

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ САХА(ЯКУТИЯ)
«СЛУЖБА СПАСЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)»



«УТВЕРЖДАЮ»
Начальник ГБУ РС(Я)
«Служба спасения РС(Я)

_____ М.В. Шестаков

«__» _____ 2022 г.

ГODOVOЙ ОТЧЕТ
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
«СЛУЖБА СПАСЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)»
за 2022 год



г. Якутск

Оглавление

1. Общая информация _____	4
2. Организация деятельности службы (структура, состав) _____	4
3. Отчет о деятельности в области гражданской обороны и оперативного взаимодействия __	6
3.1. Отдел по вопросам ГО, связи и оповещения _____	8
3.2. Отдел химико-радиометрической лаборатории _____	10
3.3. Отдел ОПГР и ЛАРН _____	11
4. Реализация мероприятий в области производства поисковых, аварийно-спасательных и других неотложных работ _____	12
4.1. Обзор итогов деятельности _____	12
4.2. Итоги деятельности аэромобильного ПСП (2019-2022 годы) _____	12
4.3. Итоги деятельности водолазного ПСП (2019-2022 годы) _____	13
4.4. Сведения о проведенных аварийно-спасательных и других неотложных работах Управлением ПСР и ликвидации ЧС на акваториях ГБУ РС(Я) «Служба спасения РС (Я)» на 26 декабря 2022 года. _____	14
4.3. Основные мероприятия в 2022 году. _____	16
4.5. Совместные мероприятия по обеспечению безопасности в местах падения отделяющихся частей ракетносителя (ОЧ РН) (ГК РОСКОСМОС) _____	23
5. Реализация мероприятий в области мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера _____	24
5.1. Информация о взаимодействии с ГУ МЧС России по РС (Я) по использованию результатов деятельности МППК. _____	26
5.3. Информация о проведенных георадиолокационных работах по исследованию параметров льда _____	28
5.4. Авиационный мониторинг рек в целях анализа русловых изменений на затороопасных участках _____	30
5.5. Информации о ходе реализации Соглашения о научно-техническом сотрудничестве между Правительством Республики Саха (Якутия) и Агентством Атмосферных Технологий в области искусственного вызывания осадков. _____	30
5.6. Мероприятия по выставочной деятельности и конференциям _____	31
6. Работа с общественностью _____	33
6.1. Обеспечение безопасности туристкой деятельности _____	35
6.2. Информация о деятельности Центра предупреждения и профилактики ЧС Республики Саха (Якутия) _____	36
7. Информация о реализации мероприятий в области строительства объектов _____	39
7.1. Развитие филиалов _____	39
7.2. Эксплуатация и содержание объектов _____	40
7.3. Строительство объектов на период 2019-2022 гг. _____	40
8. 1. Культурные, спортивные, трудовые, конкурсные и праздничные мероприятия __	42
9. Обзор финансовой и закупочной деятельности _____	42

9.1. Государственная программа Республики Саха (Якутия) "Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) на 2020-2024 годы"	43
9.2. Целевые индикаторы подпрограммы Государственной программы РС (Я) "Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) на 2020-2024 годы"	43
9.3. Финансирование ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» по состоянию на 27.12.2022г.	44
9.4. Субсидии на выполнение государственного задания	46
9.5. Субсидии на иные цели	46
9.6. Исполнение государственного задания	46
9.7. Поступления от оказания государственным бюджетным учреждением и иной приносящей доход деятельности	47
10. Вопросы, требующие первоочередного решения на уровне исполнительной власти Республики Саха (Якутия)	49

1. Общая информация

Высокий уровень защиты от чрезвычайных ситуаций, не допускающий гибели людей, обеспечивается в результате деятельности Якутской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее — ЯТП РСЧС).

Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» является неотъемлемой частью ЯТП РСЧС в области защиты населения и территорий Республики Саха (Якутия) от угроз природного, техногенного и биолого-социального характера.

2. Организация деятельности службы (структура, состав)

Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» создано в 2006 году и является правопреемником Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Саха (Якутия). 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; мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций; гражданской обороны.

Основную деятельность ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» (далее Служба) осуществляет на основании Устава и Свидетельства на проведение аварийно-спасательных работ.

Руководящий состав:

Шестаков Михаил Вячеславович – Начальник ГБУ РС(Я) «Служба спасения РС(Я);

Тарский Василий Васильевич – Первый заместитель начальника;

Быков Александр Николаевич – Заместитель начальника;

Вензель Айал Ануфриевич – Заместитель начальника;

Максимов Андрей Васильевич – Заместитель начальника;

Афанасьева Антонина Анатольевна – Главный бухгалтер.

Численность личного состава Службы по штатному расписанию составляет 237 человек.

В структуре Службы 3 управления:

- управление поисково-спасательных работ и ликвидации чрезвычайных ситуаций на акваториях (далее - УПСР);

- управление по вопросам гражданской обороны и оперативного взаимодействия (далее - УРСЧС);

- управление мониторинга и прогноза рисков возникновения ЧС (далее - УМП ЧС).

А также 5 самостоятельных подразделений:

- бухгалтерия;

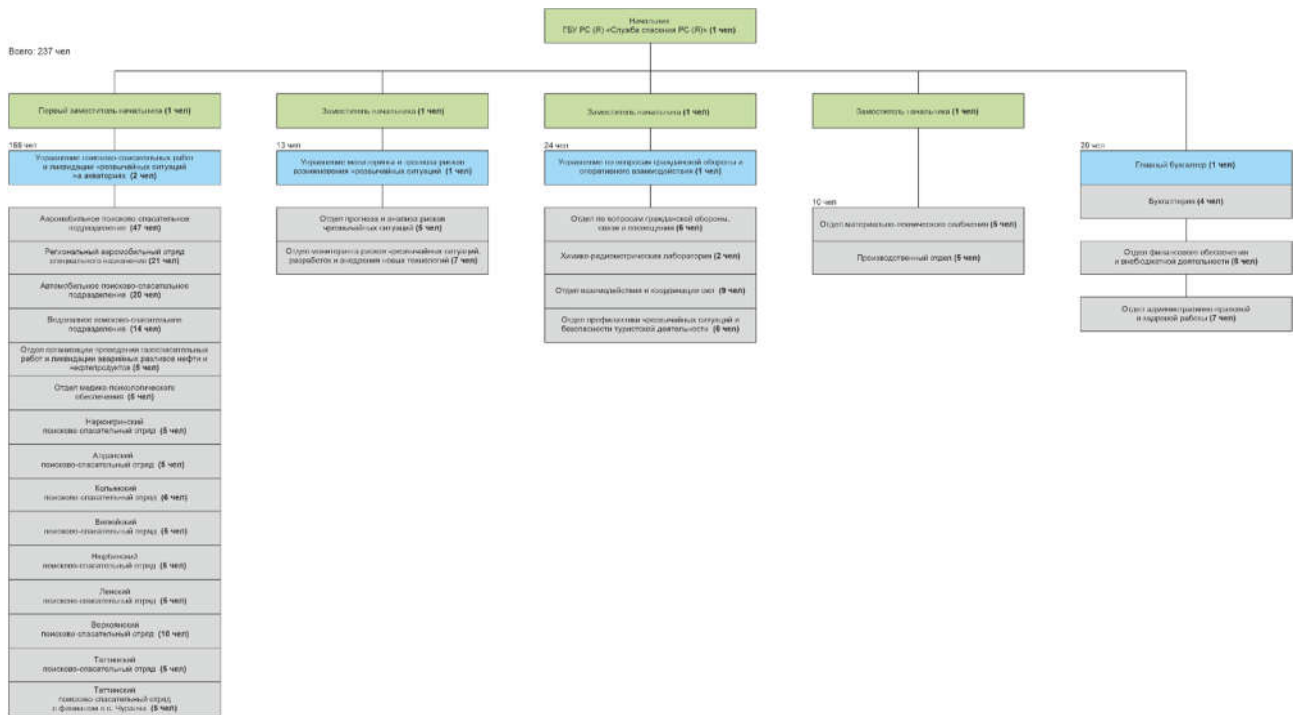
- отдел финансового обеспечения и внебюджетной деятельности;

- отдел административно-правовой и кадровой работы;

- отдел материально-технического снабжения;

- производственный отдел.

СХЕМА организационной структуры ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)»



Карта поисково-спасательных отрядов ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я) с зонами покрытия



3. Отчет о деятельности в области гражданской обороны и оперативного взаимодействия

В 2022 году отделом принято участие в разработке более 203 решений КЧС и ОПБ РС (Я) основополагающий документ, который определяет алгоритм действий, состав сил средств, способы их доставки при ликвидации различных типов ЧС природного и техногенного характера.

В течение отчетного периода 2022 года отделом взаимодействия и координации сил в числе прочих выполнены следующие задачи:

И) В целях проведения поисково-спасательных, аварийно-спасательных работ, эвакуационных мероприятий и доставки грузов первой необходимости, по заявкам ГБУ РС(Я) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» были привлечены воздушные суда следующих авиалиний авиакомпаний:

- АО АК «Полярные авиалинии»;
- МЧС России;
- ООО ПКАП «Дельта-К»;
- ИП «Легантьев А.Н.» (малая авиация).

Было организовано 213 авиавылетов, (113 вылетов – ВС гражданской авиации, 87 вылетов ВС МЧС России, 12 вылетов малой авиации и 1 вылет БПЛА) с общим летным временем более **952,46** летных часов, в том числе:

- на проведение поисково-спасательных работ с применением ВС авиакомпаний РС (Я) – 43 авиавылетов (налет **233,07** ч), спасено с применением авиации 26 человек;

- на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ в период весеннего, летнего и осеннего половодья (проведения тренировочных прыжков спасателей ГБУ Республика Саха (Якутия) «Служба спасения Республика Саха (Якутия)» на парашютах и тренировочных спусков на СУРах, Командно-штабные учения в Арктических районах, доставка оперативных групп, авиаразведка, мониторинг паводковой обстановки, доставка ВМ, Взрывные работы) с применением ВС авиакомпаний РС (Я) и МЧС России – выполнено 162 авиавылета (налет **697,92** ч). В том числе для доставки ВМ организовано 7 авиавылетов (перевезено 20 тонн ВМ), на проведения взрывных работ - всего организовано 12 авиавылетов, израсходовано 17,90 тонн ВМ, произведено 13 подрывов.

Для тушения лесных пожаров - выполнено 8 авиавылетов с общим налетом **21,47 часов**. Произведено 77 сливов, сброшено 1 155 тонн воды;

Малая авиация:

- на проведение противопаводковых мероприятий и проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ организовано 12 авиавылетов малой авиации (**100,03 ч.**) из них 6 вылетов на противопаводковые мероприятия (налет - 39,78 часов), 2 вылета АСР при ЧС (налет – 16,00 часов) и 4 вылета ПСР (налет – 44,25 часов).

