

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

на 01 января 2018 г.

Главный распорядитель,  
распорядитель, получатель  
бюджетных средств, главный  
администратор, администратор  
доходов бюджета, главный  
администратор, администратор  
источников финансирования  
дефицита бюджета

федеральное казенное учреждение  
дополнительного профессионального  
образования «Национальный  
аэромобильный спасательный учебно-  
тренировочный центр подготовки  
горноспасателей и шахтеров»

Наименование бюджета (публично-  
правового образования)

федеральный

Периодичность:

годовая

Единица измерения:

руб.

	КОДЫ
Форма по ОКУД	0503160
Дата	05.02.2018
по ОКПО	
Глава по БК	177
по ОКАТО	32431360000
по ОКЕИ	383

## 1. Общие сведения об учреждении

Федеральное государственное казенное учреждение дополнительного профессионального образования «Национальный аэромобильный спасательный учебно-тренировочный центр подготовки горноспасателей и шахтеров» (далее - ФГКУ «Национальный горноспасательный центр», Учреждение) создано в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.01.2014 № 96-р, приказами МЧС России от 23.12.2012 № 677 «О мероприятиях по совершенствованию деятельности военизированных горноспасательных частей МЧС России» и от 13.03.2014 № 102 «О мероприятиях по реорганизации федерального государственного казенного учреждения «Управление военизированных горноспасательных частей в строительстве».

Реализация указанных мероприятий проводится МЧС России в целях создания принципиально новой системы профессиональной подготовки горноспасателей, членов вспомогательных горноспасательных команд (далее - ВГК) организаций, эксплуатирующих объекты горных работ, подземного строительства, а также

обучения горнорабочих правилам и практическим навыкам поведения в чрезвычайных ситуациях.

Приказом МЧС России от 22.04.2014 №207 утвержден Устав федерального государственного казенного учреждения дополнительного профессионального образования «Национальный аэромобильный спасательный учебно-тренировочный центр подготовки горноспасателей и шахтеров».

ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» зарегистрировано в качестве юридического лица в Межрайонной инспекции ФНС № 46 по г. Москве 11.06.2014

Приказом МЧС России от 25.11.2015 №615 внесены изменения в Устав Учреждения.

Деятельность ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» в 2017 году осуществлялась за счет средств федерального бюджета.

Юридический адрес ФГКУ «Национальный горноспасательный центр»: Российская Федерация, 654028, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Горноспасательная, дом 5.

Основными задачами и функциями Учреждения являются:

первоначальная (периодическая) подготовка профессиональных горноспасателей и членов ВГК;

обучение работников горнодобывающих (горноперерабатывающих) предприятий правилам и практическим навыкам поведения в чрезвычайных ситуациях;

участие в оперативном реагировании при возникновении крупных аварий и катастроф и выполнение работ по их ликвидации на опасных производственных объектах при ведении горных работ и работ в подземных условиях, а также при чрезвычайных ситуациях межрегионального и федерального характера и выполнение работ по их ликвидации, направленных на спасание людей, материальных и культурных ценностей, снижение размера ущерба природной среде, в рамках реализации функций МЧС России.

С 01.01.2017 действует штатное расписание на основании директивы от 17.09.2016 №47-75-22 с предельной штатной численностью в количестве 169 единиц,

включая преподавательский, научно-исследовательский и медицинский состав, административный и обслуживающий персонал в количестве 70 человек, а также аэромобильное подразделение быстрого реагирования в количестве 11 горноспасательных отделений (99 человек).

Штатное расписание зарегистрировано в установленном порядке в Управлении стратегического планирования и организационной работы МЧС России под № 10.

Материально-техническое обеспечение подразделений ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» осуществляется в соответствии с действующей нормативно-правовой базой, программно-целевым подходом к оснащению сил и средств МЧС России вооружением, военной и специальной техникой, продукцией промышленного изготовления, а также в соответствии с приоритетными направлениями строительства и развития сил МЧС России.

ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» обеспечивается современными материально-техническими средствами путем реализации решения коллегии МЧС России от 24.08.2016 №18/1 «Об оснащении реагирующих подразделений МЧС России современными техническими средствами и техникой в 2017 году и плановом периоде 2018 и 2019 годов», а также поддержания в боевой готовности имеющихся на оснащении реагирующих подразделений технических средств и оборудования.

