георгий Брянцев: «...В декабре 1942 года т. Зееман был переброшен в тыл противника, где полностью и честно выполнил данное ему задание, связавшись с оперативными группами органов НКГБ, организовал на месте работу по изготовлению документов противника и обеспечению ими разведывательных кадров, используемых в глубоком тылу немецких захватчиков... В тылу врага пробыл около двух месяцев и возвратился по требованию УНКГБ. Доставил оттуда много ценных документов и материалов противника,

большая часть которых использована в агентурно-разведывательной работе разведорганов Центрального и Брянского фронтов».

Об одной из операций, в которой принимал активное участие Зеeman, можно рассказать более подробно. Операция под кодовым названием «Белица» была осуществлена оперативной группой, в которую вошли В.И. Суrowягин, Р.В. Зеeman, М.Я. Нестеренко, Н.Н. Лазунов. Зеeman готовил документы прикрытия для членов группы и разведчицы-исполнителя Зинаиды Севостьяновой. Группа была направлена в Гомель, куда прибыл ставленник германского министра Восточных территорий Альфреда Розенберга – гебитскомиссар фон Грюнер.

«Из докладной записки УНКВД по Орловской области № 4/300 в НКВД СССР об агентурной и разведывательно-диверсионной деятельности Управления в тылу врага. 5 марта № 1342.

Раздел: террористическая деятельность.

В первых числах января 1943 года нашей агентурой было установлено, что в г. Гомель из Берлина прибыл вместе со своим аппаратом немецкий имперский комиссар-фашист фон Грюнер с задачей организации работы по эвакуации и использованию материальных ценностей в западных районах России. Тогда же стало известно, что сам Грюнер остановился на жительство в квартире гражданки Радзинской Антонины Федоровны. С получением этих данных оперработниками был разработан план совершения теракта над Грюнером через агента «Белицу», являющуюся двоюродной сестрой Радзинской А.Ф., в квартире которой проживал Грюнер. Агент «Белица», согласно нашему заданию, сумела пройти к 17 января с.г. в г. Гомель, устроиться на временное жительство на квартире сестры Радзинской, 27 января в момент уборки комнаты Грюнера, в часы его отсутствия, она подложила под его кровать магнитную мину, после чего по истечении 12 часов в результате взрыва Грюнер был тяжело



СУПРУГА РОСТИСЛАВА ЗЕЕМАНА ГАЛИНА АНАТОЛЬЕВНА ГОЛУБЦОВА (1914-2003). МОСКВА, 1968 ГОД

ранен. «Белица» же благополучно возвратилась в оперативную группу».

Документ подписан начальником УНКВД по Орловской области полковником госбезопасности Фирсановым и начальником 4 отдела УНКВД по Орловской области майором госбезопасности Сидоровым.

Награды «морского человека»


Ростислав Владимирович прожил долгую жизнь, но период его службы в Орловской области – это отдельная в ней страница, его звездный час. Здесь он поступил на службу в органы госбезопасности, был принят в члены Коммунистической партии, внес большой вклад в освобождение Орловщины от фашистов.

Особо следует сказать о наградах Ростислава Владимировича. Указами Президиума Верховного Совета СССР, с интервалом в 3 месяца, 15 мая и 20 августа 1946 года он был награжден двумя орденами Красной Звезды. Заместитель министра госбезопасности СССР Свиленупов, не разобравшись, написал письмо секретарю Президиума Верховного Совета СССР Горкину со следующим заключением: «В связи с тем, что тов.

Зеeman за одни и те же заслуги награжден дважды, Министерство госбезопасности ходатайствует об исключении его из Указа 20 августа 1946 года».

Зеeman тяжело переживал эту несправедливость и писал в наградной отдел Президиума Верховного Совета Союза СССР о том, что «лишение награды произвольно и незаконно». После расследования награда была возвращена герою.

После войны Ростислав Владимирович еще долгие годы успешно работал в разведке. Он продолжал любить литературу, серьезно интересовался классической музыкой и, конечно, играл на виолончели.

В конце 1980-х годов Ростислав Владимирович стал чувствовать себя все хуже и хуже: болели сердце и ноги. Предчувствуя скорый уход, он продал свою любимую виолончель, а свой прах распорядился развеять над водной гладью, тем самым оправдывая свою фамилию Зеeman, что в переводе с немецкого означает «морской человек». Он верил, что вознесенный в космос его дух будет наслаждаться звуками виолончели, находящейся в руках нового хозяина. 