БПЛА:

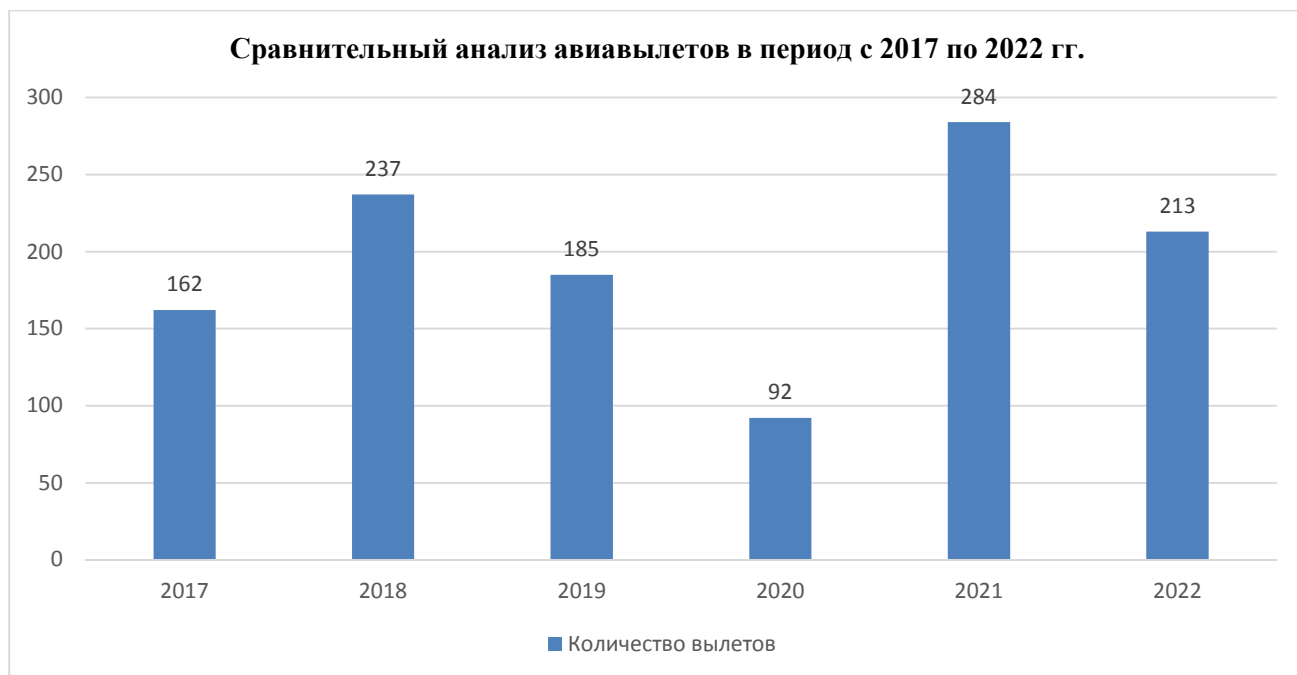
- на мониторинг с применением БПЛА во время прохождения весеннего половодья – 1 вылет (налет **1,50 ч.**)

С целью комплексного обеспечения воздушных судов МЧС России на основании по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Республикой Саха (Якутия) по вопросам привлечения воздушных судов авиации Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в целях

предупреждения, ликвидации ЧС муниципального, регионального, межмуниципального характера и тушения лесных пожаров» были проведены мероприятия:

- Заключение контрактов на предоставление услуг по обеспечению заправки ВС горюче-смазочными материалами и спецжидкостями;
- Заключение договоров на предоставление услуг по хранению авиационного топлива ТС-1;
- Организация работы воздушных судов Ми-8МТ, Ми-26Т, Ан-30 МЧС России, привлекаемых для предупреждения и ликвидации ЧС и тушения лесных пожаров на территории Республики Саха (Якутия) в 2022 году;
- Организация проживания, питания и транспортировки экипажа ВС авиации МЧС России;
- Проведение работ по перевозке и отпуску авиационного топлива ТС-1 для обеспечения авиационным топливом ТС-1 воздушных судов, привлеченных для предупреждения и ликвидации ЧС на территории Республики Саха (Якутия);
- Заключение Контрактов на оказание услуг по поставке авиационного топлива.
Также были выполнены следующие задачи:
 - Заключение договоров на аренду складских помещений в г. Ростов-на-Дону и г. Симферополь для нужд мобилизованных граждан и граждан добровольно участвующих в специальной военной операции из Республики Саха (Якутия);
 - Приобретение квадрокоптеров для нужд мобилизованных граждан и граждан добровольно участвующих в специальной военной операции из Республики Саха (Якутия);
 - Приобретение смартфонов и радиостанций для нужд мобилизованных граждан и граждан добровольно участвующих в специальной военной операции из Республики Саха (Якутия);
 - Организация доставки обмундирования и гуманитарного груза для нужд мобилизованных граждан и граждан добровольно участвующих в специальной военной операции из Республики Саха (Якутия);
 - Заключение контрактов на хранение, содержание взрывчатых материалов и проведение взрывных работ;
 - Участие в разработке распоряжений Правительства РС (Я) о выделении бюджетных ассигнований государственному бюджетному учреждению Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия) на проведение аварийно-спасательных работ;
 - Проведение работ над контролем движения авиационного топлива ТС-1, хранящегося на балансе ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)»;
 - Заключение договоров на оказание услуг по перевозке грузов;
 - Заключение контрактов на оказание услуг, связанных с направлением в служебную командировку сотрудников ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)»;
 - Разработка Плана обеспечения авиакомпаний республики воздушными судами для мероприятий по безопасному пропуску паводковых вод в 2022 году;
 - Участие в разработке состава групп, сил и средств, выезжающих в зоны ответственности в составе оперативных групп Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности для проведения мероприятий по безопасному пропуску паводковых вод в период 2022 года;

- Организация вылетов ВС оперативных групп Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности для проведения мероприятий по безопасному пропуску паводковых вод в период 2022 года в зонах ответственности.



Постановочные вопросы на 2023 год

1. Повышение квалификации работников отдела;
2. Увеличение штатной численности отдела для продолжения бесперебойной работы по организации закупок для нужд мобилизованных граждан и граждан добровольно участвующих в специальной военной операции из Республики Саха (Якутия);
3. Рассмотрение возможности отмены командирования работников в составе оперативных групп, путем проведения обучения работников ПСО и дистанционного обеспечения организации вылетов;
4. Организация авиационного обеспечения оперативного реагирования на возникающие ЧС, в том числе для проведения поисково-спасательных, аварийно-спасательных и других неотложных работ;
5. Участие в разработке проектов решений начальника ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» на проведение мероприятий и работ по выполнению возложенных на отдел задач.

3.1. Отдел по вопросам ГО, связи и оповещения

За отчетный период в отделе проведены следующие мероприятия:

Постоянно велась работа по организации использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля республиканского Запаса в соответствии с требованиями приказа МЧС России от 27.05.2003 № 285.

Ежеквартально комиссией ГУ МЧС России по РС(Я) проводились проверки технического состояния складского помещения, организации хранения и содержания средств радиационной и химической защиты республиканского Запаса по имуществу ГО. Результаты проверок – незначительные замечания оперативно устранялись.

Организована участие в штабной тренировке по гражданской обороне с территориальными органами государственной власти Республики Саха (Якутия), органами местного самоуправления и организациями, предусматривающая практическую отработку мероприятий по гражданской обороне, в том числе по организации оповещения и информирования населения, укрытия населения в защитных сооружениях гражданской обороны и других приспособляемых заглубленных помещениях, эвакуации населения и всестороннее обеспечение эвакуируемого населения, организации выдачи средств индивидуальной защиты, проведению аварийно-спасательных работ и тушению пожаров в условиях боевых действий или нанесении ударов современными средствами поражения. Осуществлены практические мероприятия по выдаче СИЗ со склада ГО, выставлены посты РХН. Донесения и итоговые отчетные материалы представлены в группу контроля Госкомобеспечения РС(Я). Выполнена работа по проведению Плана месячника гражданской обороны, где проведены мероприятия на тему: «Безопасность жизнедеятельности населения», поздравление ветеранов гражданской обороны.

Во исполнение поручений Госкомобеспечения РС(Я) проводится работа по подготовке исходных данных для разработки мероприятий по ГО, мероприятий по предупреждению ЧС в составе проектной документации по запросам организаций.

Приобретены средства индивидуальной защиты республиканского Запаса по имуществу ГО на сумму 1 951 452,00 руб.

Прошли дистанционное обучение в ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) г. Москва по программе: «Повышение квалификации руководителей учреждений и организации сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации».

Проведены лабораторные испытания камер защитных детских и технического обслуживания защиты республиканского Запаса по имуществу ГО.

Страховой фонд документации и бронирование ГПЗ.

За отчетный период 2022 году в отделе по вопросам ГО, СиО появилось новое направление СФД. Создание страхового фонда документации в Республике Саха (Якутия) осуществляется в соответствии с Постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 15 сентября 2021 года № 368 «Об утверждении Положения о территориальном страховом фонде документации на объекты повышенного риска и объекты систем жизнеобеспечения населения Республики Саха (Якутия)».

В течение года ведущими инженерами отдела по вопросам ГО, СиО:

- Разработан проект распоряжение Правительства РС(Я) «Об утверждении Регламента эксплуатации территориального страхового фонда документации на объекты повышенного риска и объекты систем жизнеобеспечения населения Республики Саха (Якутия)», приложения к распоряжению и пояснительной записки;

- Разработан и сформирован Перечень ОПР и ОСЖН РС(Я) на которых создается СФД, необходимый для проведения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ при ликвидации ЧС;

- Разработаны методические рекомендации по созданию СФД для организаций, предприятий включенных в перечень СФД;
- Отправлены запросы 146 объектам о предоставлении документаций по ТСФД согласно по методических рекомендаций по созданию, сохранению и использованию страхового фонда документации и по формированию аварийных комплектов документации на ОПР и ОСЖН организациям включенных в перечень ОПР и ОСЖН на которые создается СФД и регистрация исходящих писем (ДСП);
- Организациям включенным в перечень ОПР и ОСЖН, на которые создается ТСФД оказывается методическая помощь по сбору документов;
- Утверждены 4 объекта систем жизнеобеспечения населения Республики Саха (Якутия);

По бронированию ГПЗ:

- Для бронирования работников поисково-спасательных отрядов районов внесены дополнения в перечень организаций, которые ведут бронирование ГПЗ;
- Для бронирования начальника и заместителей начальника учреждения, начальников управлений внесены изменения в Перечень должностей и профессий, по которым бронируются граждане, пребывающие в запасе Вооруженных Сил РФ, работающие в органах государственной власти, органах местного самоуправления и организациях, утвержденный постановлением Межведомственной комиссии по вопросам бронирования граждан, пребывающих в запасе от 03.02.2015 № 665;
- За 2022 год в соответствии с Перечнем должностей и профессий оформлены отсрочки от призыва на военную службу по мобилизации и в военное время 50 ГПЗ и с районным ПСО всего получили отсрочку 55 ГПЗ (На 29.12.2022 г в ГБУ РС(Я) «Служба спасения РС(Я)» всего имеют отсрочки 71 ГПЗ);
- Ведущий инженер отдела по вопросам ГО, СиО Степанова И.М. прошла повышение квалификации в институте специальной подготовки ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России» по дополнительной профессиональной программе «Воинский учет и бронирование граждан, пребывающих в запасе»

3.2. Отдел химико-радиометрической лаборатории

1. Содержание, техническое обслуживание, хранение в рабочем состоянии находящихся в распоряжении приборов, снаряжения, оборудования.
2. Техническое обслуживание, содержание в исправном состоянии передвижной химико-радиометрической лаборатории на базе автомобиля 3034НЗ фургон-лаборатория специальная МЧС ГН Т947КС14.
3. Закуплены индикаторные трубки для Войскового прибора химической разведки (ИТ-36, ИТ-45, ИТ-51) и комплект индикаторных трубок к лаборатории Пчелка-Р (аммиак, сероводород диоксид серы, оксиды азота, хлор, ацетон, бензол, сумма углеводородов, толуол, оксид углерода).
4. Проведена поверка приборов химической и радиационной разведки (Дозиметр-радиометр ДКГ-07Д «Дрозд», Переносной газоанализатор Хоббит-Г на хлор и аммиак, Дозиметр ДРБП-03, Дозиметр индивидуальный ДКС-АТ 3509А). В том числе ремонт прибора дозиметр-радиометр ДРБП-03 в ООО «Изотоп РК»
5. Принято участие совместно с ГУ МЧС России по РС(Я) в составе ЯТП СНЛК смотр-готовность сил и ЯТП СНЛК по привлечению ПХРЛ, участие в КШУ «Молния-Якутск»,

участие в построении сил и средств в проведенных учениях по гражданской обороне в соответствии с приказом МЧС России от 20.10.2022 №1039 «О мерах по реализации в МЧС России Указа Президента РФ», а также участие в выставке посвященный ко Дню России и в выставке техники, посвященному ко дню ГО.