Обеспечение имуществом, техникой, оборудованием, оснащением осуществляется в соответствии с нормативами, установленными как для структурных подразделений МЧС России, так и дополнительно для военизированных горноспасательных частей (далее ВГСЧ), находящихся в ведении МЧС России:

– приказ МЧС России от 18.09.2012 № 555 «Об организации материально-технического обеспечения системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»;

– табель технического оснащения военизированных горноспасательных частей, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской

обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденный приказом МЧС России № 766 от 13.12.2012.

В целом уровень оснащенности подразделений Учреждения современными материально-техническими средствами составляет около 80%. Доукомплектование требуется для реагирующего подразделения – военизированного горноспасательного отряда быстрого реагирования (поисково-спасательного отряда) (далее ВГСОБР) по причине увеличения перечня оперативных задач подразделения (включение в состав аэромобильной группировки (далее АМГ) МЧС России, создание водолазной службы).

Все используемое имущество, техника, оборудование являются собственностью Российской Федерации. Имущество, переданное или поставленное централизованно для оснащения ФГКУ «Национальный горноспасательный центр», закреплено территориальным органом Росимущества по Кемеровской области за Учреждением на правах оперативного управления.

Для размещения структурных подразделений ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» в г. Новокузнецке Кемеровской области на площади 12,1 га ведется строительство комплекса зданий. В настоящее время в высокой степени строительной готовности (более 90%) находятся два объекта: учебно-тренировочный корпус и общежитие квартирного типа, готовность комплексного служебного здания и технологического модуля составляет порядка 70%. В течение 2018 года планируется завершить строительство гаражных боксов.

## **2. Результаты деятельности**

За 2017 год штатная численность Учреждения уменьшилась по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года на 17,37%. Фактическая численность по состоянию на 01.01.2018 составила 138 единиц, что составляет 81,66% от утвержденной предельной штатной численности. Одно из основных подразделений - военизированный горноспасательный отряд быстрого реагирования укомплектован на 72,73%.

## 2.1 Военизированный горноспасательный отряд быстрого реагирования.

В течении 2017 года ВГСОБР выполнялись работы в соответствии с намеченными планами и мероприятиями.

Для ликвидации различного вида чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) на опасных производственных объектах подразделения ВГСОБР обеспечены техническими средствами и спецтехникой согласно Табелю технического оснащения военизированных горноспасательных частей, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденного приказом МЧС России от 13.12.2012 № 766.

ВГСОБР осуществляет участие в оперативном реагировании при возникновении крупных аварий и катастроф и выполнение работ по их ликвидации на опасных производственных объектах при ведении горных работ и работ в подземных условиях, а также при чрезвычайных ситуациях межрегионального и федерального характера и выполнение работ по их ликвидации, направленных на спасание людей, материальных и культурных ценностей, снижение размера ущерба природной среде, в рамках реализации функций МЧС России.

В период с 04.08.2017 по 28.08.2017 оперативный состав ВГСОБР в количестве 8 человек принимал участие в ликвидации последствий прорыва воды на руднике Мир АК «АЛРОСА» (ПАО).

Согласно Плану оснащения реагирующих подразделений МЧС России современными техническими средствами и техникой за счет средств федерального бюджета в 2017 году для нужд ВГСОБР приобретено следующее оснащение:

- респиратор изолирующий регенеративный 4-х часового действия Р-30 – 40 шт.;

- дыхательный аппарат замкнутого цикла ВГ-4 – 7 шт.

В целях дооснащения аэромобильной группировки ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» материально-техническими средствами было получено следующее оборудование, оснащение и имущество:

- комплект гидравлического аварийно-спасательного инструмента – 5 шт.;

- мотопомпа пожарная – 1 шт.;
- бензорез – 2 шт.;
- бензопила – 2 шт.;
- электрогенератор – 2 шт.;
- палатка каркасная «Скандия» – 1 шт.;
- лодка надувная с подвесным лодочным мотором – 1 шт.;
- фильтр для очистки воды носимый НФ-10 – 100 шт.;
- фильтр для очистки воды носимый НФ-50 – 10 шт.;
- шлем пожарного – 101 шт.;
- радиостанция носимая – 5 шт.;
- костюм изолирующий химический – 6 шт.;
- дыхательный аппарат со сжатым воздухом – 10 шт.;
- калорифер дизельный – 6 шт.

