

ЛЮДИ И СТИХИЯ

100 ЛЕТ
РАССР
1922-2022



2022



ВЕДОМСТВЕННОЕ ИЗДАНИЕ
ГОСКОМИТЕТА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

ВЫПУСК №1
1 КВАРТАЛ 2022 г.

36

ПОЖАРНАЯ ОХРАНА
В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ
ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

40

СПАСАТЕЛЬ СЕЙДАЛОВ:
БЛАГОДАРНЫЙ ВЗГЛЯД
ДОРОЖЕ ПУБЛИЧНОЙ
ПРИЗНАТЕЛЬНОСТИ



ПЕРВАЯ МНОГОТОПЛИВНАЯ АЗС В ЯКУТСКЕ

На новой АЗС №62 можно заправить автомобиль сжиженным газом, 4-мя видами жидкотопливного топлива, дизельным топливом и даже зарядить электромобиль. При реализации объекта АО «Саханефтегазсбыт» пошла по пути увеличения операторской, чтобы клиенты не только заправлялись, но и приобретали сопутствующие товары: продукты питания, напитки, автотовары и многое другое. Также в целях улучшения комфортабельности предусмотрены санузлы для посетителей, в том числе санузел для маломобильных граждан.



УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

Этот год является знаковым для нашей республики и для Госкомитета. Мы отмечаем 100-летие Якутской АССР, 10-летие образования Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) и 205-летие пожарной охраны Якутии. Наше ведомство совместно с подведомственными учреждениями и курируемой организацией планируют на высоком уровне отметить эти даты.

Конечно же, в первую очередь, нас сейчас волнуют вопросы, связанные с нашей основной деятельностью. На сегодняшний день полным ходом идут работы по обеспечению безопасного пропуска паводка. Наши специалисты контролируют ситуацию на всех крупных реках республики.

Параллельно идет работа по подготовке к навигации. Как известно, первые суда должны пройти сразу же по проходу льда, чтобы вместе с большой водой успеть доставить жизненно важные грузы в отдаленные точки Якутии.

Разумеется, всегда актуален вопрос лесных пожаров. Уже сейчас нами подготовлены маневренные группы в каждом муниципальном районе, которые будут реагировать на пожары совместно с коллегами из Авиалесоохраны, МЧС и лесничества. Также в постоянной боевой готовности находится аэромобильная группа спасателей, которая может прийти на помощь в любую секунду. У нас есть поручение Главы республики Айсена Николаева о том, что все обнаруженные очаги природных пожаров должны быть ликвидированы как можно в короткие сроки. И мы готовы к выполнению данной задачи.

Желаю всем читателям журнала здоровья, счастья и благополучия!

С уважением,
Дмитрий ЛЕПЧИКОВ,
председатель
Госкомобеспечения
Республики Саха (Якутия)

Приветствую вас, дорогие читатели, на страницах нашего нового ведомственного журнала. Данный печатный ресурс издается в рамках реализации проекта Госкомобеспечения Республики Саха (Якутия) «22 лучшие инициативы 2022 года». Он будет ежеквартальным, на его страницах вы сможете познакомиться с работой нашего ведомства, подведомственных учреждений и курируемой организации.

Журнал получил свое название – «Люди и стихия» – совсем не случайно. Основной упор в материалах мы сделали на людях, которые являются нашим основным и самым ценным ресурсом. У нас работают много талантливых специалистов, благодаря труду которых обеспечивается безопасность населения республики, спасаются десятки и сотни жизней, завозятся жизненно важные товары в самые отдаленные точки Якутии. Также мы уделили внимание профилактической работе, здесь вы найдете советы от спасателей и пожарных, о том, что делать в случае возникновения форс-мажорных обстоятельств.

Мы очень надеемся, что наш журнал найдет отклик в сердцах якутян и станет одним из любимых ваших печатных изданий.

Полезного и интересного вам чтения!

*С уважением,
главный редактор,
первый заместитель председателя
Госкомобеспечения Республики Саха (Якутия)
Иннокентий Андросов*



Научно-популярный журнал
«ЛЮДИ И СТИХИЯ»
Ведомственное издание
Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия)
1 квартал 2022 г.

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:
И.М. Андросов – первый заместитель председателя Госкомобеспечения РС(Я)
Р.З. Босиков – начальник Государственной противопожарной службы РС(Я)
М.В. Шестаков – начальник Службы спасения РС(Я)
А.В. Ничипоренко – заместитель генерального директора по экономике и финансам АО «Саханефтегазбьит»

А.А. Матвеева – руководитель департамента координации завоза грузов и организации мобилизационной подготовки Госкомобеспечения РС(Я)
В.А. Шадрин – заместитель руководителя департамента по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения, гражданской обороны и надзора Госкомобеспечения РС(Я)
С.А. Миронов – начальник отдела профилактики пожаров Государственной противопожарной службы РС(Я)
А.А. Другина – председатель первичной организации профсоюза АО «Саханефтегазбьит»

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
И.М. Андросов
Шеф-редактор: **Н.В. Кычкин**
Корректор: **Л.С. Борисова**
Верстка: **С.К. Жиркова**

НАД НОМЕРОМ РАБОТАЛИ
Н.Г. Фатеев; В.В. Меженев;
А.В. Павлова, А.В. Ушницкая, А.К. Федоров.
АДРЕС РЕДАКЦИИ
677000, г. Якутск, ул. Кирова, 18, блок Б, каб. 407
май 2022 г.
Тираж 999 экз. Цена свободная.
Номер подписан в печать 29.04.2022.

Отпечатано АО «Якутская республиканская типография им. Ю.А. Гагарина», г. Якутск, пер. Вилюйский, 20



СОДЕРЖАНИЕ

1 12/17
Руслан БОСИКОВ:
«В пожарной охране
работают особенные люди»

2 20/23
Лучший пожарный
республики
Любомир Сыромятников:
«Я с самого детства
мечтал стать пожарным»

3 24/27
Служба спасения
Республики Саха (Якутия).
Первыми прийти на помощь
попавшим в беду

4 28/31
Турнир Госкомобеспечения
по национальной борьбе
хапсагай, категории «А»

5 32/35
Служба, приходящая
на помощь людям

6 36/39
Пожарная охрана
в годы Великой
Отечественной войны

7 40/43
Спасатель Сейдалов:
Благодарный взгляд дорожке
публичной признательности

8 46/47
22 лучшие инициативы
2022 года

9 58/61
АО «Саханефтегазбьит»:
наша главная цель – обеспечить
топливом население
и предприятия республики

10 48/51
Беспилотник – помощник спасателя

11 54/57
О всех плюсах
тарифованного топлива

12 52/53
Юные хатасские пожарные

«НАМ НЕ СТРАШНЫ НИКАКИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ»

РАЗГОВОР С ПРЕДСЕДЕТЕЛЕМ ГОСКОМОБЕСПЕЧЕНИЯ РС(Я) ДМИТРИЕМ ЛЕПЧИКОВЫМ.

ЕСТЬ СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, КОТОРЫЕ ОЧЕНЬ ВАЖНЫ И НУЖНЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ. МЕДИЦИНА, ДОРОЖНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛИКВИДАЦИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ... ЕСТЬ ГОСОРГАНЫ, ЗАНЯТЫЕ В ЭТИХ СФЕРАХ, СРЕДИ КОТОРЫХ И ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ). ЧЕМ ЖЕ ОН ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ ТОГО ЖЕ, НАПРИМЕР, МЧС? В ЧЕМ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ ЕГО РАБОТА?

ОБ ЭТОМ НАМ РАССКАЗАЛ ПРЕДСЕДЕТЕЛЬ ГОСКОМИТЕТА ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ ЛЕПЧИКОВ.

– **Здравствуйтесь, Дмитрий Николаевич, расскажите о себе нашим читателям.**

– Здравствуйтесь, я родился в городе Якутске, отец родом из Мегино-Кангаласского, мама – Верхневилуйского района; женат, дети, внучка.

– **Какой была ваша семья, родители?**

– Для меня эталоном подражания всегда были родители. Отец в разные годы занимал руководящие должности, мама у меня ветеран Министерства внутренних дел. С братом всегда чувствовали отцовский контроль, мамину любовь. Они нас поддерживали и продолжают поддерживать в любой ситуации. Сейчас оба пенсионеры, смотрят за правнуком.

– **Каким вы были в школе?**

– В школе я не был отличником, особо не отличался от сверстников, был в среднем звене (смеется). Был октябренок, пионером, короткое время руководил Советом дружины.



В студенческие годы состоял в студенческом активе, работал в стройотрядах.

– **Расскажите, о вашем предыдущем опыте работы.**

– В Государственный комитет пришел в 2015 году, до этого работал заместителем, первым заместителем, директором «Дирекции по водному хозяйству и организации восстановительных работ по ликвидации последствий паводков в Республике Саха (Якутия)». Дирекция была создана в 2001 году, после прихода большой воды. Это специализированное учреждение, организующее после паводков восстановительные, ремонтные работы социальных объектов, транспортной инфраструктуры, оказывающее содействие местному населению. Дирекция организует всю работу вместе с органами местного самоуправления и подает заявки в федеральные органы исполнительной власти. За счет федерального бюджета в республике оказывается пострадавшим необходимая помощь.

– **С какого года возглавляете Комитет? Какие основные цели и задачи у учреждения?**

В 2015 году председателем Госкомитета был Заичев Юрий Николаевич, меня назначили его первым заместителем. Возглавил Комитет в 2018 году.

Госкомитет был создан в 2012 году по указу Президента Республики Саха (Якутия). В этом

году у нас юбилей – 10-летие работы. Цели и задачи Госкомитета – это организация на межмуниципальном и региональном уровнях мероприятий по гражданской обороне, организация и координация мероприятий в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспе-

чение пожарной безопасности, завоз материально-технических ресурсов, защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Здесь и работа оперативной группы с Межведомственной комиссией под руководством первого заместителя Председателя Правительства Садовникова Дмитрия Дмитриевича. Главная задача: реализация полномочий по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера.



Вопросы гражданской обороны – это координация выполнения в республике материальных ресурсов, резервов. На Комитет были возложены на региональном уровне надзорные полномочия в области предупреждения и ликвидации ЧС. Надзорные полномочия возложили в 2015-2016 годах. Также в полномочия Комитета входят выполнение и осуществление мер по пожарной безопасности. У нас есть два подведомственных бюджетных учреждения. Это ГБУ «Служба спасения РС(Я)» и ГБУ «Государственная противопожарная служба РС(Я)». Спасатели, как и пожарные, ведут свою деятельность на всей территории республики.

Помимо этого, для профилактики природных пожаров мы сейчас создали аэромобильную группировку (нештатное формирование), предназначенную для тушения ландшафтных пожаров. Добавляем штатные единицы, есть трехлетний план действий, в итоге там должно быть задействовано до ста человек. Они проходят специальное обучение, ведется аттестация специалистов.

– **Как прошли работы в Бясь-Кюеле Горного района прошлым летом?**

– В целом, тушение лесных, природных пожаров не входит в наши полномочия, но конечно мы не оставались в стороне от борьбы с пожарами, особенно когда пожары начинали угрожать населенным пунктам. В прошлом году пожары приблизились почти к шестидесяти населенным пунктам. Во время пожара в Бясь-Кюеле я работал в Ситтинском наслеге Кобяйского района. Ветер сильно раздувал огонь, была тяжелая ситуация, наших людей направляли во все точки пожара. Были устроены противопожарные минерализованные полосы вокруг населенных пунктов, организованы новые водоисточники, закуплены материальные резервы и т.д. В этом году расширили номенклатуру материальных ресурсов.

Учитывая, что мы можем реагировать и помогать своим коллегам по пожаротушению, в этом году поменяли подходы и в целом тактику несения противопожарной службы. Издали отдельный приказ о внештатных формированиях, которые будут реагировать на тушение природных пожаров. Предусмотрели дополнительные средства. В прошлом году получили тридцать одну единицу техники, которая уже стоит на боевом посту в улусах. Заказали еще двадцать единиц полностью оснащенной мобильной техники.

Также в этом году приняли нормативно-правовой акт, по которому органам местного самоуправления дали право привлекать дорожников, промышленников. В этом году Глава Якутии поставил четкую задачу перед всеми: все обнаруженные природные пожары тушить в первые сутки. У нас огромная территория, более трех миллионов кв. км. Вся территория по тушению пожаров распределяется на зоны наземного, авиационного обслуживания и зоны контроля.

– Население помогает при тушении лесных пожаров?

– Идет большая профилактическая работа. В прошлом году первые пожары начались у нас в мае. По вине человека. Кто-то бросил непотушенный окурок, и произошел пожар. Несомненно, наши пожарные, силовики, инспекторы-экологи, органы местного самоуправления, Росгвардия проводят профилактическую работу, но несмотря на это, есть несознательные граждане. Но, к счастью, есть среди наших граждан и активные, которые становятся нашей опорой и поддержкой. Главы наслегов подключаются, добровольцы при-

ходят, помогают. Благодаря тому, что есть такие люди, нам не страшны никакие чрезвычайные ситуации.

На сегодня хочу отметить, что наша готовность находится на высоком уровне. Готова авиация. Готовы сотрудники.

– Как идет подготовка к навигации?

– Начинается работа по организации и координации доставки грузов в республику. Заказчики заключают контракты с поставщиками нефтепродуктов, угля, продуктов. Мы сейчас уделяем особое внимание навигации первого тура, это – завоз жизнеобеспечивающих грузов по Амге, Вилюю. В этом году на реке Вилюй очень мало снеготпасов, в связи с чем может быть затруднена навигация по ней.

Также в конце июля-начале августа у нас открывается морской участок в северных районах. Завоз продлится до конца сентября. Затем уже автотрассы. И так круглый год.

– Спасибо за интересный разговор!



СЛУЖБА СПАСЕНИЯ НАГРАДИЛА МОЛОДОГО ЧЕЛОВЕКА, СПАСШЕГО ПРОВАЛИВШЕГОСЯ ПОД ЛЕД МУЖЧИНУ

Героем оказался 22-летний студент третьего курса Усть-Алданского техникума Павел Владимиров, обучающийся по специальности «Защита в чрезвычайных ситуациях».

11 ноября он с братом и дядей поехал на рыбалку. Когда подъезжали к речке, вдаль увидели человека, идущего по льду. Тогда Павел заметил, что тот вдруг пропал из поля зрения. Присмотревшись, увидел, что из воды видна только его голова и правая рука. После чего Павел, сев на свой снегоход, подъехал к нему поближе. Потом подполз к тонущему, схватил за куртку и вытащил из



воды, после чего мужчину отогрели в охотничьей избушке.

«Самоотверженность и смелость юноши, который, рискуя собственной жизнью, уберег от смерти своего земляка, являются образцом для подражания подрастающему по-

колению. Своим поступком Павел Владимиров показал, что такие качества, как готовность жертвовать собой ради спасения жизни других, неравнодушие к чужой беде всегда будут являться примером гражданского долга и бескорыстной помощи людям», – отметили в Республиканской Службе спасения.

Государственный комитет по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) благодарит Павла Владимирову за проявленный героизм, скоординированные и оперативные действия.

ДМИТРИЙ ЛЕПЧИКОВ ДАЛ СТАРТ АКЦИИ «ПРЕДУПРЕДИ ПОЖАР — УСТАНОВИ АДПИ!»

В рамках проекта «22 лучшие инициативы 2022 года» Государственным комитетом по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) реализуется социальная акция «Предупреди пожар – установи АДПИ!». Акция направлена на предупреждение возникновения пожаров и гибели людей при пожарах в жилом секторе.

Автономный дымовой пожарный извещатель – это прибор, который подает громкий звуковой сигнал при малейшем возгорании. Он реагирует на определенную концентрацию продуктов горения и при возникновении пожара, оповещает о нем.



22 февраля 2022 года председатель Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) Дмитрий Лепчиков установил пожарные извещатели в доме многодетной семьи Артемьевых.

«В целях профилактики пожарной безопасности я призываю всех граждан принять участие в нашей акции. Обезопасьте себя и свой дом от пожара. В акции может принять участие каждый житель нашей республики», – прокомментировал Дмитрий Лепчиков.