6. Проведены открытые уроки для школьников в центре профилактики и предупреждения ЧС, лекции перед студентами Горного института СВФУ на тему радиационная безопасность.

7. Проведено дистанционное обучение в АНО ДПО УСЦ «Гармония» г. Москва по программе: «Радиационная безопасность и радиационный контроль, специализация: Дозиметрические (радиометрические) измерения, а также, повышение квалификации нештатных-химиков по направлению «химик- дозиметрист» и «разведчик- дозиметрист».

Постановочные вопросы на 2023 год

1. Организация и проведение закупок имущества ГО для восполнения республиканского запаса по имуществу ГО

2. Подготовка исходных данных для разработки мероприятий по ГОЧС

3. Участие в КШТ, ШТ по ГО, МП, ОШ

4. Организация хранения и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля республиканского Запаса в соответствии с требованиями приказа МЧС России от 27.05.2003 № 285

5. Работа с мобилизационным отделом администрации "ГО город Якутск", военным комиссариатом города Якутска по бронированию граждан, пребывающих в запасе

6. Проведение закупки по оснащению ХРЛ индикаторных трубок мини экспресс лаборатории "Пчелка-Р", средства индивидуальной защиты

7. Формирование и ведение банка данных ТСФД на основании утвержденного Плана 2023 года

3.3. Отдел ОПГР и ЛАРН

За 2022 год отдел организации проведения газоспасательных работ и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов направлено 31 коммерческих предложений в электронных торговых площадках.

Приняли участие в 14 аукционах на оказание услуг: из них - выиграли 5 контрактов на сумму: 7 386 124,06 рублей.

А также заключены 24 договоров на сумму: 5 754 547,25 рублей.

Участие в учениях и в ликвидации:

- Проведение учения ГУП ЖКХ РС(Я) по ГзСР (март 2022 г.)
- Ликвидация разлива нефтепродуктов на реке Лена ул. Пристанская 68/1, затонувшее судно, принадлежащее АО Почта России №ЗП-22-55346 от 03.08.2022 г. сумма 186 672,50 р. (задействовано 9 спасателей, катер КС-110-37, 200 м. боновых заграждений, распылители сорбента, 150 кг сорбента).
- Организация проведения учения ФБУ Адм. Ленского бассейна внутренних водных путей в п. Витим, Акваторий, ЛАРН (сентябрь 2022 г.)

Постановочные вопросы на 2023 год

- Обучение спасателей Ленского ПСО по линии ЛАРН и ГзСР
- Обучение спасателей по линии ЛАРН Аэромобильного ПСО и специалистов с отдела ОГПР и ЛАРН
- Закупка сорбента и нефтеперекачивающей станции
- Проведение учений ООО ГДК Ленск-газ по (2 учения отдельно по ГзСР и ЛАРН)
- Проведения учения ПАО ЯТЭК (1 учение, совмещенное по ГзСР и ЛАРН)
- Проведения учения АО Сахаэнерго (по ЛАРН)
- Проведения учения АО ЮВГК (по ЛАРН)

4. Реализация мероприятий в области производства поисковых, аварийно-спасательных и других неотложных работ

4.1. Обзор итогов деятельности

Управление поисково-спасательных 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.

В 2022 г. была увеличена штатная численность спасателей на 40 чел., что позволило открыть: в г. Якутск Региональный аэромобильный отряд специального назначения численностью, пока, 20 спасателей. В п. Батагай Верхоянского улуса – поисково-спасательный отряд численностью 10 спасателей. В п. Ытык-Кюэль и п. Чурапча поисково-спасательные отряды численностью по 5 спасателей в каждом.

В 2023г. планируется довести численность во всех районных ПСО до 10 спасателей в каждом отряде.

В 2020 и 2022 г.г. на базе Калининградского учебного центра проведено обучение по специальности «Руководитель беспарашютного десантирования» и «Выпускающий». Специально для этого из г. Калининград был командирован инструктор. В общей сложности прошло обучение 15 спасателей ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)». Благодаря этому факту, беспарашютное десантирование проводится в соответствии с регламентирующими документами.

4.2. Итоги деятельности аэромобильного ПСП (2019-2022 годы)

В 2019 – 2020годах в ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» стали происходить кадровые и структурные изменения. Коснулись они и отдела инновационных технологий. В частности окончательно отказались от беспилотных аппаратов самолетного типа фирмы «Зала». Большая стоимость, дорогое техническое обслуживание и маленький ресурс использования приводило к неоправданным финансовым потерям. Специалисты по использованию БПЛА были переобучены на работу с квадрокоптерами и переведены в состав спасателей аэромобильного ПСП. Таким образом, на них стали распространяться требования и льготы спасателей. Так как при проведении ПСР они находятся в равных условиях. Дислокация специалистов БПЛА только в городе Якутске приводила к большим финансовым тратам связанные с переездом к месту проведения ПСР и обратно, влияли на время реагирования средств БПЛА. Оценив

сложившуюся ситуацию руководство ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» вышло с предложением в Правительство Республики Саха (Якутия) об оснащении филиалов ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» квадрокоптерами и обучении личного состава их применением. Руководство Республики поддержало инициативу и теперь в каждом филиале, находящемся в Алдане, Верхневилуйске, Нерюнгри, Среднеколымске, Ленске, Нюрбе находится по одному квадрокоптеру «DJI Mavic 2 Enterprise Advanced» оснащенные тепловизором и по спасателю, прошедшему обучение на их применение. На сегодняшний день решается вопрос о приобретении квадрокоптеров для новых филиалов службы в Батагае, Татте и Чурапче и созданного решением Главы Республики Саха (Якутия) А.С. Николаевым – Регионального аэромобильного подразделения специального назначения (г. Якутск). А также об увеличении числа обученных спасателей во всех филиалах и подразделениях. Таким образом, ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)», применяя новые технологии, перешло на очередной качественный уровень проведения поисково-спасательных работ.

В 2022 г. выполнено 759 полётов БПЛА на ПСР (582); лесные пожары (74); паводок (103), что составляет 253 часа налёта БПЛА. При аналогичных работах с использованием вертолёта Ми-8 затраты составили бы более 40 млн. руб. Государственных средств.

С 2019 года обучение спасателей УПСР и ЛЧС на акватории проводится по Zoom, что позволяет увеличить аудиторию слушателей и сократить средства на командировки.

Обучение спасателей с 2020 г.:

Спасатель 1 класса – чел.

Спасатель 2 класса – 6 чел.

В 2022 г. сотрудникам учреждения, связанным с поисково-спасательными работами установлен 4 класс опасности по «Условиям труда на рабочем месте по результатам специальной оценки труда». Данные условия позволили увеличить оклад работников на 4%, на 7 дней - отпуск и сократить рабочую неделю до 36 часов.

4.3. Итоги деятельности водолазного ПСП (2019-2022 годы)

27 декабря 2019 года в ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» была введена в эксплуатацию Водолазная барокамера РБК – 1600 (рекопресссионная двух отсечная барокамера диаметром 1600 мм). Для этих целей Правительством РС (Я) при личном содействии Председателя Государственного комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения РС (Я) Д.Н. Лепчикова было выделено 14 930 950 рублей для доукомплектации и монтажа барокамеры. Кроме того, под барокомплекс в том же году была выделено специальное помещение, где был произведен ремонт общей стоимостью более 1 млн. рублей. Сама барокамера РБК – 1600 (бочка) стоимостью - 3 860 600 рублей была приобретена еще в 2012 году и все это время простояла на складе мертвым грузом. Необходимо отметить, что первоначально в 2012 году доукомплектация и монтаж стоил около 4 млн. руб., который в 2019 г. увеличился до 15 млн.руб.

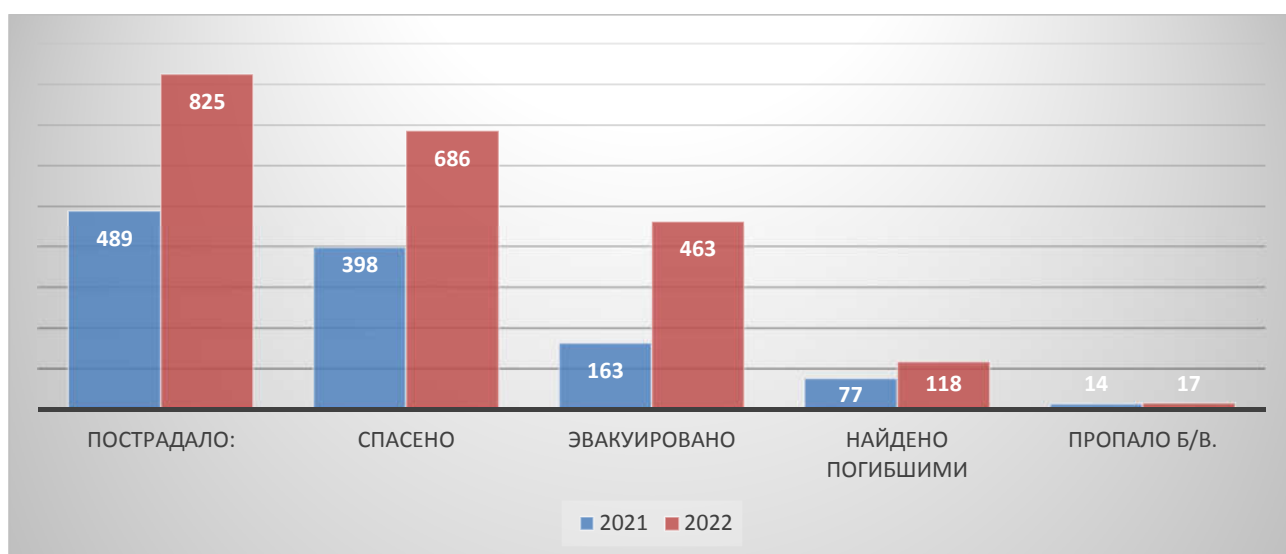
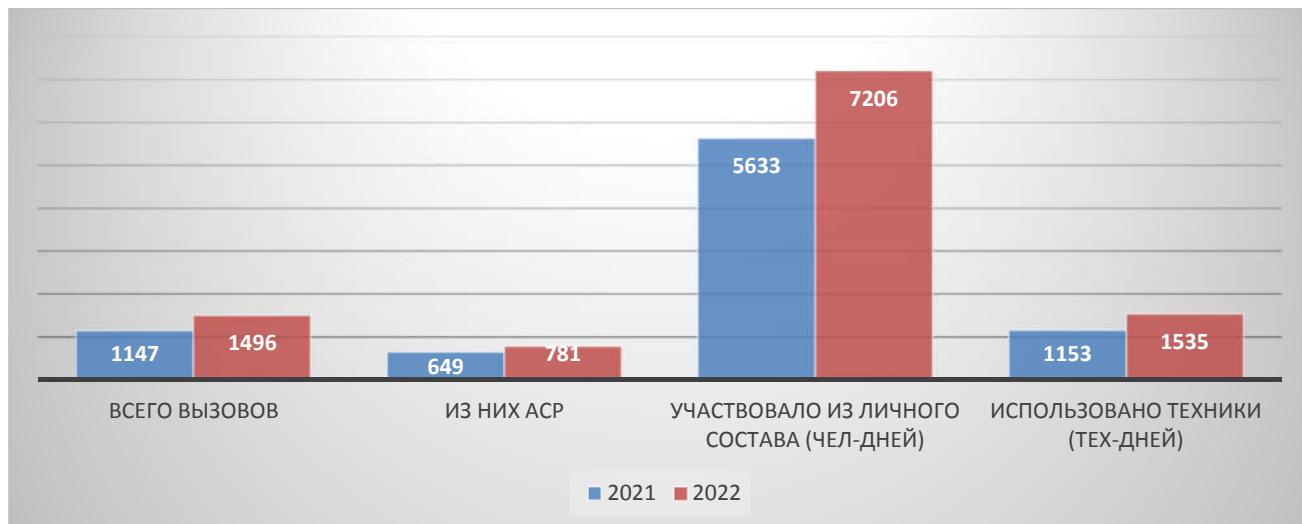
С 1 июля 2020 года спасатели Водолазного ПСП переведены на должности водолазов, что позволило увеличить заработную плату водолазов на 30-40%.