ИМЕНА

- Алексеев Сергей 69
 Аль-Авлаки Анвар 8, 9
 Ассанж Джулиан 19
 Астрахан В. И. 60
 Ашихмин Сергей 42-45
 Беляков Александр 3
 Берлин Владимир.. 32-34, 37
 Бернерс-Ли Т им 18
 Бирюкова Любовь 64
 Бондарев Юрий 68
 Бортников Александр 42
 Брянцев Георгий 75, 77, 78
 Васильев Владимир 3
 Вахиб Абу 11
 Вахиб Шакир 11
 Воробьев Иван 56
 Воронин Петр 56
 Гензель П. П. 75
 Глушко Валентин 72
 Говорунов Александр 3
 Годенко Михаил 68
 Голубцова Галина 79
 Горкин Александр 79
 Грачев Павел 50
 Грейлинг Крис 19
 Григулевич Иосиф 75
 Дезен А. А. 75
 Дейч Арнольд 75
 Дельвиг Анатолий 74
 Дельвиг Антон 74
 Джалиль Муса 69
 Джиллиланд Джим 33
 Дикуль Валентин 62
 Дунаев Феликс 74, 78
 Душкин Леонид 72
 Железняк Сергей 4
 Житинский Александр 30
 Жуков Георгий 77
 Жуковский Николай 70
 Зеeman Вера 74
 Зеeman Владимир 74, 75
 Зеeman Ростислав 74-79
 Земцов Г. 53, 55
 Зорге Рихард 75
 Иванов Николай 62-69
 Каддафи Муаммар 28
 Казальс Пабло 74
 Каминский Бронислав 77, 78
 Капкаев Ф. А. 78
 Карпов Владимир 69
 Клейменов Иван 71
 Колядов А. С. 57
 Королев Сергей 71-73
 Котельников Владимир 56
 Кулибали Амеди 9, 10
 Кутлер Н. Н. 75
 Кэмерон Дэвид 19
 Лазунов Н. Н. 79
 Леонтьев И. Н. 75
 Лешуков Аркадий 78
 Логачев Семен 74, 77
 Лужецкий Геннадий 49
 Макартур Дуглас 59
 Меклер С. С. 75
 Мещерский Иван 70
 Минх Геннадий 46, 48-51
 Моисеев Игорь 47
 Моисеев Юрий 42
 Мустай Карим 69
 Мыльников Борис 3
 Мэй Тереза 9
 Нестеренко М. Я. 79
 Николай Жуковский 70
 Ноубл Рональд 10
 Обама Барак 19
 Овчаренко Сергей 69
 Павлов В. В. 60
 Палло Арвид 72
 Пархоменко П. Я. 78
 Переседов Илья 26, 28
 Подольский Андрей 42
 Путин Владимир 4
 Пятницкий Владимир 75
 Пятницкий Иосиф 75
 Радзинская Антонина 79
 Радоша Джордж 75
 Рейнольдс Кристофер 33
 Родионов Евгений 64, 65
 Родс Бенджамин 9
 Розенберг Альфред 79
 Ростропович Леопольд 74
 Рузвельт Франклин 57, 59
 Санкин Борис 47
 Сачков Владимир 3
 Свинолуков Михаил 79
 Сидоренко Иван 33
 Сладков Александр 66
 Сноуден Эдвард 18
 Сокольников Григорий 75
 Стаднюк Иван 69
 Сталин Иосиф 56, 57
 Суровягин В. И. 79
 Сяопин Дэнь 16
 Твардовский Александр 69
 Титов Василий 2
 Треппер Леопольд 75
 Туполев Андрей 72
 Тьюринг Алан 59
 Файзов Илдус 44
 Фальнер С. А. 75
 Федоров Владимир 70, 73
 Фишер Вильям 75
 Фурлонг Роб 33
 Харрисон Крейг 33
 Цандер Фридрих 70
 Царнаев Джохар 8
 Царнаев Тамерлан 8
 Циолковский Константин 70
 Чернега В. Г. 60
 Черномырдин Виктор 36
 Чернявский Б. Г. 60
 Черчилль Уинстон 57, 59
 Чижова Марина 23
 Шеннон Клод 58
 Шолохов Михаил 69
 Щербаков Алексей 72
 Юровский Л. Н. 75, 76
 Якупов Валиулла 44

ГОРОДА

- Архангельск 48
 Астара 56, 57
 Ашхабад 57
 Баку 56, 57
 Балтийск 69
 Белосток 60
 Берлин 59, 60, 61, 75, 79
 Бесплан 64
 Брянск 58, 61, 69, 74
 Варшава 60, 74
 Вена 75
 Воронеж 58
 Гвардейск 69
 Гомель 60, 79
 Джанкой 58, 60
 Днепропетровск 57, 58, 67
 Екатеринбург 53
 Елец 76
 Железногорск 49
 Запорожье 57
 Казань 42, 43
 Калинин 60
 Калининград 69
 Кантемировка 58
 Керчь 58-60
 Киев 58, 60
 Клинцы 77
 Конотоп 58
 Котельнич 76
 Котовск 58
 Краснодар 33, 58
 Краснодар 69
 Куйбышев 48
 Курск 49, 58
 Кызыл-Арват 57
 Легница 48
 Ленинск 59
 Лодзь 78
 Луганск 68
 Львов 60
 Манила 59
 Махачкала 57
 Мелитополь 57, 58, 60
 Миллерово 58
 Минск 60
 Мичуринск 58
 Москва 3, 31, 49, 57, 58, 60,
 61, 71, 74
 Мышкин 31
 Невельск 47
 Одесса 58
 Орджоникидзе 57
 Орел 49, 58, 60, 61
 Потсдам 57, 60, 61
 Рославль 60, 61
 Ростов-на-Дону 58
 Саки 57
 Санкт-Петербург 3
 Сарабуз 57
 Сари 57
 Севастополь 57, 59, 60, 69
 Симферополь 57, 58, 60
 Смоленск 68
 Ставрополь 57
 Старый Оскол 67
 Ташкент 57
 Тебриз 57
 Тегеран 53, 58
 Токио 59
 Торжок 74
 Тула 58
 Умань 58
 Франкфурт 59
 Харьков 58
 Херсон 58, 60
 Цхинвал 66
 Ялта 57