АВТОПАРК ТОММОТСКОЙ НЕФТЕБАЗЫ АО «САХАНЕФТЕГАЗСБЫТ» ПОПОЛНЕН НОВЫМИ МАШИНАМИ

В течение марта текущего года АО «Саханефтегазсбыт» приобрел и поставил филиалу «Томмотская нефтебаза» три единицы новой автотехники:

- топливозаправщик на шасси Камаз 65116-48 с полуприцеп-цистерной ГРАЗ;
- новую ассенизаторскую машину на шасси ГАЗ-С41R13, предназначенную для сбора продуктов нефтепереработки;
- пищевую автоцистерну Hino-300 для снабжения питьевой водой АЗС №16 п. Улу и АЗС ОПТИ №14-05 г. Томмот.

За 2019-2022 годы всего приобретены 54 единицы автотехники. В 2020 и 2021 году АО «Саханефтегазсбыт» приобретены 2 бензовоза на метане, они предназначены для организации доставки нефтепродуктов на АЗС и в ближайшие улусы в радиусе 250 км.

В 2022 году планируется приобрести еще 27 единиц автотехники. В том числе будут приобретены 3 пожарных автохода на базе шасси КАМАЗ.



В ЯКУТСКЕ 17-18 МАРТА ПРОШЛА ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ И ОБЪЕКТАХ ИНФРАСТРУКТУРЫ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Проведение конференции с участием начальников и инструкторского состава подразделений противопожарной службы республики реализовано благодаря всесторонней поддержке Правительства Республики Саха (Якутия) и Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия).

В работе конференции приняли участие руководители Госкомобеспечения, Министерства по развитию Арктики и делам народов

Севера Республики Саха (Якутия), начальники и инструкторский состав отрядов и пожарных частей ГПС Якутии, руководство и сотрудники Главного управления МЧС России по Республике Саха (Якутия), представители ГБУ Республики Саха (Якутия) «Арктический научно-исследовательский центр» и Якутского регионального отделения ООО «Всероссийское добровольное пожарное общество».

«Цель конференции – определение основных направлений развития и совершенствования дея-

тельности Государственной противопожарной службы, разработка рекомендаций по повышению эффективности деятельности по выполнению основных задач пожарной охраны подразделениями», – отметил начальник ГПС Руслан Босиков.

В рамках конференции проведено пленарное заседание и круглые столы по обсуждению перспективных направлений развития и проблемных вопросов по осуществлению и организации профилактики пожаров на территории республики.

Также заслушаны доклады начальников и инструкторов профилактики пожаров по актуальным вопросам по осуществлению организации тушения и профилактики пожаров.

Отмечено, что Государственная противопожарная служба Республики Саха (Якутия) выполняет на должном уровне возложенные на нее задачи по организации и осуществлению профилактики пожаров, тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ.

«Ежегодно расширяется круг направлений деятельности Государственной противопожарной службы. Вместе с тем возрастает ответственность каждого подразделения и каждого работника противопожарной службы. Благодаря активному проведению комплекса мероприятий по обеспечению пожарной безопасности за послед-



ние 10 лет наблюдается снижение количества пожаров на 113%, с 4965 пожаров в 2012 году до 2326 пожаров в 2021 году. Несмотря на это, нестабильной остается ситуация с последствиями от пожаров, гибелью людей при пожарах, в

том числе гибелью детей в жилом секторе», – уточнил председатель Госкомобеспечения Дмитрий Лепчиков.

По итогам конференции организаторы решили применять такой формат работы ежегодно.

Всего в Якутию прибыло 31 ед. пожарных автоцистерн на базе КАМАЗа и 14 аварийно-спасательных машин. «Аварийно-спасательные машины вручили районным поисково-спасательным отрядам и поисково-спасательному отряду города Якутска. Пожарные автоцистерны – подразделениям Государственной противопожарной службы в улусах и г. Якутске.»

В ходе церемонии первый заместитель председателя Госкомобеспечения Республики Саха (Якутия) Иннокентий Андросов поблагодарил и поздравил сотрудников противопожарных и спасательных служб: «От имени Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) и от себя лично поздравляю наших пожар-



ных и спасателей с получением новой техники! Знаю, что вы всегда готовы к чрезвычайным происшествиям, но желаю вам, чтобы их было как можно меньше. Всем вам я хочу сказать огромное спасибо

за добросовестную службу. Желаю вам спокойных дежурств, ровных дорог, успехов в работе и крепкого здоровья!»

ДМИТРИЙ ЛЕПЧИКОВ: «УВЕРЕН, ЧТО ЗАПАДНЫЕ САНКЦИИ НИКАК НЕ ПОВЛИЯЮТ НА РАБОТУ ОПЕРАТИВНЫХ СЛУЖБ РЕСПУБЛИКИ»

Председатель Госкомобеспечения Дмитрий Лепчиков в своем выступлении по поводу влияния санкционного давления на работу оперативных служб высказал уверенность, что они не будут иметь негативного характера на их деятельность.

«За последнее 10-летие аварийно-спасательные службы улучшили и увеличили материально-техническую базу. Техническое оснащение служб в полной мере обеспечивается отечественным производством. Оборудование не раз показало свою эффективность в ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера федерального уровня», – подытожил Дмитрий Николаевич.



ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ И СЛУЖБЫ СПАСЕНИЯ ЯКУТИИ ПОЛУЧИЛИ 45 ЕДИНИЦ ТЕХНИКИ ДЛЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

26 февраля первый вице-премьер Дмитрий Садовников и председатель Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Дмитрий Лепчиков в торжественной обстановке вручили ключи от новой специализированной техники представителям районных и городских подразделений Государственной противопожарной службы и Службы спасения.

«Данное мероприятие является итогом нашей долгой и целенаправленной совместной работы. Конечно, это важное и очень знаковое событие, потому что сегодня нашей первоочередной задачей является оперативное реагирование на сигналы и повышение качества оказания необходимой помощи. Поставка пожарной техники идет в рамках государственной программы Республики Саха (Якутия) «Обеспечение безопас-

ности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) на 2020-2024 годы». Своим достижением мы обязаны Правительству Республики Саха (Якутия), которое всячески поддерживает предложения по улучшению материально-технической базы наших подразделений», – подчеркнул в своем напутственном слове председатель Госкомобеспечения Республики Саха (Якутия) Дмитрий Лепчиков.

РУСЛАН БОСИКОВ: «В ПОЖАРНОЙ ОХРАНЕ РАБОТАЮТ ОСОБЕННЫЕ ЛЮДИ»

Справка

Босиков Руслан Захарович родился в 1976 году в с. Сунтар Сунтарского района Якутской АССР. В 2012 году закончил ФГБОУ ВПО «Академия Государственной противопожарной службы МЧС России» и получил квалификацию инженера по направлению «Пожарная безопасность». 10 июня 2021 года распоряжением Правительства Республики Саха (Якутия) №505-р от 03.06.2021 Руслан Захарович был назначен начальником ГБУ РС (Я) «Государственная противопожарная служба Республики Саха (Якутия)».

Сегодня мы беседуем с Русланом Захаровичем о главных направлениях деятельности, успехах, планах и перспективах развития Государственной противопожарной службы республики.

– Руслан Захарович, вы родом из Сунтарского улуса, расскажите о своей малой родине, о семье...

– Моя малая Родина – это село Крестях, расположенное на живописном берегу реки Вилюй, здесь прошло мое детство и школьные годы. Летом 1949 года в 6-ти километрах от села на косе «Соколиная» геологической экспедицией был обнаружен первый алмаз. Поэтому наш Крестях имеет прямое отношение к истории алмазной промышленности Якутии. Коса «Соколиная» с остатками первой обогатительной фабрики была объявлена памятником истории и культуры Республики Саха (Якутия). Одной из достопримечательностей села является Музей первооткрывателей якутских алмазов, который был открыт 17 апреля 1987 года. Я родился и вырос в дружной семье Захара Сергеевича и Розалии Ивановны Босиковых. Нас в семье двое – младший брат живет в с. Сунтар, работает в правоохранительных



органах, подполковник юстиции. Мы с супругой воспитываем троих сыновей.

– Уже в течение 10 месяцев вы работаете в новой должности. Год был непростым. С какими итогами, в условиях режима повышенной готовности и ограничительных мер, встретили новый 2022 год?

– Да, год был сложным. Нам пришлось за последние два года работать в совершенно новом формате. За 12 месяцев 2021 года нашими подразделениями было осуществ-

лено 3224 выезда, в том числе на тушение пожаров в населенных пунктах и объектах инфраструктуры 987 выездов. Подразделениями учреждения в 2021 году в ходе аварийно-спасательных работ было спасено 135 человек, из них 19 детей. В пожароопасном сезоне прошлого года силами и средствами службы было осуществлено 544 выезда на непосредственную защиту населенных пунктов от угрозы лесных пожаров в 5-километровой зоне и 412 выездов на тушение лесных пожаров. В ту-

шении лесных пожаров и защите населенных пунктов приняли участие 611 человек личного состава подразделений. Наряду с боевыми расчетами противопожарной службы на территориях Горного, Таттинского, Намского улусов участвовали добровольцы из числа работников аппарата управления и подразделений. По итогам I квартала текущего года количество выездов составило 1699, в том числе на тушение пожаров – 188, на пожарно-тактические учения и занятия – 1465, на аварийно-спасательные и поисково-спасательные работы – 46 выездов.

– Несмотря на все трудности, по результатам 2021 года Государственная противопожарная служба успешно выполнила основные задачи по обеспечению пожарной безопасности. Руслан Захарович, в текущем году определены 12 важных направлений деятельности Службы, перечислите самые основные из них.

– Основными задачами по профилактике пожаров, обеспечению боевой готовности подразделений к тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ, а также повышению оперативности, надежности, обоснованности и качества принятия управленческих решений по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в 2022 году определены 12 основных направлений. В том числе введение нового порядка проведения профилактики пожаров на территории республики в связи со вступлением в силу с 14 ноября 2021 года изменений в Закон Республики Саха (Якутия) «О пожарной безопасности в Республике Саха (Якутия)». Также одним из важных направлений нашей работы является дальнейшее повышение качества проведения мероприятий по

информированию населения о мерах пожарной безопасности, действиях при пожаре, осуществлению взаимодействия с постоянно действующими межведомственными пожарно-техническими комиссиями на уровне муниципальных районов и городских округов. В рамках профилактических меро-

приятий в жилом секторе сегодня реализуется социальная инициатива «Предупреди пожар – установи АДПИ!». 22 апреля 2021 года председатель Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Дмитрий Николаевич Лепчиков выступил с предложением реализовать со-



циальную инициативу по установке приборов раннего обнаружения пожара, направленную на предупреждение и предотвращение пожара в жилом секторе. Сегодня установка приборов раннего обнаружения и оповещения о пожаре действует как дополнительная мера профилактической работы. Всего работниками нашей службы установлено более четырех тысяч пожарных датчиков. Планов много, это, прежде всего, внедрение новых форм, методов и технологий в профилактике пожаров. В марте текущего года мы впервые в истории противопожарной службы провели практическую конференцию в области пожарной безопасности с приглашением всех начальников и инструкторского состава подразделений. По итогам конференции принят ряд рекомендаций и предложений в организации профилактических мероприятий. Также продолжаем работу по материально-техническому оснащению наших подразделений. Впервые за последние 7 лет два подведомственных учреждения Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) получили новую пожарную и аварийно-спасательную технику в большом количестве. 26 февраля на площадке Музея – выставочного центра «Россия – моя история» состоялось торжественное вручение ключей 20-ти пожарной и аварийно-спасательной техники подразделениям ГБУ РС (Я) «Государственная противопожарная служба Республики Саха (Якутия)» и ГБУ РС (Я) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)», приобретённых в рамках Государственной программы Республики Саха (Якутия) «Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) на 2020-2024 годы. Всего в первом квартале текущего года закуплена 31 единица пожарной техники основного и специального назначения. До 1 июня будет осуществлена поставка новой техники с необходимым оборудованием для тушения ландшафтных пожаров. Также основной задачей является укрепление социальных гарантий, увеличение заработной платы работников противопожарной службы республики, строительство и ремонт объектов пожарной охраны.



– Важно отметить, что благодаря поддержке Главы Якутии Айсена Николаева и Правительства республики идёт активная реализация Государственной программы по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения. Как вы оцениваете уровень технической оснащённости подразделений, достаточно ли современных технических средств у пожарных сегодня?

– Конечно, в материально-техническом плане не сравнить оснащённость наших подразделений с началом 2000-х годов. Сейчас уровень обеспеченности пожарных подразделений намного выше, ежегодно внедряются современные системы пожаротушения, средства раннего обнаружения пожара, создаются новые эффективные и быстрые способы борьбы с огнём с учетом класса и места очага возгорания.

Руководством республики большое внимание уделяется вопросам обеспечения пожарной безопасности и в законодательном, и в материальном плане. За последние 7 лет для противопожарной службы республики приобретено 145 единиц новой пожарной техники, произведено строительство 18 объектов пожарной охраны.

– Печально, но факт, что каждый год несмотря на огромную профилактическую работу наблюдается рост бытовых пожаров. По итогам первого квартала в зоне ответственности подразделений произошло 111 возгораний и пожаров в жилом секторе. Из-за чего чаще всего случаются возгорания? Какие превентивные меры и профилактические работы



могли бы предотвратить пожары с тяжелыми последствиями, которые происходят в последние годы?

– Больше половины пожаров приходится на жилой сектор. Основным местом возникновения пожаров остается сельская местность, в результате пожара погибло 15 человек, травмы получили 6 человек. Также основная доля пожаров происходит в частных гаражах, банях и других хозяйственных постройках. Здесь нужен целый комплекс мероприятий, в том числе таких, как расселение из аварийного ветхого жилья, замена старой электропроводки, установка приборов раннего обнаружения пожара и многое другое. Хочу отметить, что процент пожаров, произошедших по вине людей, очень велик. Именно неосторожное обращение с огнем или использование неисправного электрооборудования приводит к пожару. Поступки человека всегда напрямую влияют на причины пожара. Поэтому мы, владельцы частных домов, собственники квартир, гаражей и других надворных построек, сами обязаны предпринять все возможные меры по предотвращению пожаров и минимизации пожарных рисков.

– В марте издан приказ о создании нештатной группы реагирования на тушение природных пожаров в составе 285 человек в подразделениях Службы. Как они будут работать и в какой период?

– Да, в каждом муниципальном районе, где расположены наши части, созданы такие группы. Целью создания нештатных групп является оперативное реагирование, оперативная доставка сил и средств на место возникновения ландшафтных пожаров на территории республики и их тушение в соответствии с тактическими возможностями. Они будут работать во время пожароопасного сезона. Максимальный боевой расчет нештатной группы составит 10 человек в каждом районе и 5 – в арк-



тических районах, чтобы не было негативного влияния на боеготовность подразделений для действий по тушению пожаров в населенных пунктах и объектах инфраструктуры.

– В настоящее время в районах выезда подразделений расположены 153 пожарные части. Как поддерживается престиж работников пожарной охраны в населённых пунктах?

– Думаю, что каждой профессии свойственна определенная шкала престижа, которая вызвана различными системами ценностей. В нашем случае – престиж профессии пожарного необходимо заработать. В каждом населенном пункте, где имеется пожарная охрана, это зависит, в основном, от того, как пожарные действовали в определенных чрезвычайных ситуациях. В соответствии с законодательством, основными задачами пожарной охраны являются профилактика и тушение пожаров, проведение аварийно-спасательных работ и спасение людей при пожарах. Понимая, что в населенных пунктах подразделения пожарной охраны являются единственной силой, которая может оказать помощь в любой ситуации, мы не ограничиваемся только основными задачами, реагируем на любые происшествия и чрезвычайные ситуации. Личный состав и инструкторы профилактики пожаров проводят непрерывную профилактическую работу совместно с руководством образовательных и дошкольных учреждений, персоналом социально-культурных и жизнеобеспечивающих объектов. Также наши работники активно участвуют в общественной, культурно-спортивной жизни сельских и городских поселений, про добрые дела пожарных известно многим. Одним из главных направлений деятельности также является профессиональная подготовка и обучение личного состава практическим умениям и навыкам в вопросах тушения пожаров техногенного характера и проведению аварийно-спасательных работ.