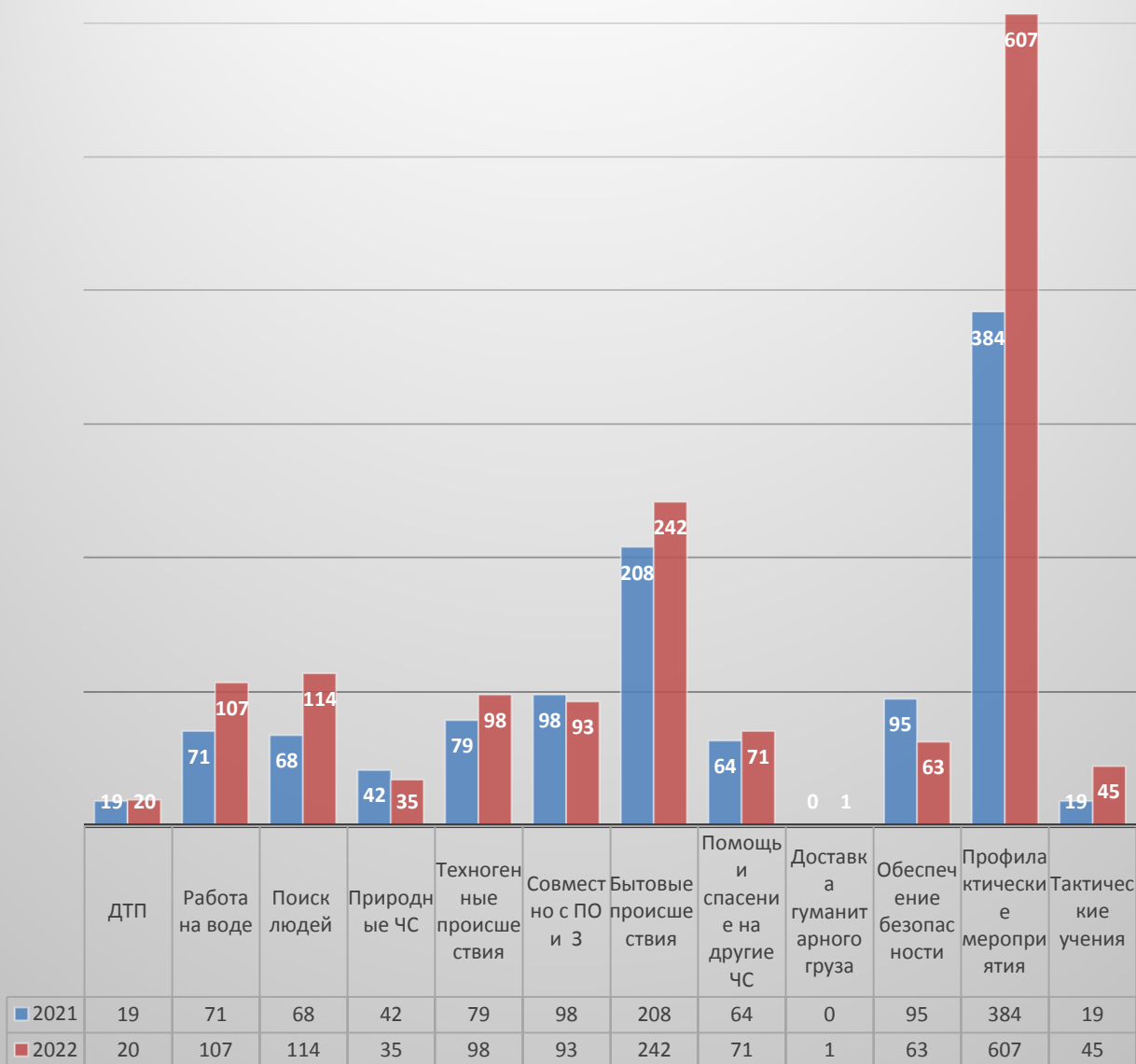
В 2020 году водолазы впервые прошли обследования по водолазной медицинской комиссии. В результате обследования у одного водолаза определено отклонение в сердечной деятельности. Ему было проведено лечение, это предотвратило несчастный случай на производстве.

За последние 4 года сотрудники Водолазного ПСП ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» прошли обучение в учебном центре ФБУ «Морская спасательная служба Росморречфлота» (лучшая водолазная школа в РФ, г.Москва) по специальностям: Водолаз 6 разряда – 2 чел., «Оператор по обслуживанию водолазных компрессоров и зарядке аппаратов сжатым воздухом» – 2 чел., «Специалист по освидетельствованию подводной части судов на плаву» – 1 чел., «Оператор по обследованию гидротехнических сооружений» – 1 чел., «Водолаз сварщик-резчик» – 1 чел., «Оператор водолазной барокамеры» - 2 чел., обучались по

специальностям: «Охрана труда при проведении водолазных работ (Руководитель водолазных работ)» и «Первая помощь и основы медицинского обеспечения водолазных спусков».

4.4. Сведения о проведенных аварийно-спасательных и других неотложных работах Управлением ПСР и ликвидации ЧС на акваториях ГБУ РС(Я) «Служба спасения РС (Я)» на 26 декабря 2022 года.





4.3. Основные мероприятия в 2022 году.



Первый слет добровольцев 12.05.22 г.



Аварийно-спасательные работы в Верхоянском районе водолазным ПСП 21.02.22 г.



Алданский ПСО на мероприятии ко дню, посвященной 100-летию образования Якутской АССР



Водолазный специалист – Горский Анатолий Леонидович принимает работников на процедуры в барокомплекс



Выставка техники 12.06.22 г.



90 лет Гражданской обороне – 4.10.22 г.



Церемония принятия клятвы спасателей
на мемориальном комплексе "Солдат Туймаады" 26.04.2022



Очистка дна городского пляжа г. Якутск 20.06.22 г.



Противоаводковые мероприятия
Пост в Едей Намского района 25.05.22 г.



Обновление автопарка ГБУ РС(Я) «Служба спасения РС(Я)» 26.02.22 г.



Поисково-спасательные работы Нюрбинского ПСО 20.12.22 г.



VIII Спортивные игры народов Якутии (с. Борогонцы) 05.07.22 г.



Учебно-тренировочные спуски 09.11.22 г.



Колымский поисково-спасательный отряд 09.11.22 г.

4.5. Совместные мероприятия по обеспечению безопасности в местах падения отделяющихся частей ракетносителя (ОЧ РН) (ГК РОСКОСМОС)

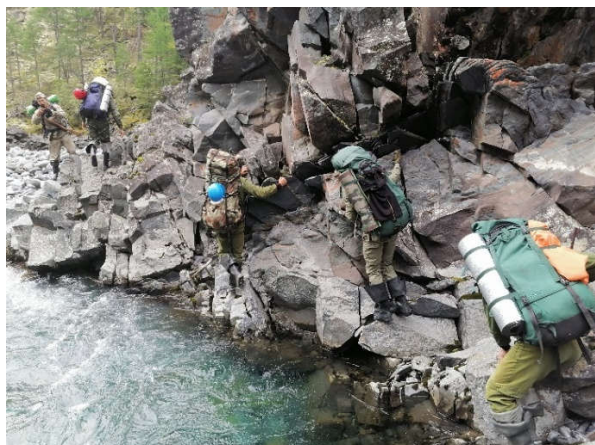
В течение 2022 г. спасатели аэромобильного ПСП участвовали в поисках и эвакуации отделяемых частей ракетносителей ГК РОСКОСМОС.

В марте 2022 г. ГК РОСКОСМОС был один запуск, 49-й миссии – поиски фрагментов не дали результатов.

В августе 2022 г. были организованы работы по спуску найденных фрагментов топливного бака с 49-й миссии с ущелья на долину. Вывоз запланирован на апрель 2023 г.

В октябре 2022 г. найден один фрагмент топливного бака в Вилюйском районе – вывезено. Поиски в Алданском районе – не дали результатов. В мае 2023 г. запланированы дальнейшие поиски фрагментов.

Данные работы проводились в сложнейших условиях горного рельефа, разреженном воздухе на высоте более 1000 м и преодолевая водные преграды. Упавшие обломки были обнаружены в горной местности, распилены на более мелкие фрагменты и вручную спущены вниз.



5. Реализация мероприятий в области мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

В рамках исполнения Плана основных мероприятий ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» на 2022 год Управлением мониторинга и прогноза рисков возникновения чрезвычайных ситуаций (далее УМП ЧС) выполнен следующий комплекс мероприятий:

- Мониторинг и анализ на основании оперативной спутниковой съемки ледовой обстановки на реках Республики Саха (Якутия) (Лена, Алдан, Амга, Вилюй) и северных реках (Яна, Колыма, Индигирка, Анабар);

- Мониторинг гидрологического режима Адамовской и Буорыларской проток р.Лена на участке г. Якутска;

Принято и обработано от служб мониторинга ТСМП ЧС РС (Я) информационных материалов в количестве 14 529 ед.

Было составлено 737 прогнозно-аналитических материала, которые были направлены в адрес субъектов ТСМП ЧС РС (Я) и органов исполнительной власти Республики Саха (Якутия).

Прогнозно-аналитические материалы УМП ЧС

№ п/п	Наименования прогнозно-аналитических материалов	Кол-во шт.
1	Экстренные предупреждения	82
2	Внештатные прогнозы развития обстановки (возможных ЧС по РС (Я))	34
3	Донесение по паводку	93
4	Донесение по природным пожарам	135
5	Оперативные ежедневные прогнозы ЧС на следующие сутки на территории РС (Я)	245
6	Краткосрочные недельные прогнозы чрезвычайных ситуаций на территории РС (Я)	47
7	Ежемесячный прогноз	12
8	Информационные письма и запросы	73
9	Прогноз прохождения весеннего половодья	7
10	Прогноз летне-осеннего паводка	1
11	Анализ летне-осеннего паводка	1
12	Прогнозы связанные с природными пожарами	1
13	Анализ прохождения весеннего половодья	1
14	Анализ по лесопожарной обстановке	1
15	Анализ ОЗП 2021-2022	1
16	Прогноз ОЗП 2022-2023	1
17	Анализ обследования рек	2
	Итого:	737

Гидрология

В целях выявления основных предвестников чрезвычайных ситуаций и масштабов их развития в период весеннего половодья 2022 года УМП ЧС проводилось комплексное прогнозирование обстановки.

Во время прохождения весеннего половодья на территории Республики Саха (Якутия) были введены режимы «Повышенная готовность» во всех районах, где проходил ледоход.