– Сегодня квалификационные требования к пожарному 21-го века включают в себя определенный уровень знаний и умений.

– Да, пожарные постоянно учатся и наполняют свой багаж теоретических знаний на практике. Особое внимание уделяется профессиональному развитию работников, ведь от правильных действий пожарного при экстренной ситуации зависит жизнь и здоровье людей. Поэтому руководство уделяет особое внимание

профессиональному образованию работников. За счёт средств учреждения, Министерства образования и науки по программе «Пожарная безопасность» с частичным отрывом от работы и использованием возможностей дистанционных образовательных технологий получили и получают высшее профильное образование работники Службы. Кроме Москвы, работники учреждения по-

заныты, вы, наверное, находите время для семьи и досуга...

– Конечно, как только появляется свободное время, стараюсь посвятить время семье, сыновьям. Люблю читать классическую литературу, в эти дни перечитываю роман «Тёлке» («Судьба») одного из великих писателей Якутии Николая Гавриловича Золотарёва-Якутского. Еще в школьные годы прочитал

кое здоровье, а также такие черты характера, как выносливость, стрессоустойчивость и самое важное – это склонность к риску, так как только такие люди, рискуя своей жизнью, могут спасти чужую жизнь.

– На ваш взгляд, что на самом деле важнее – дисциплина в коллективе или теплая атмосфера?

– Считаю, что теплая атмосфера в коллективе важнее. Хорошо, ког-



лучают профессиональное обучение и в Санкт-Петербургском университете ГПС МЧС России. Наряду с этим пожарные получают профессиональное образование не только в лучших учебных заведениях страны, но и в Якутске, в Усть-Алданском, Таттинском, Чурапчинском улусах.

– Действительно, от качества подготовки кадров зависит не только деятельность учреждения, правильный подбор и расстановка кадров оказывает решающее влияние на эффективность работы любой организационной структуры. Несмотря на большую

сборник повестей «Искатели алмазов», «Золотой ручей», «Алмаз и любовь», рассказывающие об истории открытия месторождения алмазов. Возможно, это связано с тем, что с детства мы знали, что первые кристаллы алмазов нашли недалеко от нашего села. Ну, и обязательно читаю пожарную литературу. Как и все мужчины, люблю рыбалку и охоту. Нравится сам процесс.

– Как вы считаете, какими качествами должен обладать пожарный?

– Он должен быть теоретически и практически подготовлен. Должен иметь великолепное физичес-

да работники дружат между собой, поддерживают друг друга и на работе, и в быту. Сплоченный и дружный коллектив – это сильная команда. Я не сторонник требовать от работников военную дисциплину, но она в какой-то мере тоже должна присутствовать, а именно в части исполнения работниками своих функциональных обязанностей.

– Руслан Захарович, было приятно узнать о новых направлениях деятельности, о дальнейшем развитии учреждения, о вашей семье и увлечениях.

Беседу вела Альбина Павлова



ВНИМАНИЕ, ЛЕДОХОД!

Весенний лед очень коварен, солнце и дожди задолго до вскрытия водоемов делают его пористым, рыхлым, хотя внешне он выглядит крепким. Такой лед не способен выдержать вес человека, не говоря уже о технике.

Во время ледохода многие едут полюбоваться этим красивым зрелищем. Однако нельзя забывать, что этот период очень опасен, особенно те места, где выходят на поверхность льда подземные ключи, стоки теплой воды от промышленных предприятий,azole выступающих на льду кустов, камыша, коряг и прочего. В период паводка природа от нас ждет порядка, осторожности и соблюдения правил безопасности поведения на льду и воде. Особенно это относится к молодому поколению, любителям поселиться на фоне ледохода, ни в коем случае не выходите на льдины в любой момент может произойти непоправимое. Отдельной группой риска стоят охотники, которые в поисках дичи выезжают на острова, обратной дороги может не быть, задумайтесь.

Действия в случае угрозы возникновения наводнения, паводка:

Внимательно слушайте информацию по радио, телевидению, интернету о возникновении чрезвычайной ситуации и инструкции о порядке действий, не пользуйтесь без необходимости телефоном, чтобы он был свободным для связи с вами. Разъедините все потребители электрического тока от электросети, выключите газ. Перенесите ценные вещи и продовольствие на верхние этажи или поднимите на верхние полки. Перегоните скот, который есть в вашем хозяйстве, на возвышенную местность.

Сохраняйте спокойствие, предупредите соседей, окажите помощь инвалидам, детям и людям преклонного возраста. Узнайте место сбора жителей для эвакуации и готовьтесь к ней. Подготовьте документы, одежду, наи-

более необходимые вещи, запас продуктов питания на несколько дней, медикаменты. Сложите все в чемодан. Документы сохраняйте в водонепроницаемом пакете. Не помешает иметь фонарик с запасом батареек – для подачи сигналов бедствия в темноте.

При внезапном наводнении необходимо как можно быстрее занять ближайшее безопасное возвышенное место и быть готовым к организованной эвакуации по воде.

Необходимо принять меры, позволяющие спасателям своевременно обнаружить людей, отрезанных водой и нуждающихся в помощи – это может быть яркий кусок ткани, закрепленный на высокой палке, обычный свисток, при крике вы можете сорвать голос, в темное время суток вам поможет фонарь.

До прибытия помощи оставайтесь на верхних этажах, крышах, деревьях или других возвышениях, сигнализируйте спасателям, чтобы они имели возможность быстро вас обнаружить. Проверьте, нет ли вблизи пострадавших, окажите им, по возможности, помощь. Не переполняйте спасательные плавсредства.

Оказавшись в воде, снимите с себя тяжёлую одежду и обувь, отыщите вблизи предметы, которыми можно воспользоваться до получения помощи.

Вернувшись после наводнения домой, осмотрите сначала, не подмыло ли фундамент. Проветрите помещения – в них могут скапливаться вредные газы. Газовую плиту не зажигайте до тех пор, пока не убедитесь, что нет утечки газа. Из соображений безопасности лучше не употреблять подмоченные продукты, так как они могут быть загрязнены болезнетворными микробами. По этой же причине, водой пользуйтесь только очищенной.

Соблюдая эти несложные правила, вы сможете обезопасить себя и своих близких от природных катаклизмов.

ПОМНИТЕ! ПОЖАР ЛЕГЧЕ ПРЕДУПРЕДИТЬ, ЧЕМ ПОТУШИТЬ!

В целях профилактики пожарной безопасности и пропаганды соблюдения требований пожарной безопасности, Государственный комитет по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения РС(Я) напоминает жителям о правилах поведения при возникновении пожара в жилом доме.

В жилых домах и постройках пожар может быстро распространиться и охватить большую площадь, нанося ущерб здоровью и жизни граждан, материальный ущерб. По статистике 2021 года всего по республике зарегистрировано 2326 пожаров, при пожарах погибло 89 человек, в том числе детей – 16, травмировано 76 человек, в ходе тушения пожаров спасено 286 человек. Данная статистика показывает, что от пожаров никто не застрахован, и что он может произойти где угодно и с кем угодно. Поэтому мы призываем вас: быть бдительными и соблюдать требования пожарной безопасности.

По статистике отдела профилактики пожаров противопожарной службы основными причинами пожаров являются:

- неосторожное обращение с огнем, за 2021 г. количество пожаров по этой причине составило – 306, это 29,7% от общего количества зарегистрированных пожаров;
- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования, за 2021 г. – 181 пожар;

– нарушение правил устройства и эксплуатации печей, за 2021 г. – 179 пожаров.

Уходя из дома, убедитесь, что все электроприборы (телевизор, стиральная машина, утюг, зарядник от телефона и т.п.) выключены из розеток. Не оставляйте открытыми окна и форточки, т.к. может залететь табачный окурок. Не храните на незастекленных балконах сгораемое имущество.

Что делать в случае возникновения пожара:

– немедленно вызвать пожарную охрану по телефону (со стационарного) «01», с мобильного «101» или «112» сообщив свой точный адрес, объект пожара. Детям – если рядом есть взрослые, сразу позвать их на помощь;

– если горение только началось, потушите водой, накройте толстым одеялом, покрывалом, забросайте песком, землей;

– ни в коем случае!!! не тушить водой горящие электропроводку и электроприборы, находящиеся под напряжением – это опасно для жизни;

– если вы видите, что не сможете справиться с огнем, и пожар принимает угрожающие размеры, срочно покиньте помещение;

– если пожар произошел в многоэтажном доме, не следует спускаться по лифту. По возможности покидайте здание по лестничной площадке;

– Никогда не прячьтесь в задымленном помещении в укромных местах.

О ПРАВИЛАХ ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА В ЖИЛОМ ДОМЕ

ТЕЛЕФОН ОПЕРАТИВНОГО ДЕЖУРНОГО СЛУЖБЫ СПАСЕНИЯ (4112) 45-90-19, 40-56-22 ИЛИ ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СПАСЕНИЯ «112»

**ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЛУЖБЫ СПАСЕНИЯ «112» ИЛИ «101»
ЕДИНАЯ ДЕЖУРНО-ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА +7 (4112) 44-42-51**

ЛУЧШИЙ ПОЖАРНЫЙ РЕСПУБЛИКИ

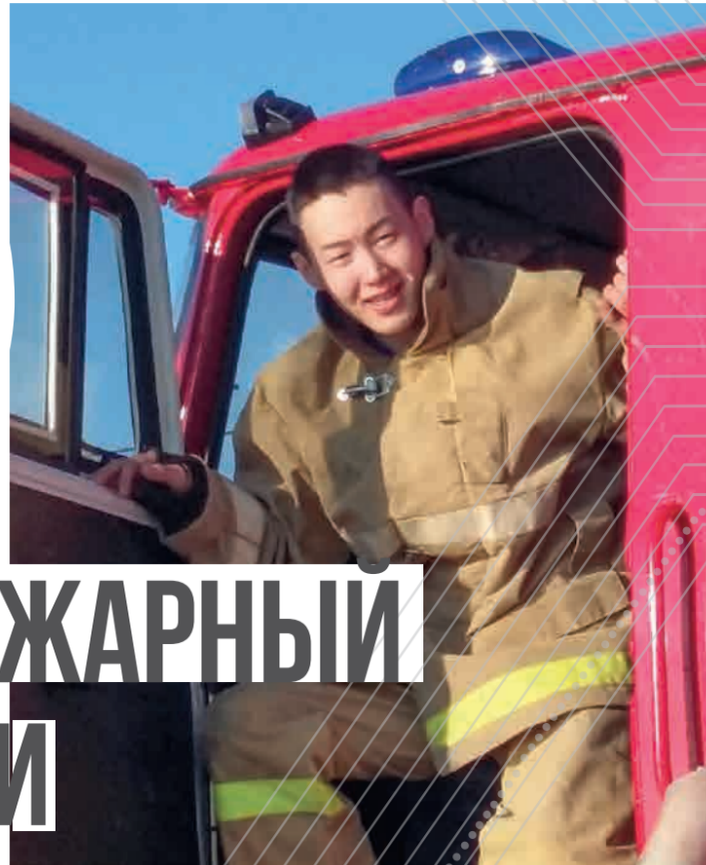
ЛЮБОМИР СЫРОМЯТНИКОВ: «Я С САМОГО ДЕТСТВА МЕЧТАЛ СТАТЬ ПОЖАРНЫМ»

В прошлом году в республике прошел заочный конкурс на звание лучшего пожарного, который выиграл молодой командир отделения ОГПС №15 Вилуйского улуса Любомир Сыромятников. Свой путь к мечте он целенаправленно воплощал на протяжении многих лет. На сегодняшний день, кроме звания лучшего пожарного республики, Любомир Егорович является также отцом троих детей и директором добровольной

пожарной команды Вилуйского улуса, в котором состоят 170 человек.

– Расскажи о себе, где родился, учился?

– Я родился и вырос в Вилуйске, школу окончил там же. Сразу после школы пошел служить. Освоил в армии грузовики, был водителем КамАЗа. После армии в 2015 году поступил в Чурапчинский колледж на обучение по специальности «Пожарная безопасность». Это была моя



мечта с детства — стать пожарным. В 5-м классе впервые увидел, как тушат пожар, с этого все и началось. Мой отец Сыромятников Егор Ефимович работал водителем водовоза, иногда ему приходилось работать на возгораниях, он заправлял водой пожарные машины и иногда брал меня с собой на вызовы. Вот так и зародилась моя мечта. Также можно сказать, что я потомственный огнеборец, мой дед по материнской линии всю жизнь проработал пожарным в МПЧ №5 с. Хампа, сейчас находится на заслуженном отдыхе.

Я с детства знал, что для пожарного физическая подготовка — это не пустой звук, и готовил себя к этому. Занимался спортом, главным образом, легкой атлетикой, но и в других видах спорта себя попробовал. Участвовал практически во всех соревнованиях (смеется).

– И после колледжа тебя взяли в ряды огнеборцев?

– Нет. Это случилось еще во время учебы. Как-то после новогодних праздников 2016 года я зашел в Пожчасть Чурапчи, чтобы посмотреть на технику и, вообще, побольше узнать о работе пожарных. Там я встретил начальника части Степана Ивановича Билукина, который провел для меня экскурсию, познакомил с личным составом. Послушав мой рассказ о службе в армии, кто-то спросил меня «а у тебя есть права категории С?», на что был дан утвердительный ответ. Оказалось, что в пожарной

части, расположенной в селе Сылан, срочно нужен водитель. Вот таким образом я впервые стал пожарным.

Проработал там до 2018 года, до момента окончания учебы. Так как работа в МПЧ идет посменно, то между сменами я успевал учиться. После получения диплома перешел на работу в ОГПС №32 Таттинского улуса, в ПЧ №1 с. Ытык-Кюель. В это время также заочно учился в Чурапчинском государственном институте ФКиС по профилю «Безопасность жизнедеятельности».

В 2019 году по семейным обстоятельствам вернулся в родной улус. Во время работы в Татте я женился, жена тоже родом из Вилуйского улуса, поэтому после получения диплома решили вернуться на малую родину.

– Как там сложилось?

– Почти сразу же меня взяли начальником караула в пожарную часть села Чинеке, но проблема заключалась в том, что это село находится в 25 километрах от Вилуйска, где мы и жили. Я каждую свою смену добирался туда то на попутках, то на своей машине, а пару раз и вовсе бегом. Во время ремонта дороги так, кстати, оказалось быстрее. По пути даже искупался (смеется). Но долго так продолжаться, конечно, не могло. Где-то через полгода освободилась вакансия оперативного дежурного ЕДДС в Вилуйске, и хоть не работа огнеборца, но все же ближе к этой теме. Там я проработал два

года, постоянно находясь в ожидании освобождения вакансии в ПЧ. И вот в мае прошлого года меня приняли на должность командира отделения ОГПС №15 «Вилуйский улус (район)» ПЧ №1 по охране г. Вилуйска.

– Расскажи нам о своей части.

– У нас 4 караула по 7 человек в каждом. Есть четыре пожарных автомобиля, 3 Урала и 1 КРАЗ, в скором времени ждем пополнения, должен прибыть новенький КамАЗ. В каждой машине АЦП на 6 кубов. Также имеется вся необходимая номенклатура спецоборудования.

– Как проходит день пожарного?

– Точнее будет сказать — сутки. Дежурство длится 24 часа. Первым делом, принимаем от предыдущего караула всю документацию, матчасть, проверяем технику и т.д. После построения и ознакомления с распорядком дня, планом, приступаем к его выполнению. Для каж-



дого караула проводятся учебные мероприятия, теоретическая и практическая работа с техникой и спецоборудованием. Проводим разъяснительную работу с населением, проверяем социальные объекты. После ужина обычно занимаемся физической подготовкой. После отбоя спим в одежде, по нормативу после поступления вызова мы должны выехать в течение минуты.

– А что с техникой, вы их не прогреваете? Или как это делается?

– Техника стоит у нас в теплом гараже, там поддерживается температура в районе +25 градусов, и помимо этого она у нас каждый день проверяется на исправность, это двигатель, насосы АЦП и т.д. Поэтому в автомобилях мы уверены.