Разрабатывались рекомендации главам муниципальных образований, руководителям и дежурным службам заинтересованных организаций и предприятий о подготовке сил и средств к действиям по предупреждению и ликвидации последствий, прогнозируемых ЧС. Для повышения качества подготовки прогнозных материалов привлекались ведущие ученые республики, в качестве научных консультантов.

Также проводилась картографическая работа, было оформлено более 150 карт рек и местностей различного масштаба.

Природные пожары:

Пожароопасный сезон в 2022 году открыт с 11 мая (2021 году - с 11 мая).

Указ от 28.06.2022г. №2527 «О введении режима чрезвычайной ситуации на территории Республики Саха (Якутия), в связи с лесными пожарами».

По данным Департамента лесного надзора и охраны лесов Республики Саха (Якутия) Министерства экологии, природопользования и лесного хозяйства Республики Саха (Якутия) в пожароопасный сезон 2022 года на территории Республики Саха (Якутия) зарегистрировано 564 лесных пожара, что меньше на 66,7% количества природных пожаров, возникших в прошлом году (АППГ 1696) на общей площади 578846,71 га, что на 93% меньше площади чем в 2021 г. (АППГ 8,316 млн. га), в том числе:

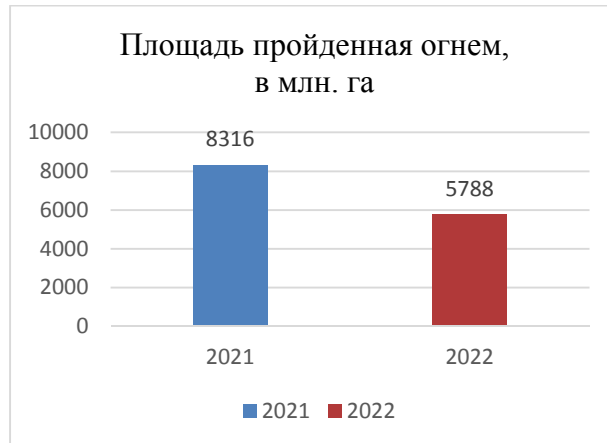
- на территории, в зонах авиационного и наземного мониторинга, зарегистрировано 163 лесных пожара, что меньше на 69,1%, чем в 2021 году (АППГ 527), пройденная огнем площадь составляет 78961,01 тыс. га, что меньше на 97,3% (АППГ 2972238,62 млн. га);

- в зоне контроля лесных пожаров зафиксировано 394, что меньше на 66,3%, чем в 2021 году (АППГ 1169) лесных пожаров на общей площади 462073,9 тыс. га (4,720 млн. га) – снижение на 90,2%.

По 322 лесным пожарам, расположенному в зоне контроля приняты решения КЧСиОПБ РС(Я) о приостановке работ по тушению лесных пожаров, в связи с удаленностью от территорий населенных пунктов и объектов экономики и превышением прогнозируемых затрат по тушению над ущербом лесам.

Перешел в категорию «крупный» 162 лесных пожара (АППГ 691 по сравнению с прошлым годом количество крупных пожаров снизилось на 76,1%), площадь 427947,10 га (АППГ 8 035 894 га) по сравнению с прошлым годом снизился на 94,6%.

Основная причина возникновения лесных пожаров связана с неосторожным обращением с огнем по вине человека.



5.1. Информация о взаимодействии с ГУ МЧС России по РС (Я) по использованию результатов деятельности МППК.

В соответствие с Федеральной космической программой России в рамках закона Российской Федерации от 20.08.1993 № 5663-1 «О космической деятельности» МЧС России совместно с ГК «Роскосмос» в апреле 2021 года провел работу развёртыванию в г. Якутске мобильного комплекса приема и передачи информации ГК «Роскосмос» (далее МППК) на площадке ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)».

Мобильный приемно-передающий комплекс (далее – МППК) состоит из двух 20-футовых контейнеров морского исполнения, это МОИ - модуль обработки информации и АК - антенный комплекс, также в состав входит комплект кабелей и боковые лепестки антенны.



МППК предназначен для обеспечения приема информации с космического аппарата дистанционного зондирования Земли, с последующей передачей оперативных данных спутникового мониторинга через Управление мониторинга и прогноза рисков возникновения ЧС «ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» (далее УМП ЧС).

Функции доступа к сети интернет возложены на Министерство инноваций, цифрового развития и инфокоммуникационных технологий Республики Саха (Якутия), функции подключения к сети энергоснабжения МППК возложены на ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)».

Дата установки – 3 апреля 2022 г. Дата тестирования – с 4 по 15 апреля 2022 г.

Всего за отчетный период (в период весеннего половодья) ГБУ РС (Я) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» было сформировано «18» заявок на «76» спутниковых снимка, из них по заявкам получено «45» снимков, что составило ~59%.

Примеры обработанных спутниковых снимков МППК



5.2. Информация об организации поступления специализированной гидрометеорологической информации ФГБУ ЯУГМС для ОИВ.

В январе 2021 года Правительством Республики Саха (Якутия) принято решение о приобретении специализированной информации в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей природной среды и ГБУ РС(Я) «Служба спасения РС(Я)» заключен контракт № 1-22 от 14.01.2022 г. на сумму 18 812 035,20 рублей. Поставщиком специализированной информации является Федеральное государственное бюджетное учреждение Якутское управление гидрометслужбы (далее ФГБУ «Якутское УГМС»).

В УМП ЧС был сформирован перечень специализированной информации в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей природной среды для исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия) (далее ОИВ) на 2022 г. с учетом выделяемой суммы.

В перечень получателей информации входят: Министерство экологии, природопользования и лесного хозяйства Республики Саха (Якутия); Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Саха (Якутия); Министерство по развитию Арктики и делам народов Севера Республики Саха (Якутия), в Министерство сельского хозяйства Республики Саха (Якутия) и Государственный комитет по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия).

В новом перечне специализированной информации в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей природной среды дополнительно вошли следующие виды информации:

- классы пожароопасности леса;
- прогнозы погоды на трое суток в разрезе улусов;
- прогноз урожайности;
- агрометеобюллетени (по полеводству и оленеводству);
- радиационная обстановка и загрязнение атмосферы и водных объектов;
- прогноз взлома припая и начала безледокольного плавания по трассам прибрежных морских зон;
- информация о сложившихся и ожидаемых погодных условиях на территории Республики Саха (Якутия);
- по гидрологии (долгосрочные прогнозы по ледообразованию).

В связи с уменьшением бюджетных ассигнований предусмотренных на 2022г. по мероприятию «Обеспечение гидрометеорологической информацией органов исполнительной власти республики», во исполнение перечня поручений Председателя Правительства РС (Я) «О консолидации средств на финансовое обеспечение приоритетных направлений расходов» за № Пп-121-П1 от 30.09.2022г., было заключено дополнительное соглашение на уменьшение объема оказываемых услуг на сумму 1 021 890,00 Р по Государственному Контракту №1-22 от 14.01.2022 г. на оказание услуг по обеспечению специализированной информацией в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды.

5.3. Информация о проведенных георадиолокационных работах по исследованию параметров льда

В целях мониторинга и прогнозирования ЧС в период весеннего половодья ГБУ РС (Я) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» 10 марта 2022 г. заключил Государственный контракт № 63-22 с ИГДС СО РАН на сумму **298 650,00** рублей.

ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» 22 февраля 2022 г. заключил Государственный контракт № 43-22 с ИП «Легантьев А.И.» на оказание авиационных услуг по мониторингу ледовой обстановки с применением малой авиации на территории Республики Саха (Якутия). Цена Контракта составляет **3 453 832,07**. Объем авиационных услуг - не более **39,78 летных часов**.

Целевая задача контрактов: Натурные георадиолокационные измерения ледовой обстановки и построение карты распределения толщины ледяного покрова на участках рек Лена и Алдан.

В рамках исполнения Государственного контракта №63-22 с 9 по 10 апреля 2022 г. произведены георадиолокационные исследования ледяного покрова р. Лена с борта воздушного судна EuroStar (полетное время составило 8 часов).



Маршрут полета пролегал преимущественно по руслу реки Лена по маршруту с. Рассолода (Мегино-Кангаласский район) – устье р. Алдан и на р. Алдан по маршруту устье р. Алдан – с. Чериктей (Усть-Алданский район). Средняя скорость полета 100 км/ч, высота

полета 40-100 м. Привязка координат осуществлена с помощью системы GPS, по каналам GSM получена траектория полета и нанесена на карту р. Лена и р.Алдан.

Проведенный комплекс измерений параметров толщины льда позволил получить дополнительные данные о состоянии ледового покрова на участках, не оборудованных гидрологическими постами ФГБУ «Якутское УГМС».

Установлено, что среднее значение толщины льда на протяжении всего маршрута полета находилось в пределах 1,5-2,0 м., что является нормой для этого времени года.

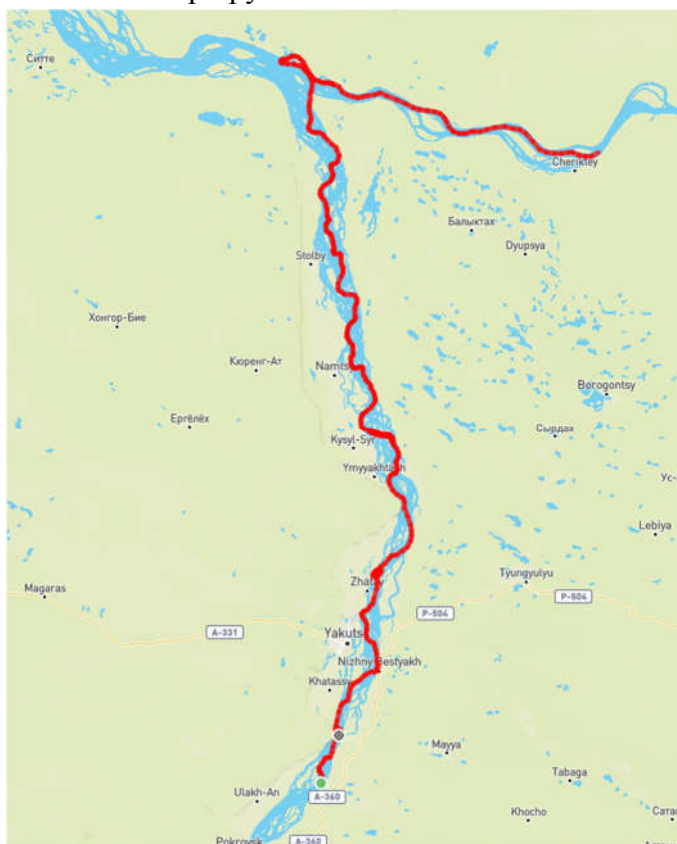
В местах измерений, где значения толщины льда на отдельных участках достигали 2,3 – 2,9 м. (паромная переправа Жатай-Техтюр, ледовая переправа Якутск-Н.Бестях, с.Намцы, с.Тумул, с. Харыялах, с. Дыгдал, устье р.Алдан), отмечалось интенсивное торошение льда.

В целом, полученные данные о параметрах льда с применением георадиолокатора показали хорошую сходимость с данными стационарных постов ФГБУ ЯУГМС.

Выполненные 9-10 апреля 2022 г. георадиолокационные измерения ледяного покрова р.Лена и р.Алдан с борта воздушного судна EuroStar установили, что среднее значение толщины льда на протяжении всего маршрута полета находилось в пределах 1,5-2,0 м., что является нормой для этого времени года.

В местах измерений, где значения толщины льда на отдельных участках достигали 2,3-2,9 м. (паромная переправа Жатай-Техтюр, ледовая переправа Якутск-Нижний Бестях, с. Намцы, с. Тумул, с. Харыялах, с. Дыгдал, устье р. Алдан), отмечалось интенсивное торошение льда.