– Как происходит реагирование на вызов, сколько машин выезжает?

– Выезжает всегда два автомобиля, один основной и другой — страховый. А так все зависит от ранга пожара. Если, скажем, это частный дом, то хватает двух машин, если же это пожар второго ранга, т.е. вызов поступил на тушение какого-то социального или другого крупного здания, то выезжает уже весь состав. Бывает, что приезжают даже караулы из близлежащих сел, так и мы к ним можем быть направлены, все зависит от сложности.

Алгоритм наших действий во время тушения у нас записан в должностных обязанностях и контролируется руководителем. Он решает, как будем тушить тот или иной объект исходя из обстановки, сообщает

диспетчеру всю необходимую информацию. Также по его требованию нас обеспечивают водой водовозки или же происходит ротация автомобилей, когда один тушит, другой в это время заправляется водой и т.д.

– Как считаешь, что главное для пожарного?

– Физическая подготовка, психологическая устойчивость, быстрый ум, смекалка, умение здраво рассуждать при чрезвычайных ситуациях.

– На прошлогодних лесных пожарах вы тоже были задействованы?

– Да, нас задействовали в селе Юголят, где была угроза населенному пункту. К моменту, когда мы приехали, там стояла сплошная дымовая завеса, все село погрузилось в мрак. Первым делом мы проверили все пожарные гидранты, заполнили водой все емкости, которые только нашли. В одно время пожар подходил к населенному пункту на расстояние 1 км, но, слава богу, все обошлось. После исчезновения угрозы нас отозвали.

Природные пожары — это совсем другое, алгоритм их тушения отличается от того, чему учили нас. Но к такой работе мы тоже готовы, специалисты с Авиалесохраны обучают нас этому.

– Расскажи о конкурсе на звание лучшего пожарного. Было ли сложно? Сколько человек участвовало, каковы впечатления?



– Конкурс прошел летом 2021 года. Нужно было пробежать стометровку, на штурмовке (специальная пожарная лестница с крюком) нужно было преодолеть высокую стену и попасть в окно, бег на 1 км, челночный бег, оказание первой помощи и многое другое. Соревнования проводились полудистанционно-полуочно. В каждом районе выявлялись лучшие показатели и отправлялись в Якутск, после этого выбирали участника с лучшим результатом. Таким образом я и стал победителем.

Насчет сложности — мы ведь всегда этому обучаемся, все дисциплины были мне знакомы, просто у

меня оказались результаты чуть лучше, чем у других.

– У тебя же еще есть общественная работа...

– Да, в этом году я стал директором добровольной пожарной команды Вилуйского улуса, в ней состоят 170 человек. В среднем по 10 человек на каждое село. Работаем согласно Федеральному закону. Так как мы только организовались, сейчас идет большая работа в части документации, но ребята уже показывают хорошие результаты, вот недавно получили медали конкурса среди пожарных в Якутске.

– Какие планы на будущее?

– Буду работать в системе до пенсии. Каждый раз, когда иду на работу, я радуюсь. Ведь это моя детская мечта, которая сбылась, не у всех такое получается.

Николай Кычкин

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

ПЕРВЫМИ ПРИЙТИ НА ПОМОЩЬ ПОПАВШИМ В БЕДУ

История становления ГБУ «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» начинается с 1 января 1993 года, когда была образована Якутская республиканская поисково-спасательная служба Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

В марте того же года заместителем начальника, а в 1994 году – руководителем Якутской республиканской поисково-спасательной службы МЧС России был назначен П.П. Кириллин. Проконий Проконьевич – заслуженный спасатель Российской Федерации – по настоящее время трудится в Службе спасения и передает опыт молодым спасателям.



В последующие годы Службу возглавляли высокопрофессиональные специалисты, энтузиасты своего дела: заслуженный спасатель Российской Федерации Евгений Васильевич Барышев (с 1 июля 2003 года по 19 апреля 2010 года), заслуженный работник народного хозяйства Республики Саха (Якутия), кандидат биологических наук Николай Александрович Находкин (с 20 апреля 2010 года по 15 марта 2019 года).

СЕМЬ СПАСАТЕЛЕЙ НА ВСЮ РЕСПУБЛИКУ

Первоначально в 1993 году в отряде было всего 7 человек, но к 1995 году численность спасателей увеличилась до 21 человека. В 2000-х годах спасательная служба продолжала интенсивно развиваться. В 2005 году было создано водолазное подразделение, в это же время начали функционировать кинологовский расчет и медицинская группа. С расширением задач, стоящих перед спасательной службой, развивались и направления подготовки спасателей. Для более качественной профессиональной подготовки спасатели проходили обучение в специальных учебных центрах МЧС России.

За эти годы была проделана большая работа по становлению эффективной системы спасения, существенные изменения претерпела структура спасательной службы. Сегодня в Службу спасения

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ТРЕМ ОСНОВНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ: ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРОВЕДЕНИЕ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ НЕОТЛОЖНЫХ РАБОТ, ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, МОНИТОРИНГ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ, ОСНОВНЫМ ОПЕРАТИВНЫМ ЗВЕНОМ ЯВЛЯЕТСЯ УПРАВЛЕНИЕ ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

входят три управления и пять самостоятельных отделов, в которых трудятся 196 человек. Начальником учреждения является Шестаков Михаил Вячеславович, долгое время работавший на руководящих должностях в системе МЧС России. Первый заместитель начальника – Тарский Василий Васильевич, заслуженный спасатель

Республики Саха (Якутия), заместители начальника – Быков Александр Николаевич, кандидат технических наук, Вензель Айаал Ануфриевич.

СПАСЕНИЕ, ЛИКВИДАЦИЯ ЧС, ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

В состав управления поисково-спасательных работ и ликвидации чрезвычайных ситуаций на акваториях входят три поисково-спасательных подразделения: аэромобильное, автомобильное и водолазное, базирующиеся в г. Якутске, а также шесть межрайонных поисково-спасательных отрядов в Алданском, Нерюнгринском, Среднеколымском, Верхневиллюйском, Нюрбинском и Ленском районах. В 2020 году по распоряжению Главы республики был создан Ленский поисково-спасательный отряд.

После катастрофического наводнения 1998 года было принято решение организовать Центр прогнозирования чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий природного и техногенного характера. Основной функцией организации является сбор, анализ и представление в исполнительные органы государственной власти и органы местного самоуправления информации о потенциальных источниках ЧС, анализ рисков ЧС и развития чрезвычайной обстановки.

В 2019 году был открыт единственный в Якутии водолазный барокомплекс, предназначенный для проведения регулярных тренировок водолазного, медицинского и инженерно-технического персонала, связанный с факторами повышенного давления, медицинского отбора кандидатов в водолазы (проверка барофункций, определение устойчивости к декомпрессионному заболеванию, азотному наркозу, воздействию кислорода на организм). Кроме того, данный комплекс позволяет поднять на более высокий профессиональный уровень работу водолазов.

ВОДОЛАЗЫ И ДРОНЫ

Водолазное подразделение, состоящее из 13 человек, единственное в мире выполняет подводные работы при температурах воздуха до 57 градусов Цельсия. Подразделение оснащено современным оборудованием. При помощи гидролокаторов бокового обзора специалисты осуществляют поиск утонувших людей, техники, предметов.

Одно из направлений работы Службы – практическое применение дронов, оснащенных тепловизорами, цветными видео- и фотокамерами, при помощи которых производятся поиск пропавших людей в природной среде, мониторинг пожароопасных зон, выявление очагов пожаров, зон подтопления в период весеннего половодья.

Служба спасения располагает специальной техникой и оборудованием: аварийно-спасательными автомобилями, гидравлическим, пневматическим, электрическим специальным оборудованием, различными транспортными и плавсредствами, средствами поиска и спасения пострадавших, медицинским снаряжением, изолирующими костюмами и дыхательными аппа-



обеспечение безопасного пропуска паводковых вод, тушение лесных пожаров. Спасатели проводят эвакуацию населения, доставляют в пострадавшие районы значительный объем гуманитарной помощи. Весной и летом – в улусы, пострадавшие от паводка, а зимой – в арктические районы, куда не смогли пройти караваны судов северного завоза.

Специалисты Службы спасения постоянно совершенствуют профессиональные навыки, внедряя в практику поисково-спасательных работ передовые технологии, новейшие технические разработки, современные научные достижения, опираясь на грамотное руководство, постоянную поддержку и тесное взаимодействие с Государственным комитетом по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) и Главным управлением МЧС России по Республике Саха (Якутия). Главная задача личного состава Службы спасения Республики Саха (Якутия) – первыми прийти на помощь попавшим в беду и спасти человеческие жизни.

нию безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) и Главным управлением МЧС России по Республике Саха (Якутия). Главная задача личного состава Службы спасения Республики Саха (Якутия) – первыми прийти на помощь попавшим в беду и спасти человеческие жизни.

С МОМЕНТА ПОСТУПЛЕНИЯ ВЫЗОВА НА ПУЛЬТ ДЕЖУРНОГО ДО ВЫЕЗДА СПАСАТЕЛЕЙ ВРЕМЯ СОСТАВЛЯЕТ ВСЕГО 5 МИНУТ

ратами для работы в газовых средах и под водой, а также средствами жизнеобеспечения (газовыми детекторами и индивидуальными средствами защиты, индивидуальными малогабаритными рационами питания, радиостанциями ближней и дальней радиосвязи).

Поиск и спасение людей в суровых физико-географических условиях Якутии требует особой подготовки. Организацией поисково-спасательных работ занимаются профессионалы высшей квалификации. В составе Службы спасения трудятся 2 спасателя международного класса, 7 спасателей 1-го класса, 23 спасателя 2-го класса, 26 спасателей 3-го класса и 56 человек, имеющих квалификацию «спасатель», двое удостоены почетных званий «Заслуженный работник транспорта Республики Саха (Якутия)» и «Заслуженный юрист Республики (Саха Якутия)», четверо являются заслуженными спасателями Республики Саха (Якутия).

В среднем в течение года осуществляется более 1300 выездов по городу Якутску и улусам республики на аварийно-спасательные, поисково-спасательные и другие неотложные работы,



ТУРНИР ГОСКОМОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО НАЦИОНАЛЬНОЙ БОРЬБЕ ХАПСАГАЙ, КАТЕГОРИИ «А»



СОСТЯЗАНИЯ КАТЕГОРИИ «А» ДАЮТ ПРАВО ЗАРАБОТАТЬ ОЧКИ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ НОРМАТИВА МАСТЕРА СПОРТА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) ПО НАЦИОНАЛЬНОЙ БОРЬБЕ ХАПСАГАЙ

15–16 марта 2022 года состоялся ежегодный «Турнир Госкомобеспечения» по борьбе хапсагай категории «А». Всего в состязании приняли участие 420 спортсменов из различных районов Якутии, среди которых 57 мастеров спорта Республики Саха (Якутия) по национальной борьбе хапсагай.

В турнире активное участие приняли сотрудники Государственной противопожарной службы Якутии, Службы спасения Республики Саха (Якутия), акционерного общества «Саханафтегазсбыт», Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности

населения Республики Саха (Якутия), регионального управления МЧС России из Якутского пожарно-спасательного гарнизона всех силовых структур и других ведомств, а также студенты высших и средних учебных заведений.

Турнир прошел на высшем организационном уровне. Все участники сражались на спортивной арене достойно, был отличный судейский состав, состоялись захватывающие поединки на трех коврах с красивыми, амплитудными бросками. Также в этом году, буквально перед началом турнира, разрешили проведение спортивных мероприятий с допуском зрителей, что придало особую атмосферу соревнованиям.

КАК ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ

Идея проведения крупного турнира зародилась в 2019 году. «В начале мы не знали, по какому виду спорта проводить состязания, но после некоторых обсуждений остановились на хапсагае. Оказалось, что среди работников наших подведомственных учреждений имеется большое количество мастеров и кандидатов в мастера спорта по хапсагаю», – делится воспоминаниями руководитель оргкомитета, первый заместитель председателя Госкомобеспечения Иннокентий Андросов.

«Большую поддержку в проведении первого и последующих турниров нам оказали руководители Государственной противопожарной службы РС(Я), Службы спасения РС(Я) и АО «Саханафтегазсбыт». Также неоценимую помощь мы получили от Федерации хапсагай РС(Я) и Республиканского центра национальных видов спорта им. В. Манчаары «Модун» и, конечно же, от Министерства по физической культуре и спорту РС(Я) в лице министра Леонида Спиридонова.

Наш первый турнир был закрытым, т.е. принимали в нем участие только наши сотрудники и работники других схожих структур. Но, несмотря на это, он собрал более 200 участников. Видя этот успех, следующие соревнования мы решили проводить открытыми, тут также нам помогла спортивная общественность. Федерация хапсагай РС(Я) включила наш турнир в свою календарную сетку, а также присвоила ему категорию «А», что еще больше подняло его статус.

Мы считаем, что нынешний турнир прошел на очень высоком уровне и что он занял свою нишу среди подобных мероприятий. В следующем году мы планируем еще больше расширить нашу географию. Пригласим участников, в первую очередь, спасателей и пожарных из других регионов, где развита борьба. Может быть, выйдем и на международный уровень», – делится планами Иннокентий Михайлович.



АНДРОСОВ
Иннокентий Михайлович,
первый заместитель председателя
Госкомобеспечения РС(Я)

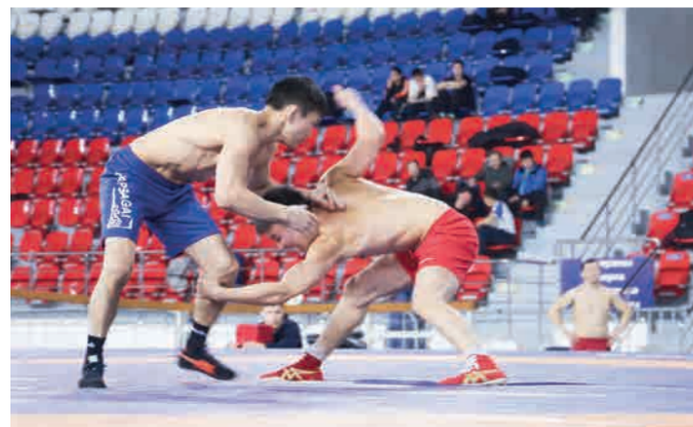


ТАКЖЕ ОТ ИМЕНИ ОРГАНИЗАТОРОВ ХОТИМ ВЫРАЗИТЬ ОСОБЫЕ СЛОВА БЛАГОДАРНОСТИ СПОНСОРАМ ТУРНИРА: АК «ПОЛЯРНЫЕ АВИАЛИНИИ», АО «АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ ЯКУТИИ», ПАО «ЛЕНСКОЕ ОБЪЕДИНЕННОЕ РЕЧНОЕ ПАРОХОДСТВО», АО «САХАТРАНСНЕФТЕГАЗ», НАЦИОНАЛЬНОЕ КНИЖНОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО «АЙАР», МАГАЗИН «ОХОТНЫЙ ДВОР» И ХАРБАЛАХСКИЙ УГОЛЬНЫЙ РАЗРЕЗ АО «ТӨЛӨН». БЛАГОДАРЯ ИХ ПОДДЕРЖКЕ МЫ ПРОВЕЛИ ДОСТОЙНОЕ И ГРАНДИОЗНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ. ПОДДЕРЖКА СПОНСОРОВ ТУРНИРА, НЕСОМНЕННО, ПОСЛУЖИТ ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ НАЦИОНАЛЬНОЙ БОРЬБЫ ХАПСАГАЙ И В ЦЕЛОМ ВНЕСЕТ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ СПОРТА В ЯКУТИИ

РЕЗУЛЬТАТЫ ТУРНИРА

Так, в весовой категории до 57, 65 и 85 кг, норматив мастера спорта по национальной борьбе хапсагай выполнили Петр Жегусов, представляющий Чурапчинский ОГПС, Нюргун Терентьев, студент ЧГИФКИС, уроженец Верхневилуйского улуса, и Анатолий Сивцев из Чурапчинского улуса, который также удостоился специального приза за волю к победе. Помимо этого, еще несколько

спортсменов заработали необходимые очки для выполнения норматива мастера спорта – это Иван Дьячковский сотрудник УФССП, который является мастером спорта РФ по вольной борьбе, Поскачин Айсен, ученик 11 класса Мукучинской среднеобразовательной школы, воспитанник Мукучинской школы борьбы хапсагай.