Маршрут полета



Снимки во время измерения толщины льда



5.4. Авиационный мониторинг рек в целях анализа русловых изменений на затороопасных участках

22 февраля 2022 г. заключен Государственный контракт № 43-22 с ИП «Легантьев А.И.» на оказание авиационных услуг по мониторингу ледовой обстановки с применением малой авиации на территории Республики Саха (Якутия). Цена Контракта составляет **3 453 832,07 (три миллиона четыреста пятьдесят три тысячи восемьсот тридцать два рубля 07 копеек)**. Объем авиационных услуг - не более **39,78** летных часов.

По состоянию на 28 сентября 2022 г. остаток суммы контракта № 43-22 от 22.02.2022г. Малой авиации составляет **1 515 067,11 руб.** и **17,45** летных часов (17 ч 27 мин).

Во исполнение пункта 1 Решения КЧС № 273 от 28 сентября 2022 года под Председательством первого заместителя Председателя Правительства Республики Саха (Якутия) Д.Д. Садовникова и в связи с остатком летных часов по контракту №43-22 с учетом погодных условий проведены обследования русла реки Лена, Алдан и Амга на малой авиации **с 29 сентября по 2 октября 2022г.**

Облет рек Лена, Алдан и Амга проводился в целях определения изменений русла в затороопасных местах, а также в местах проведения планируемых в 2023 году работ по ослаблению прочности льда.

5.5. Информации о ходе реализации Соглашения о научно-техническом сотрудничестве между Правительством Республики Саха (Якутия) и Агентством Атмосферных Технологий в области искусственного вызывания осадков.

Основной причиной лесных пожаров является сильное иссушение покрова Земли из-за роста приземной температуры. Определяющим фактором риска пожароопасности наряду с ростом температуры является изменение режима увлажнения, в частности, из-за сокращения интенсивных осадков и увеличения индекса пожароопасности Нестерова.



С учетом передачи полномочий субъектам Российской Федерации в вопросах тушения ландшафтных (природных) пожаров в рамках Федерального закона от 22.12.2020 № 454-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования деятельности в области пожарной безопасности» в соответствии с планом по подготовке к пожароопасному сезону в 2022 году выполнены экспериментальные авиационные работы по активному воздействию на атмосферные осадки на территории Республики Саха (Якутия) в целях снижения класса пожароопасности и увлажнения территорий. Из регионального бюджета Республики Саха (Якутия) на выполнение экспериментальных, технологических авиационных работ по активному воздействию на атмосферные осадки в целях снижения класса пожароопасности и увлажнения территорий направлено 87,45 млн рублей на 143 летных часов.

Работы выполнялись ФГБУ «Центральная аэрологическая обсерватория» (Росгидромет) с 14 мая по 9 августа 2022 года в 25 районах Республики Саха (Якутия) (за исключением арктических районов) с применением самолетовлабораторий Як-42Д и Ан-30М. Всего произведено 27 авиационных вылетов с общим налетом 143 часа. Общий расход пиропатронов ПВ-26 составил 3002 шт. Общая координация деятельности осуществлялась Государственным комитетом по обеспечению безопасности населения Республики Саха (Якутия) через подведомственное учреждение ГБУ РС(Я) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)».

Увеличение дождевых осадков и последующее за ним дополнительное увлажнение ландшафтной поверхности позволило удержать класс природной пожарной опасности на минимальном уровне, а также повысить вероятность продления безопасного периода до первой декады августа 2022 года.

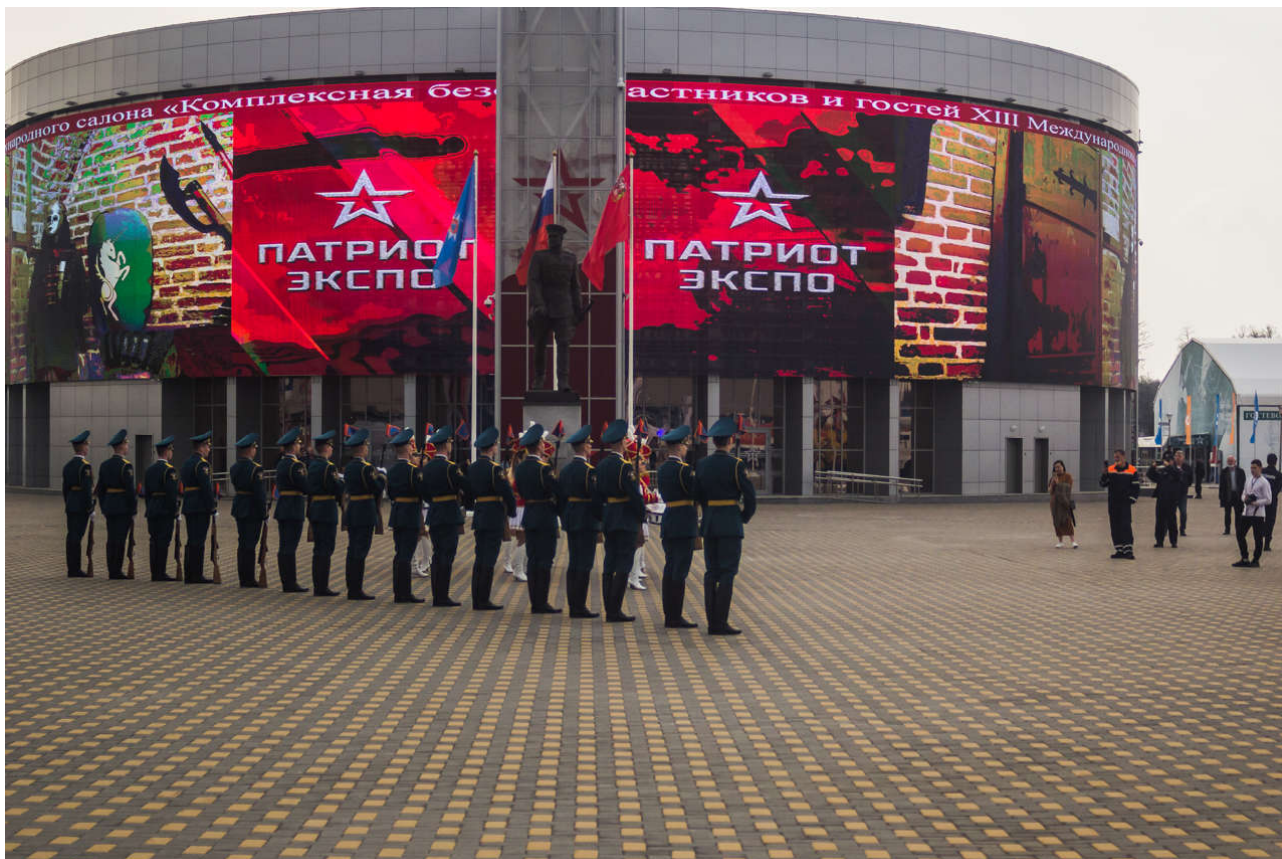
В результате выполненных авиационных работ были увеличены атмосферные осадки в местах вероятного 2-5 классов (летней) пожароопасности. В итоге, исходя из комплексного показателя пожарной опасности Нестерова, отражающего баланс иссушающих и увлажняющих факторов, на опытной территории на протяжении всего пожароопасного периода класс пожароопасности находился в пределах первого класса.

Таким образом, применение технологии активного воздействия на облака для увеличения атмосферных осадков по фронту движения ресурсной облачности в целях предупреждения увеличения класса пожароопасности подтвердило свою эффективность.

5.6. Мероприятия по выставочной деятельности и конференциям

ГБУ РС (Я) "Служба спасения РС (Я)" принимала участие на проходящей в рамках форума Армия 2022 Международной специализированной выставке «Комплексная безопасность 2022».

В мероприятии приняли участие производители оборудования и разработчики технологий в сфере безопасности, представители учебных и научных учреждений. Своей уникальностью Салон объединяет не только специалистов в области обеспечения безопасности различных сфер жизни, но и всех, кто интересуется робототехническими комплексами, информационными технологиями и цифровизацией отрасли.



В работе научно-практической конференции «Актуальные вопросы тушения ландшафтных (природных) пожаров» приняли участие начальник ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» Шестаков Михаил Вячеславович, заместитель начальника Быков Александр Николаевич с докладом на тему: «Экспериментальные авиационные работы по искусственному вызыванию атмосферных осадков с целью предотвращения возникновения ландшафтных (природных) пожаров на территории Республики Саха (Якутия)».

По итогам работы круглого стола Шестаковым М.В., Быковым А.Н. были подготовлены и внесены согласованные предложения в проект итоговой резолюции Салона «Комплексная безопасность 2022» по проблемным вопросам в области деятельности Якутской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (ЯТП РСЧС).

Предложения ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)», отличались комплексностью подхода в решении проблем предупреждения кризисных ситуаций, вызванных природными (ландшафтными) пожарами в Республике Саха (Якутия).

Постановочные вопросы на 2023 г

1. Заключение Государственный контракт на выполнение экспериментальных, технологических авиационных работ по активному воздействию с целью искусственного увеличения осадков на территории Республики Саха Якутия в 2022 оду;
2. Обеспечить мониторинговое и прогностическое сопровождение циклических чрезвычайных ситуаций.

6. Работа с общественностью

Во исполнении плана основных мероприятий Государственного бюджетного учреждения Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» за 2022 год. Отделом профилактики ЧС и безопасности туристской деятельности (ОП ЧС и БТД) в течении отчетного периода была организована своевременная и достоверное информирование населения через средства массовой информации в печатных СМИ на радиоканалах, телевидении, информационных агентствах о прогнозируемых и произошедших чрезвычайных ситуациях, мерах и ходе ликвидации ЧС и об оказании пострадавшему населению необходимой помощи.

Специалистами отдела была организована постоянная работа по взаимодействию с российскими телеканалами: ОРТ, 1 канал, "Россия", НТВ, 5 канал, РЕН ТВ, так, были прямые включения с места аварийно-спасательных работ, предоставление фото и видеоматериалов, особенно в период паводка.

Всего было опубликовано информационных материалов:

	2019	2020	2021	2022
Печатные СМИ	2	13	3	16
Телевидение	44	70	76	83
Радио	24	12	35	12
Интернет-ресурсы	631	1129	1174	3716



В 2022 году созданы официальные аккаунты ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» в социальных сетях Телеграмм, ВКонтакте и Одноклассники пользующиеся большой популярностью у подписчиков, где отражается работа и жизнь спасателя, проводится обучение населения основам безопасности жизнедеятельности населения с помощью созданных видеороликов, прямых включений с

места событий. По состоянию на конец 2022 года у ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» количество подписчиков неукоснительно увеличивается.

За отчетный период ОП ЧС и БТД ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» проведены следующие профилактические мероприятия: в преддверии весеннего половодья изготовлены 2 вида памяток и листовок тиражом 4000 экземпляра, а также 2000 настольных календарей, которые в электронном виде были направлены в улусы. На ул. Орджоникидзе и на ул. Кулаковского в г. Якутске размещены 2 баннера «Внимание – паводок!».

Изготовлены 2 видеоролика на русском и якутском языках профилактического характера по обучению населения действиям во время прохождения паводка и при наводнении, которые транслировались на республиканских телеканалах НВК «Саха», ГТРК «Вести», «Вести 24», по 5-6 раз в сутки с 20 мая по 20 июня 2022 г.

Также были изготовлены видеоролики: «Безопасность на воде», «Как не заблудиться в лесу», «Зарегистрируйте туристические группы», «Внимание, тонкий лед», «Осторожно, лесные пожары», которые также транслировались на телеканалах: НВК «Саха» и «Якутия 24» в социальных сетях Инстаграм, «ВКонтакте», «YouTube», Одноклассники.

Вся оперативная фото- и видеосъемка осуществляется работниками отдела, выезжающими в составе оперативных групп на место происшествия. Видеоматериалы предоставляются республиканским и российским телеканалам. При ЧС, получивших наибольший общественный резонанс, руководители ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» комментируют сложившуюся ситуацию телеканалам и радиостанциям.

Проводилась регулярная работа на ведомственном сайте, оперативная фото и видеосъемка, написание релизов, интервью, заметок. Вся значимая информация направляется в Госкомитет по ОБЖН Республики Саха (Якутия), Правительство Республики Саха (Якутия), ведомственные издания МЧС России, РОССОЮЗСПАС.

Осуществлялось взаимодействие с журналистами, пресс-службами ГУ МЧС РФ по РС(Я), ГБУ РС(Я) «ГПС РС(Я)», Правительства Республики Саха (Якутия), Госкомитет по ОБЖН Республики Саха (Якутия), МВД РС(Я), авиакомпании «Полярные авиалинии», Следственного комитета республики, ГИБДД, а также другими органами исполнительной власти.

В связи с текущей эпидемиологической обстановкой, связанной с профилактикой и недопущением распространения коронавирусной инфекции COVID-19, отделом П ЧС и БТД совместно со спасателями Управления поисково-спасательных работ ГБУ РС(Я) «Служба спасения РС(Я)» ведется работа по организации и проведению онлайн-занятий с населением.

ГБУ РС(Я) «Служба спасения РС(Я)» с 27 июля 2020 года по 09 ноября 2022 года проведено 318 профилактических рейдов на территории: Алданского, Сунтарского, Нерюнгринского, Нюрбинского, Верхневилуйского, Колымского, Ленского районов, из них:

- Алданским ПСО - 89 рейдов;
- Нюрбинским ПСО, с дислокацией в с. Сунтар Сунтарского района - 51 рейд;
- Колымским ПСО – 47 рейдов;
- Вилюйским ПСО – 34 рейда;
- Нерюнгринским ПСО - 34 рейда;
- Ленским ПСО - 34 рейда;
- Нюрбинским ПСО - 29 рейдов.

Составлены 541 акт проверок, из них:

- Алданским ПСО - 204 акта проверки;
- Ленским ПСО - 70 актов проверок;
- Вилюйским ПСО - 66 актов проверок;
- Колымским ПСО - 65 актов проверок;
- Нюрбинским ПСО с дислокацией в с. Сунтар Сунтарского района - 52 акта проверок;
- Нерюнгринским ПСО - 45 актов проверок;
- Нюрбинским ПСО - 39 актов проверок.

В ходе проверок на соблюдение правил, утвержденных Указом Главы Республики Саха (Якутия) № 1143 от 24.04.2020 г., нарушений не выявлено.

Были организованы и проведены следующие мероприятия ГБУ РС(Я) «Служба спасения РС(Я)»:

- Профилактические патрулирования-157;
- Профилактические рейды- 83;
- Профилактические мероприятия несанкционированных местах купания-10;
- Рейды по акции «Вода безопасная территория» -6;
- Рейды по акции «Безопасный лед» – 31;
- Мероприятия по месячнику безопасности на объектах образования – 20;
- Мероприятия по месячнику Гражданской обороны- 12;
- ОБЖ – 6.

Указанными мероприятиями всего охвачено всего 7215 человек, из них 489 детей. Привлечено 30 единиц техники, в 25 мероприятиях принимали участие сотрудники МВД, МЧС, ОГПС, общественные организации ВОСВОД, ВДПО, РОССОЮЗСПАС.

По результатам деятельности ОП ЧС и БТД в 2022 году существует ряд барьеров, негативно влияющих на эффективность профилактической работы:

- отсутствие финансирования на создание и прокат серии короткометражных анимационных фильмов о безопасности, для детей дошкольного и младшего школьного возраста;
- отсутствие финансирования на изготовление и прокат качественных социально-направленных профилактических видео роликов;
- выработанная ресурс компьютерная техника, фото и видео аппаратура.

6.1. Обеспечение безопасности туристкой деятельности

С целью обеспечения безопасности туристкой деятельности в постоянной основе ведется регистрация туристов и туристских групп, совершающих походы по территории Республики Саха (Якутия). Проводится отслеживание и контроль за своевременным выходом на связь туристских групп.

За 2022 год в ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)» зарегистрировано **65** туристских групп, общее количество туристов составило **943** человека.

Были организованы квалифицированные консультации по вопросам прохождения маршрутов активными способами передвижения по Республике Саха (Якутия). Ведется сбор материалов для обеспечения туристов необходимой и достоверной информацией о

потенциальных опасностях на туристских объектах, об опасных местах на маршруте, о текущем состоянии погоды, состоянии дорог, о ближайших медицинских учреждениях по пути следования.

Количество тургрупп, зарегистрированных в Службе спасения РС(Я)
с 2019-2022 гг.

	2019	2020	2021	2022
Туристские группы	47	28	54	65
Туристы (чел.)	487	247	531	943

В указанных группах участвовало 943 человека, в том числе 35 детей.

С целью улучшения работы по обеспечению безопасности туристской деятельности в Республике предлагается:

- приобрести JPS навигаторы и спутниковые телефоны для предоставления в аренду туристическим группам с целью повышения безопасности туристов на маршруте.



6.2. Информация о деятельности Центра предупреждения и профилактики ЧС Республики Саха (Якутия)

В перечень деятельности Центра входит: проведение Дней открытых дверей, экскурсий, занятий, уроков по гражданской обороне, обеспечения безопасности жизнедеятельности, противопожарной пропаганде, мероприятий, направленных на популяризацию профессий спасателя, пожарного для школьников, студентов вузов, ссузов, представителей образовательных учреждений, летних лагерей детского отдыха с привлечением спасателей, пожарных, специалистов подведомственных подразделений.

Всего за 11 месяцев проведено 108 мероприятий, охвачено 2793 чел., из них дети – 1430. Из выставленных предметов научно описано – 1349 предметов. Научно-вспомогательного фонда 46.



Экскурсия 6 в класса школы №26



Экскурсия 5а класса школы №7



Мероприятие в рамках по месячнику гражданской обороны



Мероприятие по месячнику безопасности на объектах образования



Лекции по ОБЖ и экскурсия





Мероприятия по месячнику безопасности на объектах образования



Профилактические рейды посвящённый Дню спасателя



Профилактические рейды «Безопасный лед»

7. Информация о реализации мероприятий в области строительства объектов

7.1. Развитие филиалов

По строительству здания Колымского ПСО по адресу РС(Я) г. Среднеколымск:

1. Государственная регистрации и оформление кадастровых работ по адресу: Республика Саха (Якутия),

Среднеколымский улус, г. Среднеколымск, ул. Кузаковская. д. 7/1

Виды работ:

- Съёмка определение координат на местности;
- Проект схемы расположения земельного участка;
- Межевой план образование земельного участка;
- Внутренние замеры здания;
- Технический план;

2. Регистрация объекта недвижимости получили выписку из ЕГРН.

По программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС(Я)»:

Государственный контракт на поставку автоматического погодного регулятора тепловой энергии с его установкой №299-22.

Проведены работы по разработке ПСД объекта автомойка на территории гаража "Арктика":

Договор №313-22 на оказание услуг по разработке проектной документации.





7.2. Эксплуатация и содержание объектов

Ежегодная промывка систем отопления всех объектов находящиеся в г. Якутска ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)»;

Заключены договора и Государственные контракты на обеспечение коммунальных услуг в том числе, физической охраны, аварийному прикрытию по инженерным сетям, техническому обслуживанию УУТЭ и охранно-пожарной сигнализации по всем объектам ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)».

Ведется работа по коммунальным услугам:

- представление счетов, актов выполненных работ, актов сверки с поставщиками энергоресурсов и коммунальных услуг.

Проведена работа по подготовке к отопительному сезону.

Сформированы мероприятия по экономии энергетических ресурсов и коммунальные услуги.

7.3. Строительство объектов на период 2019-2022 гг.

1. Построено здание Колымского ПСО ГБУ РС (Я) «Службы спасения» в г.Среднеколымске, 2-ух этажное здание площадью 128 кв. м 2021г.

2. Построено здание Алданского ПСО ГБУ РС (Я) «Службы спасения» в г. Томмот, 2ух этажное здание с гаражом площадью 425 кв. м 2022г.

3. Построено здание Верхневилуйский ПСО ГБУ РС (Я) «Службы спасения» г. Верхневилуйск, 2ух этажное здание площадью здания 310кв. м 2022 г.

4. Составлена сметная документация на сумму 450 тыс. руб. 2022

5. Сделана кровля гаража в г. Якутске, по ул. Труда 1, стоимость работ 6500000 руб. 2021-2022 гг.

6. Сделана кровля склада ГО в г. Якутске, по ул. Труда 1, литера «Л» стоимость работ 2762000 руб. 2021-2022 гг.

8. Организационно-правовые и организационно-штатные мероприятия

Отдел административно-правовой и кадровой работы осуществлял правовую и кадровую работу, работу по вопросам документационного обеспечения деятельности учреждения, а также работу по организации охраны труда в Учреждении.

В установленном порядке проводилась юридическая экспертиза и согласование проектов внутренних локальных актов учреждения, а также нормативных правовых актов органов государственной власти РФ и РС(Я). Разработаны и согласованы проекты приказов организационного характера различной направленности.

В работе с хозяйствующими субъектами, велась необходимая договорная и претензионно-исковая работа, проводились необходимые переговоры с контрагентами.

Представление интересов Учреждения во всех во всех судебных, административных, налоговых и правоохранительных органах, прокуратуре и иных органах исполнительной власти РФ и РС(Я).

1. Подготовлены предложения по внесению изменений в состав, структуру и штатное расписание ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» и их рассмотрении в Госкомобеспечения РС (Я).

2. С подразделениями учреждения, Госкомобеспечения РС (Я), МИиЗО РС (Я) и третьими лицами велась работа по приведению в соответствии с действующим законодательством, вопросы по движимому и недвижимому имуществу, находящемуся в оперативном управлении учреждения, в том числе по его постановке на баланс, инвентаризации, передаче в безвозмездное пользование, списанию непригодного для дальнейшего использования и его утилизации.

3. Проведение ежегодного месячника пожарной безопасности и месячника охраны труда;

4. Проведение специальной оценкой условий труда на рабочих местах различных категорий работников учреждения;

5. По всем заявлениям, ходатайствам согласованы и изданы приказы, всего 1175 (АППГ 831), в том числе:

- о приеме, переводе, увольнении – 214 (АППГ 83);

- предоставление отпуска, установление доплаты, оказание материальной помощи – 806 (АППГ 682);

- о премировании, установлении надбавки за ОТГ – 160 (АППГ 110)

- направление в служебную командировку, обеспечение безопасности, проведение профилактических мероприятий, поисково-спасательных работ – 365 (АППГ 300).

6. Подготовлены и направлены представления, ходатайства на 26 человек, из них:

- 2 чел. – государственная награда РС (Я) – Грамота Главы РС (Я), знак отличия «Гражданская доблесть»;

- 4 чел. – награды Правительства РС (Я);

- 7 чел. – ведомственные награды МЧС России;

- 3 чел. – ведомственные награды министерств и ведомств РС (Я);

- 10 чел. – ведомственные награды ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)».

7. Своевременно заполняются и сдаются в бухгалтерию листки временной нетрудоспособности – 259 (АППГ 108).

8. На основании приказа Госкомобеспечения РС (Я) от 07.11.2022 г. №229 проводилась плановая проверка по соблюдению трудового законодательства и иных нормативно- правовых актов, содержащих нормы трудового права:

8.1. Обеспечение трудовых прав сотрудников, призванных на военную службу по мобилизации, также добровольно заключивших контракт о прохождении военной службы.