В ВЕСОВОЙ КАТЕГОРИИ ДО 65 КГ (98 УЧАСТНИКОВ):

1 место – Терентьев Нюргун, МО «Верхневилуйский улус (район)»;
2 место – Софронов Пётр, ПЧ ГПС РС(Я) №1 по МО «Оленекский улус (район)», мастер спорта;
3 место – Дьячковский Иван, УФССП;
3 место – Поскачин Айсен, МО «Кобяйский улус (район)».

В ВЕСОВОЙ КАТЕГОРИИ ДО 75 КГ (94 УЧАСТНИКА):

1 место – Машарипов Рустам, Росгвардия, мастер спорта;
2 место – Прокопьев Рустам МО «Верхневилуйский улус (район)»; мастер спорта;
3 место – Эспек Дмитрий, ОГПС РС(Я) №37 по МО «Хангаласский улус»;
3 место – Захаров Андрей, МО «Вилуйский улус (район)», мастер спорт;
Ветераны (1982 г.р. и старше) (9 участников).

В ВЕСОВОЙ КАТЕГОРИИ ДО 60 КГ:

1 место – Кузьмин Юрий
2 место – Тимофеев Илья, ОГПС РС(Я) №37 по МО «Хангаласский улус (район)», мастер спорта;
3 место – Колпашников Ариан, ОГПС РС(Я) по МО «Намский улус»;
3 место – Макаров Михаил, МО «Олёкминский улус (район)», мастер спорта;

В ВЕСОВОЙ КАТЕГОРИИ ДО 70 КГ (16 УЧАСТНИКОВ):

1 место – Иванов Николай, МО «Таттинский улус (район)», мастер спорта;
2 место – Парников Николай, ОГПС РС(Я) №23 по МО «Намский улус», мастер спорта;
3 место – Припузов Максим, МВД РС(Я);
3 место – Осипов Иван, МО «Намский улус».

Титул абсолютного чемпиона завоевал Иван Семёнов, студент ЧГИФКИС, уроженец с. Мастах Кобяйского улуса. Победителю вручены Кубок и сертификат на 50 000 рублей от спонсоров турнира.

В весовой категории 85 кг среди мужчин с 2004 г.р. и старше чемпионом стал мастер спорта Игорь Софронеев, пожарный ОГПС РС(Я) №23 по МО «Намский улус».



На второе место пьедестала поднялся Сивцев Анатолий, представитель Чурапчинского улуса. Тройку призеров замкнул мастер спорта Александр Семенчиков.

В ВЕСОВОЙ КАТЕГОРИИ 95 КГ ПРИЗОВЫЕ МЕСТА РАСПРЕДЕЛИЛИСЬ СЛЕДУЮЩИМ ОБРАЗОМ:

1 место – Семёнов Сергей, МО «Намский улус», мастер спорта;
2 место – Федоров Владимир, мастер спорта;
3 место – Васильев Тимур, ОГПС РС(Я) №26 по МО «Нюрбинский район»;

В ВЕСОВОЙ КАТЕГОРИИ СВЫШЕ 95 КГ:

1 место – Алексеев Евгений, МО «Усть-Алданский улус (район)», мастер спорта;
2 место – Попов Леонид, ОГПС РС(Я) №32 по МО «Таттинский улус (район)»;
3 место – Гоголев Михаил, ОГПС РС(Я) №34 по МО «Усть-Алданский улус (район)»

ВЕТЕРАНЫ В ВЕСОВОЙ КАТЕГОРИИ 89 КГ:

1 место – Дедюкин Михаил, МО «Таттинский улус (район)», мастер спорта;
2 место – Петров Прокопий, УФСИН, мастер спорта;
3 место – Барашков Марк, МО «Усть-Алданский улус (район)»;

В ВЕСОВОЙ КАТЕГОРИИ 90 КГ:

1 место – Шадрин Дмитрий, МО Среднеколымский район, мастер спорта;
2 место – Кучуров Егор, ОГПС РС(Я) №32 по МО «Таттинский улус (район)»;
3 место – Иванов Клим, МО «Вилуйский улус (район)», мастер спорта;

СВЫШЕ 90 КГ:

1 место – Афанасьев Василий, ОГПС РС(Я) №26 по МО «Нюрбинский район», мастер спорта.
2 место – Румин Александр, МО «Намский улус», мастер спорта;
3 место – Тихонов Валерий, ОГПС РС(Я) №31 по МО «Сунтарский улус (район)»;
3 место – Винокуров Василий, г. Якутск, мастер спорта.

СЛУЖБА, ПРИХОДЯЩАЯ НА ПОМОЩЬ ЛЮДЯМ

В этом году исполнилось 29 лет образования поисково-спасательной службы в Якутии. Это уникальное предприятие, которое выполняет весь спектр спасательно-аварийных работ на территории республики. Сегодня мы пообщались с начальником Службы Михаилом Шестаковым, чтобы узнать, чем сейчас живут спасатели, каковы итоги прошлого года и какие планы они ставят перед собой.

– Здравствуй Михаил Вячеславович, что такое Служба спасения сегодня?



– За прошедшие с момента основания годы наша организация прошла славный путь. Много раз менялось ее название, была она и в составе МЧС, и самостоятельной организацией, как сейчас, но суть оставалась одна – спасение человеческих жизней. За эти годы спасены тысячи людей, проведены сотни и сотни поисково-спасательных работ. Якутские спасатели первыми приходили и приходят на помощь людям. Много семей могут добрым словом вспомнить спасателей, а кто-то вспомнит свой второй день рожде-

ния, когда помощь успела буквально в последний момент. Конечно, невозможно рассказать обо всех поисковых работах, но хочется высказать слова уважения и благодарности выбравшим тяжелую и суровую, но столь необходимую людям мужскую работу.

Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» является неотъемлемой частью Якутской территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в области защиты населения и территорий Республики Саха (Якутия) от угроз природного, техногенного и биолого-социального характера. На учреждение возложены задачи по осуществлению мероприятий в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также руководство работами по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, мониторингу и прогнозированию чрезвычайных ситуаций; гражданской обороне.

– Если четко и ясно, какова ваша основная деятельность?

– Основную деятельность Служба осуществляет на основании Устава и Свидетельств на проведение различных аварийно-спасательных работ. В целях проведения поисково-спасательных, аварийно-спасательных работ, эвакуационных мероприятий и доставки грузов первой необходимости, по нашим заявкам в прошедшем году активно привлекались воздушные суда авиакомпаний Якутии:

- АО АК «Полярные авиалинии»;
- МЧС России;
- ООО ПКАП «Дельта-К»;
- АО «Авиакомпания АЛРОСА»;
- ИП «Легантьев А.И.» – малая авиация.

– Каковы итоги прошлого года?

– За прошедший год было организовано 290 авиавылетов (из них 74 – воздушные суда гражданской авиации – (далее ВС), 201 – ВС МЧС



ШЕСТАКОВ
Михаил Вячеславович,
начальник ГБУ РС(Я)
«Служба спасения РС(Я)»

России, 9 – малой авиации и 6 беспилотных летательных аппаратов (далее БПЛА)) с общим летным временем более 1 105, 98 летных часов, в том числе:

- на проведение поисково-спасательных работ с применением ВС авиакомпаний Республики Саха (Якутия) – 22 авиавылета (налет 91,31 ч), спасено с применением авиации 13 человек;
- на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ в период весеннего половодья, летне-осеннего паводка (проведение тренировочных прыжков спасателей) на парашютах и тренировочных спусков на спусковых



ЛЮДИ

СПАСАТЕЛИ ЯКУТИИ



устройствах, командно-штабные учения в арктических районах, доставка оперативных групп, авиаразведка, мониторинг паводковой обстановки, доставка взрывчатого материала (ВМ), взрывные работы) с применением ВС авиакомпаний Республики Саха (Якутия) и МЧС России выполнено 42 авиавылета (налет 163,64 ч). В том числе для доставки ВМ организовано 8 авиавылетов (перевезено 7,880 тонн ВМ), на

проведение взрывных работ всего организовано 6 авиавылетов, израсходовано 8,450 тонн ВМ, произведено 8 подрывов, из них 2 подрыва в акватории реки Лена и 6 подрывов в акватории реки Колыма;
– на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ для ликвидации ЧС с применением ВС авиакомпаний Республика Саха (Якутия) и МЧС России вы-

полнено 211 авиавылетов (налет 771,35 ч.), в том числе:
для тушения лесных пожаров выполнено 210 авиавылетов с общим налетом 707,60 часов. Доставлено и вывезено 1 457 чел. и грузов более 90,630 тонн, произведено 1 994 слива, сброшено 12 206 тонн воды;
аварийно-спасательные работы – выполнен 1 авиавылет с налетом 3,75 ч. Отлов белого медведя. Управление поисково-спасатель-



ВСЕГО ЗА 2021 ГОД ИЗРАСХОДОВАНО БОЛЕЕ 1 061,5 ТОНН АВИАЦИОННОГО ТОПЛИВА ТС-1.

ных работ и ликвидации чрезвычайных ситуаций на акваториях (далее УПСР и ЛЧС) является подразделением оперативного реагирования по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на территории Республики Саха (Якутия) и относится к силам постоянной

готовности Территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (ЯТП РСЧС).
Работы, проводимые УПСР и ЛЧС на акваториях, относятся к основным видам работ.





ПОЖАРНАЯ ОХРАНА

В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Многое изменилось 22 июня 1941 года. С первых дней войны авиация противника бомбила не только важные стратегические объекты, такие, как аэродромы, военно-морские базы, железнодорожные узлы, но и мирные города Советского Союза. В это непростое время на защиту Родины встала не только Красная Армия, но и пожарная охрана, которая немедленно вступала в борьбу с пожарами, вызванными фашистской авиацией.

БОРЬБА С «ЗАЖИГАЛКАМИ»

«Зажигалками» называли зажигательные бомбы, которые широко использовались немцами во время войны с основной целью разжечь пожары в населенных пунктах. Большую помощь в борьбе с ними оказывало население от мала до велика.

Основными задачами для пожарных являлись сохранение военных объектов, транспортных узлов и инфраструктуры, недопущение перераста-



В 1939 ГОДУ В ЯКУТИИ ИМЕЛИСЬ 2 ВОЕНИЗИРОВАННЫЕ ПОЖАРНЫЕ КОМАНДЫ В ЯКУТСКЕ И АЛДАНЕ. НА ВООРУЖЕНИИ БЫЛИ АВТОМОБИЛИ АМО-Ф-15, АМО-3, ЗИС-5, ГАЗ-АА И ПАРОКОННЫЕ ПОВОЗКИ С МОТОПОМПАМИ СМ-700 И РУЧНЫМИ НАСОСАМИ

ния отдельных пожаров в массовые, ликвидация или «зачернение» пожаров до наступления ночи, чтобы они не служили ориентиром для немецкой авиации.

Одним из серьезных вопросов в тяжелых условиях войны был недостаток пожарной техники. Пожарные, проявляя смекалку, на местах изыскивали пути по приспособлению грузовых автомобилей под пожарные автоцистерны, занимались переоборудованием имеющихся пожарных машин, делая их более мощными. Московский завод пожарных машин начал выпускать тогда упрощенные, так называемые бортовые пожарные машины. В бортовом кузове автомобиля устраивали сиденья для личного состава, на машине монтировали пожарный насос с приводом от двигателя автомобиля, укладывали необходимое противопожарное оборудование.

В 1939 году в Якутии имелись 2 военизированные пожарные команды в – Якутске и Алда-не. На вооружении были автомобили АМО-Ф-15,

АМО-3, ЗИС-5, ГАЗ-АА и пароконные повозки с мотопомпами СМ-700 и ручными насосами.

ДОБРОВОЛЬНЫЕ ПОЖАРНЫЕ КОМАНДЫ

На предприятиях, в учреждениях, в жилых домах были созданы формирования местной противовоздушной обороны, в том числе и противопожарные формирования. Организовывали обязательное дежурство на объектах и в жилых домах на случай воздушного нападения. Всех советских патриотов, желавших защищать наши города и села от воздушных нападений, требовалось хорошо подготовить к тушению возможных пожаров. Нужно было обучить практическим приемам – как выбрасывать бомбу из помещения, как тушить бомбу водой или песком, как пользоваться клещами, лопатами, совками, скребками, т.е. надо было проводить занятия в условиях, максимально приближенных к боевой обстановке.

В сжатые сроки работники Госпожнадзора обследовали населенные пункты и предприятия для срочного осуществления противопожарной защиты от возможных воздушных нападений. Разбирали и сносили легкосгораемые деревянные строения и сооружения, способствующие распространению огня. Срочно сооружали пожарные водоемы, устраивали запруды, на реках и прудах строили пирсы. Устанавливали стационарные средства тушения пожаров, прокладывали сухие трубопроводы для подачи по ним воды для тушения пожаров. На предприятиях, в жилых домах были поставлены и наполнены водой тысячи бочек. Для получения воды использовали колодцы, артезианские скважины, заводские градирни и дождевую канализацию. Подвалы некоторых строений заполняли водой на случай тушения пожаров.

Во время воздушных налетов врага не только бойцы профессиональных пожарных команд, но и гражданское население успешно тушили зажигательные авиабомбы, предотвращая сотни пожаров. Они потушили до 85% загораний, тем самым, облегчив действия пожарных.

ПОЖАРНЫЕ НА ФРОНТЕ

Когда враг находился на подступах к Москве, из личного состава пожарной охраны города была создана стрелковая бригада. Из подразделений городской пожарной охраны Ленинграда также была образована стрелковая дивизия, получившая свой участок обороны.

В городах Урала, Сибири, Узбекистана, Казахстана, куда были эвакуированы тысячи новых промышленных предприятий, надо было организовать работу так, чтобы пожары не нарушали и без того напряженный ритм производства. Эту задачу органы Госпожнадзора выполнили с честью.

БЛОКАДНЫЙ ЛЕНИНГРАД

Руководство пожарной охраны Ленинграда еще с весны 1941 года стало готовиться к борьбе с «зажигалками» и массовыми пожа-



ХАРАКТЕРНО, ЧТО В ГОДЫ ВОЙНЫ В ГОРОДАХ И РАЙОНАХ ВОСТОКА СТРАНЫ ПОВСЕМЕСТНО ОТМЕЧАЛОСЬ СНИЖЕНИЕ ЧИСЛА ПОЖАРОВ ОТ БЫТОВЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРИЧИН. ЭТО – СВИДЕТЕЛЬСТВО АКТИВНОЙ РАБОТЫ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ, ГОСУДАРСТВЕННОГО ПОЖАРНОГО НАДЗОРА И РЕЗУЛЬТАТ СОЗНАТЕЛЬНОГО ОТНОШЕНИЯ СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ



ПРИБЫВШИЙ В 1941 ГОДУ В МОСКВУ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ОПЫТА БОРЬБЫ С ПОЖАРАМИ, ВОЗНИКАЮЩИМИ ОТ ДЕЙСТВИЯ ВРАЖЕСКОЙ АВИАЦИИ, РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ВЕЛИКОБРИТАНИИ ПОЛКОВНИК САЙМОН БЫЛ УДИВЛЕН, ЧТО СОВЕТСКИЕ ПОЖАРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ НЕ УКРЫВАЮТСЯ ВО ВРЕМЯ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ В УБЕЖИЩА, А НАЧИНАЮТ БОРЬБУ С ПОЖАРАМИ В ХОДЕ ВОЗДУШНОГО НАЛЕТА. «НА ЗАПАДЕ ЭТО НЕ ПРИНЯТО», – СКАЗАЛ САЙМОН



рами. В первые дни войны была проведена гигантская пожарно-профилактическая работа.

По заказу штаба пожарной службы города предприятиями местной промышленности были изготовлены более 150 тысяч ведер, 90 тысяч бочек, 132 тысячи лопат, 14 тысяч топоров, тысячи гидропультов, 80 тысяч огнетушителей, 80 тысяч брезентовых рукавиц. Во время вражеских авиационных налетов на пожарных постах должны были находиться обученные приемам тушения «зажигалок» 130 тыс. пожарных добровольцев.

В ночь с 11 на 12 сентября 1941 года основной бомбежке подвергся торговый порт. Он был буквально засыпан бомбами. Около 10 тысяч зажигательных и много фугасных бомб было сброшено на его территорию. Пожар принял колоссальные размеры. Казалось, обуздать стихию никому не под силу. Невзирая на бомбежки и пулеметный огонь, ленинградцы в течение ночи поборолли огненную стихию, предотвратив распространение пожара.

Только за три первых месяца блокады произошло 11 тысяч пожаров. Но, как правило, ни один пожар не превратился в неуправляемую стихию, уничтожавшую це-

лые кварталы города. В целом, за самые сложные первые 4 месяца добровольные пожарные формирования ликвидировали 86,2% всех пожаров и загораний. И так продолжалось все 900 дней и ночей блокады.

Советские пожарные впервые применили активную тактику тушения пожаров. В условиях воздушных налетов, артиллерийских обстрелов они не укрывались в убежищах, а немедленно вступали в борьбу с пожарами, как только они возникали.

Вторым важнейшим фактором, определившим успех в тушении пожаров, явилась тесная связь советских пожарных с населением. Без его помощи немислимо было успешно ликвидировать тысячи загораний, возникающих одновременно от зажигательных средств. Борьба с пожарами была бы безуспешной, не будь на вооружении пожарных частей и добровольных формирований МПВО современных технических средств борьбы с огнем.

В годы Великой Отечественной войны советские пожарные с честью выполнили свой долг по защите городов и населенных пунктов от пожаров.

СПАСАТЕЛЬ СЕЙДАЛОВ:

БЛАГОДАРНЫЙ ВЗГЛЯД ДОРОЖЕ ПУБЛИЧНОЙ ПРИЗНАТЕЛЬНОСТИ

В детстве маленький Батыр, бегая с ватагой мальчишек по родному селу Борогонцы Усть-Алданского улуса и играя, не раз представлял, что побеждает зло и приходит на помощь, но не знал, что в будущем его жизнь будет связана с одной из самых оперативных организаций в республике, и спасение людей станет его профессией.

Сегодня Батыр Сейдалов – спасатель 2-го класса аэромобильного отряда Управления поисково-спасательных работ и ликвидации ЧС,

признан «Лучшим спасателем» по итогам конкурса среди подразделений ГБУ «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» в 2021 году.

БОЕВОЕ КРЕЩЕНИЕ: «ПРОСТО Я ПИТЬ ЗАХОТЕЛ...»

По первой специальности я электрик, после армии работал во вневедомственной охране МВД. В 2012 году узнал о наборе спасателей,

СМЕЛЫЙ, ХРАБРЫЙ, ОТВАЖНЫЙ, ГЕРОЙ, БОГАТЫРЬ — ЭТИМИ ЭПИТЕТАМИ, ПО СУТИ, МОЖНО ОХАРАКТЕРИЗОВАТЬ КАЖДОГО СПАСАТЕЛЯ, И ЕЩЕ — ТАКОВО ЗНАЧЕНИЕ ИМЕНИ НАШЕГО СОБЕСЕДНИКА



прошел тестирование, сдал экзамены, физподготовку и влился в ряды работников Службы спасения.

В первой же командировке участвовал в поисково-спасательных работах – на пятнадцатом километре Вилюйского тракта мы искали пропавшего четырнадцатилетнего подростка, который вследствие заболевания обладал сознанием малолетнего ребенка.

На поиски был поднят весь личный состав, до темноты совместно с сотрудниками МВД прочесывали лес цепью и при помощи автомашин со звуковой, световой сигнализацией. Как стемнело, разбили лагерь, готовились продолжить поиски с рассветом.

Я шел к автобусу и обратил внимание на незнакомого мне паренька, стоявшего неподалеку у дерева, в такой же футболке, как у пропавшего, и по всем другим признакам понял: это именно тот, кого мы ищем. Подошел, поздоровался с ним, пожал руку и тут же отшел в лагерь, где мы его накормили. Как позже сам признался, он прятался от нас, наблюдая за поисками от начала до конца. Причину выхода из

укрытия он объяснил так: «Просто я пить захотел...».

ТЯЖЕЛО В УЧЕНИИ – ЛЕГКО В БОЮ

Спасатели регулярно проходят аттестацию, обучение и повышение квалификации, сдают зачеты на знание спасательного дела, по физической и психологической подготовке. При получении второго класса я проходил аттестацию и обучение в Центре подготовки на базе Байкальского поисково-спасательного отряда МЧС России в Иркутской области.

Что касается профессиональных навыков, то, чем больше их у спасателя, тем лучше: если у него есть удостоверение на право управления автомашиной, снегоходом, маломерным судном, имеется специальность сварщика либо электрика, врача, психолога и так далее – все это очень пригодится в работе. Неизвестно, какого рода поступит следующий вызов о помощи, какие навыки для этого пригодятся, однако знаем точно, что мы обязаны оказать помощь попавшему в беду в очень ограниченные сро-



ки. Так что каждый спасатель – это универсальный специалист.

«ВОЙ СИРЕН ТИШИНУ И ПОТОКИ МАШИН РАЗРЕЗАЕТ...»

Чаще всего на дежурный пост Службы спасения поступают вызовы на вскрытие дверей: к примеру, взрослые оставляют малолетних детей в одиночестве, а те закрываются изнутри, или пожилые люди по несколько суток не дают о себе знать, тогда обращаются к нам родственники или соседи. В таких случаях дверь вскрывается при наличии заявления от родственников или участкового.

Бывает, что помощь необходима детям: в прошлом году ребята вызволили малыша из плена – он надел себе на голову пластиковое сиденье от горшка.

Также значительную часть составляют сообщения на проведение поисково-спасательных работ. Всем известно: чем раньше поступает вызов, тем больше шансов на успешный исход. Но бывает, что вызовы поступают с задержкой, и

время играет уже против нас, учитывая наши суровые климатические условия.

При поисках людей прочесываем местность цепью – каждые два-три метра идет человек. Подобным образом мы в 2014 году обнаружили трехлетнюю Карину Чикитову, которая провела в тайге одиннадцат



ать дней (Б.И. Сейдалов был руководителем данной поисковой группы – авт.). Наша цепь состояла из сорока пяти человек. Через пятнадцать минут с начала поисков на этой территории мы нашли девочку. Один из волонтеров наткнулся на нее, в густой траве ее практически не было видно.

Согласно первоначальной информации, малышка пошла к папе, поэтому сначала поиски велись в направлении, где он работал на лесном пожаре, противоположном месту обнаружения. В той стороне во время первой разведки группа натолкнулась на большого медведя, и уже во второй раз обследования этой местности к ночи увидели отпечаток детской босой ноги в колготках, уже без сапог, с утра начали прочесывать местность и нашли. По якутскому поверью, в каждой местности имеются свои духи-хранители этих мест, видно, они и оберегали девочку столько дней.

Бывают разные случаи. На Маганском тракте несколько человек, живущих по соседству, вместе собирали грибы и нам сообщили, что один из соседей заблудился. Два дня мы проводили его поиски. Как выяснилось позже, мужчина во время сбора грибов, никого не поставив в известность, спустился с сопки, поймал попутку и несколько дней весело проводил время в городе.

Неверно указанные координаты также затягивают поисковые работы. Помню, поздней осенью женщина сообщила о том, что ее отец – инвалид по слуху, вместе с другом, у которого отсутствуют обе ноги, на автомобиле с ручным управлением отправились ставить силки на зайцев, а вечером позвонили ей, рассказали, что у них разрядился аккумулятор, они находятся на открытой местности, где разоггли кос-

тер, чтобы согреться. Мы в составе дежурной смены выехали в указанное ими место. При помощи квадрокоптера с тепловизором всю ночь осматривали территорию по указанным ими ориентирам. В темное время суток данное оборудование обеспечивает практически стопроцентное обнаружение, но тепловизор с коптера фиксировал лишь табуны лошадей, и никакого костра.

В девять утра мы сменились, для продолжения поисков в готовности были три группы на трех автомашинах. Тут позвонил начальник оперативной дежурной смены МВД и сообщил, что авто с такими номерами, как у тех мужчин, движется в потоке машин на трассе по направлению к городу. Как оказалось, друзья находились совершенно в другом месте – гораздо дальше того места, которое указывали. Утром их встретили охотники и «прикурили» аккумулятор, они завели машину и отправились домой.

Дежурная смена выезжает и на пожары для осуществления доступа пожарным – производит вскрытие дверей квартир, гаражей, проводит эвакуацию жителей. К примеру, если пожар происходит в кооперативных гаражах и огонь идет по перекрытиям крыши, то вскрываются все ворота.

Помимо этого, спасатели Службы спасения проводят деблокацию пострадавших при дорожно-транспортных происшествиях.

Каждую весну спасатели Службы спасения задействованы в работах по обеспечению безопасного пропуска паводковых вод на территории республики. Летом в купальный сезон поступают вызовы об утонувших людях, о заблудившихся грибниках или ягодниках, весной и осенью выезжаем на поиски и оказание помощи охотникам. Едут

охотиться на заливные острова, несмотря на предупреждения о возможном подъеме воды, не верят, пока лично не столкнутся с этим. Часто на Зеленом лугу так спасаем горе-охотников, из-за резкого подъема воды оказавшихся отрезанными от суши.

Наши спасатели регулярно проводят совместные с ГИМС, МВД, общественными организациями профилактические рейды на водных объектах в зависимости от времени года, ведут познавательные уроки безопасности для школьников и студентов, обеспечивают безопасность тургрупп.

«И ЛЮБОВЬ НАШИХ БЛИЗКИХ ВСЕГДА И ВЕЗДЕ НАС ХРАНИТ»

Люблю свою семью. Супруге Алене благодарен за все. За наших троих детей, за понимание, поддержку. Она все успевает: и по дому, и на работе, и детей воспитывать, хотя порой в мое отсутствие на ее плечи ложатся не только бытовые хлопоты. Бывало и так, что поступал вызов, и я уезжал за длительную командировку, оставляя на парковке машину. А на дворе осень, вопросы по утеплению автомобиля приходилось решать ей самой.

С открытием районных поисково-спасательных отрядов количество командировок сократилось, сейчас у Службы спасения, помимо Алданского и Нерюнгринского, есть филиалы в Верхневилуйском, Среднеколымском, Ленском и Нюрбинском районах (также в этом году откроются филиалы в Верхоянском, Таттинском и Чурапчинском районах – авт.).

Коллектив наш дружный, совсем как семья, случайные люди не задерживаются. На первом же выезде видно, хочет ли, сможет ли новый человек работать в таком ритме и в таких условиях.

Что для меня Служба спасения Республики Саха (Якутия)? Это благородная работа по зову сердца, мое призвание. Мы делаем людям добро, спасаем жизни. Жители Якутии в большинстве своем немногословны, эмоции держат в себе, и когда после проведенных спасательных мероприятий видишь их благодарный взгляд – это порой бывает дорожке публичной признательности.

*Надежда ТОМСКАЯ
Служба спасения РС(Я)*



22 ЛУЧШИЕ ИНИЦИАТИВЫ 2022 ГОДА

Идейным вдохновителем и главным исполнителем проекта стал председатель Госкомитета Дмитрий Лепчиков. В перечень прошлогодних инициатив вошли II республиканский турнир по национальной борьбе хапсагай на призы Госкомобеспечения республики, озеленение придворной территории Дома престарелых, благотворительная акция «21 доброе дело» для семей с

детьми, находящихся в трудной жизненной ситуации, организация выезда на природу детей с ограниченными возможностями здоровья и другие социальные инициативы.

Также все подведомственные учреждения взяли на себя обязательство постоянного сопровождения и шефства над ветеранами Великой Отечественной войны, ветеранами трудового



В ПРОШЛОМ ГОДУ ГОСКОМИТЕТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) СОВМЕСТНО С ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ (ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СЛУЖБА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ), СЛУЖБА СПАСЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) И КУРИРУЕМЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ АО «САХАНЕФТЕГАЗСБЫТ» ЗАПУСТИЛ АКЦИЮ «21 ЛУЧШАЯ ИНИЦИАТИВА – 2021 ГОД XXI ВЕК»

фронта, участниками боевых действий для организации их социальной поддержки и улучшения материально-бытовых условий.

Творческим направлением проекта стало проведение конкурсов – выставок детских рисунков по сезонам на тему обеспечения безопасности жизнедеятельности.

Благодаря успешной реализации проекта, в этом году он был продолжен. По нескольким направлениям, включающим в себя также крупные юбилейные даты, такие, как 100-летие образования ЯАССР, 10-летие Госкомитета и 205-летие пожарной охраны Якутии, будут воплощены в жизнь 22 инициативы.

Большинство мероприятий перекликаются с прошлогодними, но есть и новые:

- акция «От сердца к сердцу», в рамках которой работники предприятий сдадут кровь;
- благотворительная акция «22 добрых дела» для матерей, находящихся в трудной жизненной ситуации;
- «Доступная природа» – организация выезда инвалидов на природу совместно с Якутским региональным отделением Общероссийской общественной организации инвалидов «Всероссийское общество глухих»;
- проведение открытых уроков для учащихся школ ряда северных улусов;
- акция «Елка Добра» для детей-сирот и детей из неблагополучных семей.

И это только часть из намеченного плана работ на этот год. Конечно, будет продолжена реализация одной из самых успешных инициатив прошлого года, которая сплотила не только все подведомственные учреждения, но и получила широкий отзыв среди жителей всех районов республики – установка АДПИ.

«На своем начальном этапе одним из основных целей проекта являлось усиление взаимодействия коллективов Госкомитета и подведом, с этой целью мы успешно справились. Сейчас же во главу угла поставлены задачи по информированию населения о деятельности Комитета и курируемых организаций, благотворительность и пропаганда здорового образа жизни. Также большая роль отведена просветительской деятельности, это обусловлено, в первую очередь, юбилейными мероприятиями, которые отмечаются в этом году не только в республике, но и нашим учреждением. Мы уверены, что зна-

комство детей с историей Якутии, с основами безопасности жизнедеятельности, экологией и многими другими интересными темами привьет подрастающему поколению любовь к родине и поможет им в дальнейшем своем развитии», – отметил куратор проекта Вадим Шадрин.



ОДНОЙ ИЗ ГЛАВНЫХ ИНИЦИАТИВ СТАЛА АКЦИЯ «ПРЕДУПРЕДИ ПОЖАР – УСТАНОВИ АДПИ!». ВСЕГО БЫЛО УСТАНОВЛЕНО 5112 СИСТЕМ РАННЕГО ОБНАРУЖЕНИЯ И ОПОВЕЩЕНИЯ О ПОЖАРЕ. ПОЖАРНЫМИ ИЗВЕЩАТЕЛЯМИ, В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ, ОБЕСПЕЧИЛИ МНОГОДЕТНЫЕ СЕМЬИ, ОДИНОКО ПРОЖИВАЮЩИХ ПРЕСТАРЕЛЫХ ЛЮДЕЙ, ГРАЖДАН С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И СЕМЬИ, НАХОДЯЩИЕСЯ В ТЯЖЕЛОЙ ЖИЗНЕННОЙ СИТУАЦИИ

БЕСПИЛОТНИК – ПОМОЩНИК СПАСАТЕЛЯ

В 2012 году у Службы спасения, благодаря поддержке Правительства Республики Саха (Якутия), впервые появились БПЛА (беспилотные летательные аппараты). Это были три комплекса, по два аппарата в каждом, основной и дублирующий. Беспилотник российского производства представлял из себя планер, несущий сменную целевую нагрузку – видеокамеру, либо совме-

щенную с камерой тепловизор. Данные аппараты обладали дальностью передачи изображения до 25 км и продолжительностью полета 120 минут.