8.2. Соблюдение норм и требований охраны труда.

9. За отчетный период времени в учреждении через отдел обработано - 7762 документа (2333 из которых контрольные), в том числе:

- внешних входящих – 2573, исходящих - 2547;

- внутренних документов – 1549;

- приказов – 704;

- обращений граждан – 249;

- входящих/исходящих с грифом «ДСП» - 12 и 28 соответственно.

10. Зарегистрировано и проведено правовых экспертиз - 606 документа по договорной работе, в том числе:

контрактов – 193;

договоров – 333;

дополнительных и иных соглашений с контрагентами к договорам и контрактам – 69;

оформлено соглашение о расторжении – 11.

11. Принималось участие (9 штук) в претензионной работе с контрагентами по спорным хозяйственным вопросам.

12. Представляли интересы Учреждения в судебных заседаниях, в находящимся в производстве судах Арбитражных судов и трудовым спорам в судах общей юрисдикции, а также в органах исполнительной власти Республики Саха (Якутия).

За отчетный период были подготовлены пакет документов для направления Арбитражный суд Республики Саха (Якутия) (мировые соглашения – 4, исковое заявление – 1).

13. С УФССП по РС (Я) и с ГИБДД МВД по РС (Я) проводилась работа по исполнительным листам о взыскании с работников учреждения задолженности.

Всего проверено и направлено на дальнейшее исполнение 20 исполнительных документов.

8. 1. Культурные, спортивные, трудовые, конкурсные и праздничные мероприятия

В течение отчетного периода работники отдела готовили и проводили различные культурные, спортивные и трудовые мероприятия, а также непосредственно сами принимали активное участие в них, в том числе:

- День защитника Отечества - 23 февраля;

- Международный женский день - 8 марта;

- Республиканский турнир по борьбе Хапсагай среди пожарных и спасателей;

- Юбилей работников.

9. Обзор финансовой и закупочной деятельности

9.1. Государственная программа Республики Саха (Якутия) "Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) на 2020-2024 годы"

Утверждена постановлением Правительства РС(Я) от 15.09.2021г. N 349 "О государственной программе Республики Саха (Якутия) "Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) на 2020 - 2024 годы"

Подпрограмма: Обеспечение пожарной безопасности, защита населения, территорий от ЧС и гражданская оборона в РС (Я).

9.2. Целевые индикаторы подпрограммы Государственной программы РС (Я) "Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения Республики Саха (Якутия) на 2020-2024 годы"

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей		Относительное отклонение, %	Обоснование отклонений значений целевого показателя на конец отчетного периода
			план на текущий год	значение на конец отчетного периода		

Основное мероприятие № 2 Повышение готовности сил и средств аварийно-спасательной службы путем развития инфраструктуры и укрепления материально-технической базы, информационное обеспечение исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия) для предотвращения чрезвычайных ситуаций						
Повышение доли результативных поисково-спасательных работ	%	89	91	100,0	пострадало 191 человек из них спасено и найдено погибшими 174 человек	
Повышение доли результативных аварийно-спасательных работ	%	89	99	111,2	пострадало 634 человек из них спасено и найдено погибшими 630 человек	
Уровень оснащенности аварийно-спасательной службы транспортными и техническими средствами, отвечающими требованиям	%	80	98	122,5	при нормативе 67 единиц автотранспорта, в ходу 66 ед.	
Основное мероприятие 4. Повышение готовности сил и средств в области гражданской обороны						

Уровень обеспеченности средствами защиты населения	%	80	100	125,0	Средства защиты населения и сил гражданской обороны в районах биологического, радиационного и химического заражения в соответствии с постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 4 декабря 2015 г. N 479 полностью закуплены
--	---	----	-----	-------	---

- Показатель: Повышение доли результативных поисково-спасательных работ. Фактически - 191 пострадавших, спасено (эвакуировано) и найдено погибшими 174 человека, что составляет 91 % результативности. Целевой индикатор составляет 89%.
- Показатель: Повышение доли результативных аварийно-спасательных работ. Фактически - из 634 пострадавших, спасено (эвакуировано) и найдено погибшими 630 человека. Исполнение индикатора 99 %. Целевой индикатор составляет 89%.
- Показатель Уровень оснащенности аварийно-спасательной службы транспортными и техническими средствами, отвечающими требованиям. Фактическое наличие транспортных средств на ходу 66 единицы, из общего количества 108 единиц, исполнение целевого индикатора составляет 98%. Целевой индикатор составляет 80 %.
- Показатель Уровень обеспеченности средствами защиты населения. Фактическая обеспеченность средствами защиты населения составляет 100 %. Целевой индикатор 80%.

9.3. Финансирование ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» по состоянию на 27.12.2022г.

Наименование	2021г.		2022г.		
	Уточненные лимиты	Кассовый расход	Уточненные лимиты	Кассовый расход	% исп
Всего	594 863,37	575 418,75	1 148 083,66	1 019 108,35	88,77
Субсидии на выполнение государственного задания, в т.ч.:					
Содержание и организация деятельности аварийно-спасательных служб	239 850,05	239 816,67	324 866,83	324 470,47	99,88
Проведение предупредительных мероприятий по	63 539,15	58 880,34	62 423,63	61 459,03	98,45

безопасному пропуску паводковых вод					
Оперативный резерв финансовых средств для проведения поисково-спасательных работ	36 275,48	32 312,27	46 455,24	46 256,61	99,57
Обеспечение гидрометеорологической информацией органов исполнительной власти республики	2 192,84	2 192,84	17 795,68	17 790,15	99,97
Проведение аварийно-спасательных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций	14 216,40	4 557,24	36 171,36	33 998,98	93,99
Обеспечение функционирования системы оповещения и информирования населения в Республике Саха (Якутия)	8 487,81	7 386,87	1 100,93	508,04	46,15
Обеспечение мероприятий по гражданской обороне	2 766,03	2 736,91	1 980,63	1 951,45	98,53
Иная субсидия, в т.ч.	227 535,61	227 535,61	657 289,36	532 673,62	81,04
Услуги финансовой аренды (лизинга) специальной спасательной автомобильной техники	35,79	35,79	18 781,73	18 781,73	100,00
Материальное и техническое обеспечение регионального аэромобильного отряда специального назначения по реагированию на чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера на территории Республики Саха (Якутия), в том числе на тушение ландшафтных пожаров			105 154,83	105 143,83	99,99
Проведение мероприятий по искусственному увеличению осадков на территории республики Саха (Якутия) для			87 716,94	87 680,69	99,96

предупреждения чрезвычайных ситуаций					
На создание запасов для обеспечения мероприятий, связанных с дополнительным оснащением и снаряжением мобилизованных граждан и граждан			339 099,76	214 767,73	63,33
на поощрение за достижение показателей деятельности органов исполнительной власти РС (Я)			62,98	62,98	100,00
Резервный фонд Правительства РС (Я) на на предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий по следующим распоряжениям Правительства Республики Саха (Якутия)	227 499,82	227 499,82	106 473,12	106 236,65	99,78

9.4. Субсидии на выполнение государственного задания

За 2022 год уточнённая сумма субсидии на выполнение государственного задания составила 490 794,31 тыс. рублей. Кассовое исполнение по состоянию на 27.12.2022г. 486 434,73 тыс. рублей, что составляет 99,11% исполнения.

9.5. Субсидии на иные цели

За 2022 год уточнённая сумма субсидии на иные цели составила 657 289,36 тыс. рублей. Кассовое исполнение по состоянию на 27.12.2022г. 532 673,62 тыс. рублей, что составляет 81,04 % исполнения

9.6. Исполнение государственного задания

Наименование показателя	Показатель качества работы	единица измерения по ОКЕИ		Значение показателя		% исп
		наименование	код	План	Факт на	

Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Время реагирования на вызов в соответствии с утвержденным нормативом	минута	355	5	0:01:00	100%
	Оперативно-техническая готовность	человек	792	85	85	100%
	Техническая готовность плавсредств	единица	876	11	11	100%

Работа 1. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Фактическое время реагирования в среднем составило 1 мин 00 сек, при плановом показателе 5 мин.

Оперативно техническая готовность 85 чел. 100 % исполнение.

Техническая готовность плавсредств составила 100%.

9.7. Поступления от оказания государственным бюджетным учреждением и иной приносящей доход деятельности

План поступления доходов от приносящей доход деятельности на 2022 г. для ГБУ РС (Я) «Служба спасения РС (Я)» составляет 11 180,00 тыс. рублей. На 01.10.2022г. поступления составили 9 897,24 тыс. рублей в том числе:

- поступления от оказания платных видов услуг уставной деятельности составило 9 782,73 тыс. рублей;
- безвозмездные поступления – 110,00 тыс. рублей;
- штрафы, пени, неустойки за нарушение условий заключенных контрактов – 4,5 тыс. рублей.

Перечень услуг (работ), осуществленных на платной основе:

обслуживание опасных производственных объектов, осуществляющих разведку месторождений, добычу нефти, а также переработку, транспортировку, хранение и использование нефти и нефтепродуктов;

оказание услуг поисковых и аварийно-спасательных работ по поиску и эвакуации спускаемых аппаратов (капсул), составных частей ракет космического назначения;

обслуживание объектов и территорий на договорной основе, включая выполнение аварийно-спасательных и других неотложных работ;

проведение подводных работ, в том числе очистка акватории и его дна и иные виды подводных работ.

Фактические выплаты, уменьшающие доход:

- налог на прибыль, НДС – 4 687,91 тыс. рублей.

Расходы по состоянию на 01.10.2022 год составили 8 252,86 тыс. рублей в т.ч:

- на поставку легкового автомобиля – 1 554,90 тыс. рублей;
- мебель, техника, оборудование – 558,02 тыс. рублей;
- прочие услуги – 476,98 тыс. рублей;
- выполнение работ по текущему ремонту-112,32 тыс. рублей;
- на приобретение строительных материалов – 715,00 тыс. рублей;

- на приобретение обмундирования, продукты питания, материалы – 604,95 тыс. рублей;
- транспортные услуги – 99,98 тыс. рублей;
- расходы на участие в торгах, госпошлина – 69,50 тыс. рублей;
- на выплату командировочных расходов – 620,54 тыс. рублей.
- заработная плата с начислениями – 3 440,67 тыс. рублей.

Наименование учреждения	План	Исполнение
Доходы в т.ч.	11 180,00	9 897,24
от основных видов уставной деятельности	11 000,00	9 782,74
доходы от возмещений затрат Фондом социального страхования Российской Федерации	70,00	4,50
Безвозмездные поступления	110,00	110,00
Выплаты, уменьшающие доход (налог на прибыль, НДС)	5 732,91	4 687,91
Расходы в т.ч.	11 882,07	8 252,86
расходы на оплату труда	4 552,56	3 440,67
на обновление основных фондов	2 400,00	2 112,92
транспортные услуги	99,98	99,98
Выполнение работ по текущему ремонту зданий	630,16	112,32
Прочие расходы, услуги	1 071,44	476,98
На ремонт и реставрацию, строительство	765,00	715,00
Снаряжение, оборудование, материалы, продукты питания	989,22	604,95
Штрафы, пени, неустойки	82,51	11,57
Расходы на участие в торгах, госпошлина	90,00	57,93
Командировочные расходы	1 201,20	620,54

10. Вопросы, требующие первоочередного решения на уровне исполнительной власти Республики Саха (Якутия)

1. Вопрос о выравнивании социальных гарантий спасателей Республики Саха (Якутия) с федеральными спасателями.
2. Вопрос о завершении в ближайшее время строительства административного здания ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба спасения Республики Саха (Якутия)»