В свое время они показали себя с хорошей стороны, но были и существенные недостатки, в первую очередь, габариты. На обслуживание одного комплекса необходимо было задействовать, как минимум, двух человек, а это накладыва-



вало определенные трудности в мобильности спасателей и во времени их реагирования на вызовы. Сейчас с приходом новых аппаратов ситуация кардинально изменилась.

«Мы теперь стали намного мобильнее»

Как рассказывает Иван Афанасьев, ведущий инженер, спасатель 3-го класса и оператор наземных средства управления БПЛА Службы спасения Республики Саха (Якутия), проблема замены старых аппаратов назрела давно. С 2018-го года мы начали использовать квадрокоптеры, которые за эти годы проявили свое основное достоинство – это мобильность и автономность, и вот в прошлом году, также благодаря выделению финансирования, были дополнительно закуплены совершенно новые БВС (беспилотное воздушное судно, так сейчас юридически правильно называются дроны – прим. ред.). DJI Mavic 2 Enterprise Advanced – это современные беспилотники вертолетного типа, которые весят меньше килограмма, имеют радиус до 3 километров, могут летать 30 минут и подниматься на высоту до 5 км.

– Почему именно эта модель?

– К этому решению мы пришли благодаря накопленному опыту работы с нашими старыми БВС, которые хотя и имели больший радиус действия, но в габаритах намного уступают нынешним аппаратам. Данный беспилотник помещается в один кейс, его можно спокойно носить с собой, а маленький радиус действия компенсируется собственными ногами и техникой.

Если вот, скажем, оператор оказался в низинке и у него радиус приема дрона уменьшился, из-за рельефа связь не пробивает, он может спокойно подняться чуть повыше, ему не надо с собой таскать наземную зарядную станцию, пусковую установку и так далее.

Еще большой плюс в том, что, используя запасные аккумуляторы и поочередно их заряжая, можно летать практически круглосуточно. У нас был такой опыт, когда один оператор занимался поисками в дневное время, а другой – в ночное.

– А что с полетами в зимнее время?



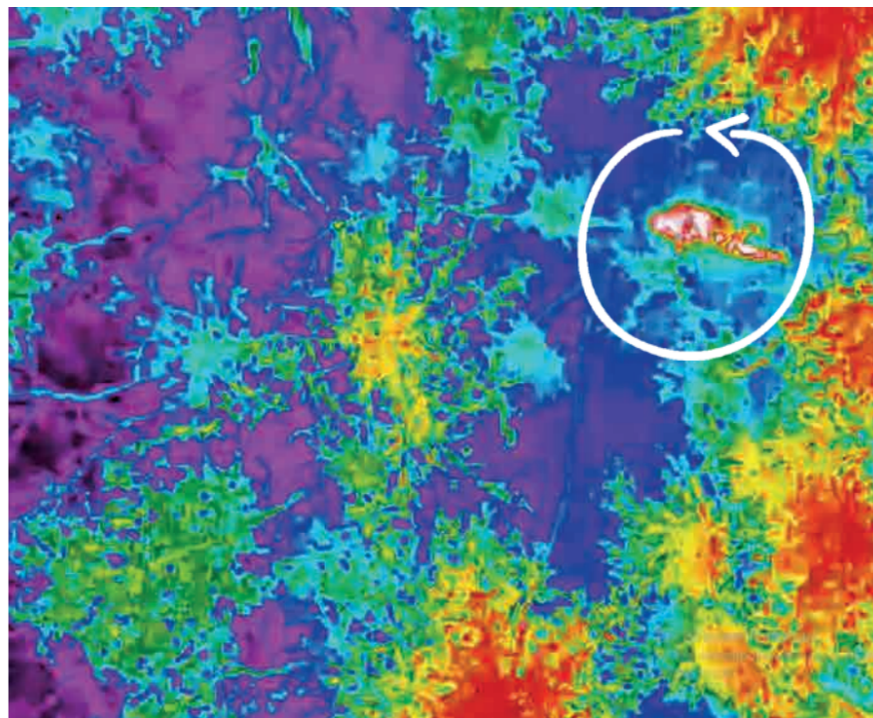
– Он может летать только до -10 градусов. Мы, конечно, можем попробовать зимой на нем полетать, но это чревато большими рисками потери аппарата.

– **Я слышал, что больше всего помогает тепловизор, с помощью которого большинство пропавших людей и находят. А как он работает в летний зной?**

– Да, днем, когда земля достаточно прогревается (летом) тепловизор обычно не используется, потому что начинает светиться (фонить) практически все, а вот вечером, утром и, конечно же, ночью, он себя прекрасно зарекомендовал. А так весной и осенью с ним можно работать в любое время суток.

– **Со сколько метров можно увидеть силуэт человека в тепловизор?**

– Мы, в основном, работаем на высотах до 200-300 метров, если увидим какое-то пятнышко, то подлетаем, чтобы проверить, не наш ли это пропавший человек. Бывает, подлетаешь, а там животное какое-то, в таком случае летим искать дальше. За годы работы у нас уже нарабаталась тактика проведения работ по поиску



пропавших или ведения разведки, в зависимости от различных условий, в частности, рельефа, погодных условий и других факторов.

В позапрошлом году был случай, мне о нем рассказали задействованные в той операции коллеги. Пропал старик-коневода в Намском улусе. Искали несколько дней, и вот то ли на третий, то ли на четвертый день поисков при облете дроном места предполагаемого местонахождения потерявшегося, они увидели тепловое пятно. Приблизившись, увидели лежащего между деревьями человека, который отмахивался от комаров. Обессиленного старика, который уже не мог даже ходить, спасли.

– **Если потерялся, то лучше не стараться самому искать людей?**

– Да, если вы точно заблудились, то лучше оставаться на месте, желательно на открытой местности. С помощью современной техники, если



вы ушли недалеко, вас обязательно найдут, причем быстро.

– **Трудно ли проходить обучение на оператора БВС, и кто эти люди, только ли операторы или рядовые спасатели, которые имеют корочку управления дроном?**

– Как я уже говорил, в прошлом году мы перевооружились на Мавики. В этом году они будут распределены между нашими филиалами. Специально для этого мы прошли теоретическую часть обучения в авиационном учебном центре. В скором времени нас ожидает практическая часть обучения. После этого дроны будут распределены по филиалам. И – да, это не отдельная специальность, а совмещаемая, внешний пилот БВС является также и спасателем.

– **Спасибо!**

ЮНЫЕ ХАТАССКИЕ ПОЖАРНЫЕ

Классным руководителем «юных пожарных», как их неформально называют, стал учитель физкультуры и ОБЖ Никифоров Петр Андреевич, обладающий солидным педагогическим стажем. С первых дней работы ему пришлось придумать и составлять совершенно новый учебный план для своих подопечных. Кроме получения знаний по базовым предметам наравне с другими классами, кадеты также усиленно проходят обучение основам пожарного дела и ОБЖ. Помощником Петра Андреевича в этом непростом деле стал пожарный, инструктор Хатасской ПЧ

№8 Государственной противопожарной службы Республики Саха (Якутия) Трофим Николаев. Он с первых дней рассказывает детям о работе пожарных.

СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

«В пятом классе у нас было 20 детей, сейчас осталось 14. Многие ушли в другие школы, в основном, в спортивные. У нас очень хорошие спортивные достижения. Также успешно выступаем на соревнованиях по ОБЖ и различным



В НАЧАЛЕ 2017/2018 УЧЕБНОГО ГОДА В ХАТАССКОЙ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ ИМ. П.Н. И Н.Е. САМСОНОВЫХ БЫЛ ОТКРЫТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ КЛАСС. СРЕДИ ВЫПУСКНИКОВ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ БЫЛ ПРОВЕДЕН ОТБОР, ПО ИТОГАМ КОТОРОГО ПОКАЗАВШИХ ЛУЧШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ (В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ, ПО СПОРТИВНЫМ ДИСЦИПЛИНАМ) ЗАЧИСЛИЛИ В КАДЕТСКИЙ КЛАСС МЧС

смежным дисциплинам. Все ребята очень способные. Вот, например, Плотникова Алина успешно выступает на соревнованиях по боксу и кикбоксингу, несколько раз становилась призером российских чемпионатов. Ефремов Айсен становился чемпионом республики по мас-рестлингу. Оконушкин Альберт, который с этого года учится в Чурапчинской спортивной школе, показывал очень хорошие результаты по вольной борьбе, несколько раз становился призером всероссийских соревнований. Гаврильев Харысхан является призером Дальнего Востока по лыжному спорту, Григорьев Артем – чемпион городских и республиканских соревнований по автотелерированию, Варламова Марина и Иванов Павел – призеры городских олимпиад по ОБЖ, Иванов Рома – призер городских и республиканских соревнований по футболу, Черноградский Тимур стал лучшим командиром по строевой подготовке», – рассказывает об успехах своих детей Петр Андреевич.

В ходе общения классный руководитель показывает достижения своих воспитанников – это несколько плотно набитых различными грамотами папок и целая стенка с кубками. Все грамоты даже не помещаются на одной фотографии.

«К сожалению, этот учебный год для нашего класса завершающий. После 9-го многие уйдут учиться в различные колледжи. Четверо хотят поступить в Харбалахский колледж (Таттинский улус), там можно получить образование пожарного, это одно из немногих мест в республике, где обучают этому», – делится планами классрук.

НЕ МАТЕМАТИКОЙ ЕДИНОЙ

До прошлого года каждую неделю Трофим Эдуардович проводил свои профильные часы. С помощью своего помощника, собственноручно сделанного огнетушителя, он рассказывал детям о своей работе, учил их правильным действиям при чрезвычайных ситуациях, работе с пожарным гидрантом и многому другому. «За эти годы, можно сказать, что я сам немножечко стал педагогом, для работы с детьми нужен совершенно другой подход, надо общаться с ними на их языке, не просто рассказывать лекцию, а завлекать их в процесс обучения, чтобы они потом сами подходили и задавали дополнительные вопросы», – рассказывает о своих методах работы Трофим Николаев.

Почти каждый день после окончания уроков дети остаются в школе, чтобы заниматься спортом и проходить обучение уже по профильным предметам. Они ходят в школу в своей специальной форме. С этим им помогла Государственная противопожарная служба. Уже два раза она выдавала им форму.

Каждое лето дети проходят десятидневные сборы на природе. По словам Петра Андреевича, это самое ожидаемое событие для школьников: «Наши первые сборы прошли после окончания пятого класса. 10-11-летние дети в течение десяти дней жили в палатках и учились самостоятельности. В это время утро у нас начинается с легкого завтрака и кросса. Дети сами готовят себе еду, ставят палатки, учатся разводить костер, действовать в команде и еще множеству других полезных дел. И до самого отбоя у нас проходят различные занятия. Например, ребятам очень понравилось спортивное ориентирование. Также в это время Трофим Эдуардович проводит свои занятия».

Подобные мероприятия для школьников проводятся не только летом, но и зимой. 23 февраля при поддержке руководства школы Петр Андреевич совместно с классным руководителем 8-го «росгвардейского» класса провели сборы «Один день в армии». На целые сутки школа превратилась в армейскую часть. Учащиеся двух классов провели в школе 24 часа. За это время они ознакомились с армейскими буднями, освоили азы тактической и огневой подготовки, провели занятия по химической защите, узнали, кто такой «дневальный», и приготовили армейскую кашу в школьной столовой.

ПРОДОЛЖАТЕЛИ ТРАДИЦИЙ

После признания успешности проекта по открытию кадетского класса руководство школы по просьбе родителей решило каждый год открывать подобные классы. Всего в каждом потоке по четыре параллельных класса, из которых один становится кадетским. Так, нынешние восьмиклассники – «росгвардейцы», седьмой, шестой и пятый классы – «полицейские».

Открытие подобных классов нашло полную поддержку родителей. По их словам, благодаря учебе в кадетских классах дети с младшего возраста учатся быть самостоятельными, получают дополнительные знания и навыки.

Николай КЫЧКИН

О ВСЕХ ПЛЮСАХ ТАРИРОВАННОГО ТОПЛИВА

В конце ноября 2014 года на территории Якутской нефтебазы (пос. Жатай) был введен в эксплуатацию пункт розлива тарированных нефтепродуктов. С тех пор на его территории разливаются в специальные канистры бензин различных марок и дизельное топливо. Все производство расположено в одном месте, что очень удобно в плане логистики и трудовых затрат.

ЧТО БЫЛО РАНЬШЕ?

Вопрос обеспечения населения республики тарированными нефтепродуктами назревал давно. Всю огромную территорию Якутии просто физически невозможно покрыть сетью автозаправок, в особенности, это касается северных районов, где одно село может отстоять от другого на сотни километров. В связи с этим раньше возникали



трудности с круглогодичным обеспечением топливом населения. А это, как известно, является главной целью деятельности АО «Сахатнефтегазсбыт».

НАЧАЛО ПРОИЗВОДСТВА

Подготовительные работы проводились задолго до начала розлива топлива в специализированную тару. Поиск поставщиков оборудования, обучение персонала и множество других немаловажных задач начали активно решаться в 2013 году. И вот в ноябре 2014 года на территории нефтебазы открыл свои двери новый объект – пункт розлива тарированных нефтепродуктов.

СЕКРЕТЫ КАНИСТР, КРЫШЕК И БЕЗОТХОДНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

В Китае были закуплены станки для изготовления канистр, специальных крышек, их переработки, а также для розлива топлива. Канистры емкостью 25 и 40 литров изготавливаются из специальной смеси пластмасс двух видов, что придает таре определенные свойства. Например, их можно спокойно эксплуатировать при температуре от минус 55 до плюс 55 градусов по Цельсию. Они не оказывают вредного воздействия на организм человека и на окружающую среду. Специальная добавка придает изделию постоянные электропроводные свойства для рассеивания статистического электричества, что крайне важно при работе с горючим.

Особо стоит остановиться на крышках, которые изготавливают тоже здесь. Это не обычная крышка от стандартной пластмассовой тары. Она имеет специальный клапан, который учитывает наши природно-климатические условия. Известно, что зимой при экстремальных морозах бензин, да и дизель тоже, имеет свойства увеличиваться в объемах. Чтобы избежать чрезмерного взбухания канистр и их возможной протечки, крышку оснастили специальным клапаном. Во время транспортировки его закрывают, а при хранении – открывают.

Канистры являются возвратными, т.е. используется принцип обмена старой тары на новую. Использованный пластик перерабатывается. По словам начальника Пункта Анатолия Семенова, практически все канистры приходят обратно. Их измельчают на дробильном аппарате, а получившуюся крошку отправляют обратно в станок. Таким образом, установленное в цехе оборудование позволяет организовать безотходный технологический цикл.



КОЛЛЕКТИВ И ОБЪЕМЫ

«Я работаю в цехе с 2014 года. Всего у нас трудится 8 человек, еще порядка 10 человек набирается по ГПХ, зависит от сезона. Работаем посменно, в каждой смене по 5 человек. В день делаем 300 канистр и 500 крышек к ним.



СОГЛАСНО ПРИКАЗУ ГОСКОМОБЕСПЕЧЕНИЯ РС(Я) ЗАЯВКИ НА ПОСТАВКУ ТАРИРОВАННЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ В СЛЕДУЮЩЕМ ГОДУ ДОЛЖНЫ ПОСТУПИТЬ ОТ МУНИЦИПАЛИТЕТОВ ДО 1 НОЯБРЯ Т.Г. ТАКИЕ СРОКИ СТАВЯТСЯ В СИЛУ ФОРМИРОВАНИЯ ЗАКАЗА ДЛЯ АО «САХАНЕФТЕГАЗСБЫТ», ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ КОТОРОГО ОГРАНИЧЕНЫ 3 ТЫС. ТАРЫ В ГОД. В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ЗАЯВКИ ПОСТУПАЮТ ПОСЛЕ ЭТОГО СРОКА, ТО ГАРАНТИРОВАТЬ ПОСТАВКИ НЕЛЬЗЯ. ТАКЖЕ ЗАКАЗЧИКИ НЕ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ДОЛГОВ ПЕРЕД ПОСТАВЩИКОМ НА СУММУ, ПРЕВЫШАЮЩУЮ 100 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ. ЗАКАЗЧИК ОПЛАЧИВАЕТ ТОЛЬКО СТОИМОСТЬ НЕФТЕПРОДУКТОВ. БЛИЗЛЕЖАЩИЕ ОТ ЯКУТСКА НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ ЗАБИРАЮТ ТАРИРОВАННОЕ ТОПЛИВО СВОИМ ТРАНСПОРТОМ, А В СЕВЕРНЫЕ УЛУСЫ ДОСТАВКА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ СИЛАМИ АО «САХАНЕФТЕГАЗСБЫТ».

За сутки разливаем 1200 литров топлива, это если в 40-литровые емкости, в 25-литровые получается меньше.

Больше всего работы, конечно же, бывает зимой, когда по зимнику нужно успеть доставить львиную долю нефтепродуктов. В прошлом году, например, мы по зимнику отправили около 800 тонн тарированного топлива. Бывает, что и летом поступает много заказов. В общем, работы хватает. Весной и

осенью, в бездорожье, мы занимаемся техническим обслуживанием аппаратов. А так они надежные, единственный капремонт станка по производству тары проводился в позапрошлом году. Специалисты из Китая приезжали к нам только один раз, весь текущий ремонт мы проводим своими силами, бывает, что и какие-то уникальные детали вытачиваем сами. Работаем не покладая рук», – подытоживает Анатолий Семенов.

БОЛЕЕ 30 ЛЕТ НЕПРЕРЫВНОГО СТАЖА НА ЯКУТСКОЙ НЕФТЕБАЗЕ

Заместителем Анатолия Анатольевича является Ирина Петровна Рудакова, коренная жатаянка, которая начала работать на Якутской нефтебазе еще при Советском Союзе, в 1991 году. Свой путь товарного оператора линии розлива нефтепродуктов она начала с должности

оператора Цеха №1. Проработав на этой должности до 2013 года, уволилась. Но уже в 2014 году ее, признанного специалиста своего дела, позвали на новую должность в новый цех.

«В Цехе №1 я занималась приемкой танкеров, отгрузкой топлива, заливкой бензовозов, проверкой и замером резервуаров. Работа была интересной, не было времени скучать. Однако в связи с семейными обстоятельствами я была вынуждена уволиться, а уже через год мне предложили данную работу, и я с радостью согласилась. Здесь у меня почти такие же обязанности,

но ответственности стало больше, слежу за розливом топлива, чтобы был правильный вес в канистрах, веду всю документацию по отгрузке и приемке. У нас очень хороший коллектив, трудимся как один слаженный механизм, есть все условия для работы», – поделилась с нами Ирина Петровна.

Сейчас в Пункте горячий сезон, нужно успеть выполнить все объемы, стоящие перед коллективом, и подготовить технику для весеннего обслуживания. Ведь скоро уже лето, а это значит, что вместе с танкерами на север поплывут готовые к реализации тарированные нефтепродукты.



АНАТОЛИЙ СЕМЕНОВ



ИРИНА РУДАКОВА

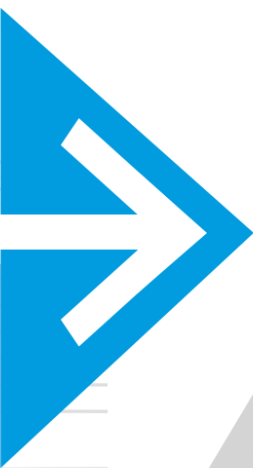


«САХАНЕФТЕГАЗСБЫТ»:

**НАША ГЛАВНАЯ ЦЕЛЬ —
ОБЕСПЕЧИТЬ ТОПЛИВОМ НАСЕЛЕНИЕ
И ПРЕДПРИЯТИЯ РЕСПУБЛИКИ**

Такая цель была поставлена перед предприятием в первый год его создания, и этого принципа работники компании придерживаются по сей день. Основным показателем их добросовестного труда является то, что даже в самые тяжелые для нашей страны 90-е годы в северных улусах, где очень сложная логис-

тика, не возникало критических задержек с обеспечением горючим. Нашими сегодняшними собеседниками являются заместитель генерального директора по экономике и финансам Артем Ничипоренко, руководитель отдела маркетинга и завоза нефтепродуктов Анатолий Попов и его заместитель Елена Боч-



НИЧИПОРЕНКО
Артем Васильевич,
заместитель
генерального директора
по экономике и финансам

карева. От их работы зависит обеспечение ГСМ республики и, в первую очередь, северных районов.

– Что будет в ближайшее время с ценами на бензин с учетом последних событий и скачком цен на нефть?

– Артем Ничипоренко. На конечную цену нефтепродукта, кроме изменяющихся цен на бирже, влияют несколько факторов. На сегодняшний день одним из существенных факторов стало двукратное увеличение ключевой ставки Банка России, из-за которого на более 4,5 рублей вырос размер возмещения процентов за кредит в цене на нефтепродукт.

– Как вы определяете, сколько будет стоить литр бензина на заправках? Добавляете ли вы логистику и свой «процент» к биржевым ценам?

– Артем Ничипоренко. У нас нет понятия «процент». Мы – государственная компания. Это значит, что цена одного литра бензина для населения складывается так: биржевая цена + логистика + обеспечение работы нефтебаз и АЗС + налоги. На обслуживание нефтебаз и АЗС с каждого литра бензина в центральных районах уходит 5,47 рублей, в северных – 7,91 рублей. Всего на нашем предприятии работают 1870 человек. Во многих северных селах наше предприятие является основным работодателем, это большая соци-



ПОПОВ
Анатолий Александрович,
руководитель отдела маркетинга
и завоза нефтепродуктов

альная ответственность. Если сейчас цена на литр бензина АИ-92 на бирже составляет 33 рубля, то он продается по 57 рублей за литр, а это значит, что все наши расходы и налоги ложатся на эти 24 рубля.

– Расскажите о логистике, у кого мы покупаем нефтепродукты и как они ввозятся в нашу республику?

– Анатолий Попов. Мы покупаем бензин у Омского нефтеперерабатывающего завода, это предприятие Газпром-нефти. С 2020 года мы стали закупать нефтепродукты напрямую у производителей через Санкт-Петербургскую нефтяную биржу. Если до этого мы пользовались услугами посредников, то теперь стали получать их от производителей напрямую. Это однозначно сказывается на цене.

Если говорить о логистике, то у нас есть три нефтебазы, которые круглогодично обеспечиваются топливом по железной дороге. Это – филиал «Нагорнинская нефтебаза», «Томмотская нефтебаза» и «Нижне-Бестяхская нефтебаза». С Нижне-Бестяхской нефтебазы бензовозами мы обеспечиваем потребителей в Якутске и центральных улусах.

Летом, в период навигации, груз прибывает по железной дороге в Усть-Кут (крупнейшая железнодорожная станция Иркутской области, расположенная на берегу реки Лены), откуда потом по рекам танкеры доставляют его на наши нефтебазы.

– Какие у вас объемы?

– *Елена Бочкарева.* В этом году мы планируем закупить порядка 165 тыс. тонн, из этого объема на навигацию придется 80 тыс. тонн, остальное будет завезено железной дорогой. В северные и арктические районы придется около 23 тыс. тонн топлива.

– **Если больше половины завоза приходится на навигацию, ее роль оказывается очень большой.**

– *Елена Бочкарева.* Да, мы покупаем большую часть горючего в это время, весной, чтобы к моменту вскрытия рек весь его объем уже находился в Усть-Куте. Первые танкеры буквально следуют за ледохо-

дом, это связано с тем, что большая вода бывает только в начале лета. Например, в Вилюй наши танкеры могут заходить только в мае-июне, далее уровень воды падает, и река становится несудоходной для больших кораблей. В это время каждый день на счету, нам нужно успеть доплыть до наших нефтебаз в Сунтаре и Нюрбе, успеть выгрузиться и вернуться обратно. Такая же ситуация с северными реками. По Яне, Колыме и Индигирке наши танкеры тоже идут вслед за ледоходом. Все это требует большой логистической работы.

Кроме того, за один навигационный сезон мы не можем доставить все необходимое. Например, в Бата-



БОЧКАРЕВА
Елена Семеновна,
заместитель руководителя
отдела маркетинга и завоза
нефтепродуктов



гай танкеры могут добраться только по большой воде в начале лета, а наши корабли, идущие из Усть-Кута к этому сроку, не успевают доплыть до Яны, поэтому топливо этого года дойдет до райцентра Верхоянского улуса только в следующем году. А в этом году они будут обеспечены горючим из Нижнеянского и Колымского нефтебаз.

– **Получается, все северные улусы обеспечиваются нефтепродуктами только по воде?**

– *Анатолий Попов.* Да, и вообще на севере работаем только мы. Мы обслуживаем районы, расположенные по бассейнам Яны, Колымы,

Индигирки. Наземным транспортом нефтепродукты доставляются в южные, центральные и северо-западные улусы.

– **Что касается вопроса ценообразования, расскажите о зональности.**

– *Анатолий Попов.* Имеются три зоны. К первой ценовой зоне относятся районы, в которых есть железная дорога, логистика здесь обходится дешевле, следовательно, и цены на бензин тоже чуть дешевле. Во вторую зону попадают центральные улусы и Якутск, в третью зону – северные улусы, где сейчас действующая цена автобензина АИ-

92 составляет 71 рубль. На самом деле, это не его рыночная стоимость. Если бы мы работали как частная компания, ориентируясь только на прибыль, то экономически обоснованная цена одного литра ГСМ в северных районах превышала бы 82 руб. Наше предприятие полностью государственное, и потому наша основная цель – это не получение прибыли, а бесперебойное обеспечение всего населения республики нефтепродуктами круглый год, даже в самых отдаленных населенных пунктах.

Николай КЫЧКИН



7 МАРИНАДОВ ДЛЯ ШАШЛЫКА, КОТОРЫЕ СДЕЛАЮТ ВКУСНЕЕ ЛЮБОЕ МЯСО

4 ПОЛЕЗНЫХ СОВЕТА

1. Свежее, качественное и молодое мясо можно не мариновать. Перед жаркой его достаточно просто посолить и поперчить. Но если вы хотите придать такому мясу насыщенный аромат и необычный вкус, используйте любой из этих маринадов. Курицу можно мариновать всего полчаса, а свинину, говядину и баранину – 1-2 часа.
2. Немолодое мясо или мясо, в качестве которого вы не уверены, нужно мариновать дольше. Это смягчит волокна и сделает шашлык сочнее. Минимальное время маринования курятины – 2 часа, свинины – 4 часа, говядины и баранины – 6 часов.
3. Не только старое, но и молодое мясо может спокойно мариноваться сутки или даже двое. Ингредиенты в составе маринадов, в частности лук, обладают антибактериальными свойствами. А это значит, что мясо будет храниться дольше.
4. Мариновать мясо можно при комнатной температуре. Но если оно должно пробыть в маринаде более двух часов, то лучше убрать его в холодильник.

ЛУЧШИЕ МАРИНАДЫ ДЛЯ ШАШЛЫКА

Все ингредиенты в рецептах рассчитаны на 2 кг мяса. Маринады подходят для курятины, свинины, говядины, баранины.

1. ЛУКОВЫЙ МАРИНАД ДЛЯ ШАШЛЫКА

Лук – неотъемлемый ингредиент практически всех маринадов. Он придаёт шашлыку богатый аромат, поэтому нет нужды в большом количестве специй.

Ингредиенты

500 г репчатого лука;
соль – по вкусу;
молотый чёрный перец – по вкусу.

Приготовление

Разрежьте лук на несколько частей и измельчите блендером в пюре. Посолите и поперчите мясо, добавьте лук и хорошо перемешайте. Чтобы лук не пригорел во время жарки, перед приготовлением слегка промокните каждый кусочек мяса бумажной салфеткой.

2. КЕФИРНЫЙ МАРИНАД ДЛЯ ШАШЛЫКА

Мясо, замаринованное таким способом, получается очень нежным. А благодаря приправам шашлык будет очень вкусно пахнуть.

Ингредиенты

1 700 г репчатого лука;
1 ½ столовой ложки хмели-сунели;
соль – по вкусу;
молотый чёрный перец – по вкусу;
1 700 мл нежирного кефира.

Приготовление

Мелко нарубите лук, переложите в глубокую ёмкость и слегка помните, чтобы выделился сок. Добавьте приправы и перемешайте. Затем выложите мясо и ещё раз хорошо перемешайте. Влейте кефир, накройте крышкой и потрясите, чтобы мясо было полностью покрыто маринадом.

3. МАРИНАД НА МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДЕ

Газированная минеральная вода размягчает волокна мяса. В итоге шашлык получается сочным, нежным и – за счёт чеснока и специй – ароматным.

Ингредиенты

500 г репчатого лука;
1 столовая ложка растительного масла;
1 ½ столовой ложки приправы для шашлыка;
соль – по вкусу;
молотый чёрный перец – по вкусу;
5 зубчиков чеснока;
1 л газированной минеральной воды.

Приготовление

Нарежьте лук кольцами и выложите на мясо. Добавьте масло, специи и измельчённый чеснок и тщательно перемешайте. Залейте мясо минералкой и оставьте мариноваться.

4. МЯТНЫЙ МАРИНАД ДЛЯ ШАШЛЫКА

Благодаря этому маринаду мясо приобретёт тонкий мятный аромат и приятный пикантный вкус.

Ингредиенты

1 ½ столовой ложки приправы для шашлыка;
соль – по вкусу;
3 пучка мяты;
500 г репчатого лука.

Приготовление

Посыпьте мясо специями и хорошо перемешайте. Застелите дно ёмкости, в которой будет мариноваться шашлык, частью мяты. Сверху выложите часть мяса и покройте мятой. Повторите слои, пока не закончатся ингредиенты. Последним слоем должна быть мята. За полчаса до окончания маринования добавьте нарезанный кольцами лук и перемешайте.



5. ТОМАТНЫЙ МАРИНАД ДЛЯ ШАШЛЫКА

Томатный сок тоже отлично размягчает мясные волокна. Он делает шашлык не только вкуснее, но и необычнее: мясо приобретёт красивый красноватый оттенок.

Ингредиенты

500 г репчатого лука;
1 столовая ложка приправы для шашлыка;
соль – по вкусу;
молотый чёрный перец – по вкусу;
3–5 зубчиков чеснока;
1 ½ л томатного сока.

Приготовление

Добавьте к мясу нарезанный кольцами лук, специи и измельчённый чеснок. Залейте томатным соком, накройте ёмкость с мясом крышкой и оставьте мариноваться.

6. МАРИНАД С МАЙОНЕЗОМ

Майонез хорошего качества делает мясо сочным и ароматным. Возможно, поэтому маринады с майонезом так популярны.

Ингредиенты

300 г репчатого лука;
500 мл майонеза;
1 столовая ложка карри;
соль – по вкусу;
молотый чёрный перец – по вкусу.

Приготовление

Блендером измельчите лук в пюре. Добавьте к мясу майонез, луковое пюре и специи и хорошо перемешайте.

7. ПИВНОЙ МАРИНАД ДЛЯ ШАШЛЫКА

Это рецепт особенно придётся по вкусу любителям пива, ведь мясо приобретёт лёгкий запах солода. Лучше взять живое пиво. Только имейте в виду, что некачественный напиток испортит вкус шашлыка.

Ингредиенты

500 г репчатого лука;
3 зубчика чеснока;
2 чайные ложки молотого кориандра;
2 чайные ложки паприки;
соль – по вкусу;
молотый чёрный перец – по вкусу;
750 мл пива.

Приготовление

Добавьте к мясу измельчённые лук, чеснок и специи. Перемешайте и залейте пивом.



«ПРЕДУПРЕДИ ПОЖАР – УСТАНОВИ АДПИ!»



РЕКОМЕНДАЦИИ

Установите АДПИ во всех комнатах

Разместите АДПИ в центральной части потолка, где происходит движение воздушных потоков

Очищайте корпус АДПИ от пыли с помощью пылесоса или фена не реже одного раза в год

Производите замену элемента питания не реже одного раза в год

Проверяйте работоспособность АДПИ один раз в месяц при помощи тестовой кнопки