Для поддержания постоянной готовности к реагированию на ЧС в ВГСОБР выполняется комплекс мероприятий, осуществляемых в целях повышения эффективности его применения, а именно: разработаны графики несения службы, предусматривающие специальные тренировки в учебных шахтах, тепловых камерах и на опасных производственных объектах, проводятся занятия по теоретической подготовке, практическому изучению оборудования и оснащения, тактико-технической подготовке, оказанию первой помощи пострадавшим и психологической подготовке.

В ВГСОБР в течении 2017 года были проведены следующие занятия:

- по тактической подготовке в количестве 4992 человека часов;
- по строевой подготовке в количестве 1248 человека часов;
- по физической подготовке в количестве 12844 человека часов;
- тренировка в дыхательных аппаратах в количестве 2447 часов.
- проведено 12 учебных тревог в ночное и дневное время суток.

В составе отряда проведено 4 плановых занятия по тактико-технической подготовке с отработкой отделениями ВГСОБР комплекса задач по проведению

аварийно-спасательных работ с применением горноспасательного оборудования и оснащения.

С целью повышения уровня готовности к ликвидации возможных аварий и профессиональной подготовки оперативного состава в 2017 году ВГСОБР принимал участие в следующих мероприятиях:

- командно-штабные учения с органами управления и силами МЧС России по отработке вопросов ликвидации чрезвычайных ситуаций, возникающих в результате природных пожаров, защиты населенных пунктов, объектах экономики и социальной инфраструктуры от лесных пожаров, а также безаварийного пропуска весеннего половодья;

- штабная тренировка по гражданской обороне совместно с ГУ МЧС России по Кемеровской области, филиалом «Новокузнецкий ВГСО» ФГУП «ВГСЧ» на шахте «Алардинская» по теме «Ликвидация экзогенного пожара в выработке, оборудованной ленточным конвейером с применением горноспасательной техники»;

- штабная тренировка по гражданской обороне в условиях возникновения крупномасштабных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Российской Федерации совместно с филиалом «Прокопьевский ВГСО» ФГУП «ВГСЧ» на шахте «им. Дзержинского» по теме «Ликвидация последствий землетрясения, осложненного обрушением и пожаром в галерее, соединяющей здание тех. комплекса скипового ствола и котельной»;

- штабная тренировка по гражданской обороне в условиях возникновения крупномасштабных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Российской Федерации» совместно с филиалом «Новокузнецкий ВГСО» ФГУП «ВГСЧ» на шахте «Юбилейная» по теме «Разведка горных выработок, оказание помощи пострадавшим, ликвидация экзогенного пожара в выработке, оборудованной ленточным конвейером с применением горноспасательной техники».

Оперативный состав ВГСОБР в рамках проведения Международной горноспасательной конференции IMRB-2017 на полигоне ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» принял участие в показательном учении ВГСЧ МЧС России в составе более 40 человек, свыше 10 единиц специальной техники и авиации.

В ходе конференции зарубежные коллеги, а также делегации из горнодобывающих регионов России ознакомились с деятельностью ФГКУ «Национальный горноспасательный центр», посетили выставку горноспасательной техники и оборудования. В учебных аудиториях центра прошли уникальные мастер-классы от ведущих производителей горноспасательной техники и оборудования. Специалисты из 22 стран обсудили современные технологии и механизмы в решении задач по ликвидации аварий на угольных предприятиях, методы обучения спасателей, внедрение беспилотников, цифровых технологий и виртуальной реальности в системы жизнеобеспечения шахтеров и работу горноспасательных бригад.

В 2017 году личный состав ВГСОБР принимал участие в круглогодичной спартакиаде, проводимой филиалом «Прокопьевский ВГСО» ФГУП «ВГСЧ» по шахматам, лыжным гонкам, мини-футболу. По итогам круглогодичной спартакиады ВГСОБР занял 3 место.

В Ногинском спасательном центре МЧС России по программе водолазная подготовка прошли обучение 8 человек. Решением водолазной квалификационной комиссии ФГКУ «Ногинский СЦМЧС России» сотрудникам присвоена квалификация «Водолаз 4 разряда» (водолаз 3 класса III группы специализации).

## 2.2 Медицинский центр

В соответствие с лицензией №ФС-42-01-002396 от 26.09.2016 осуществляется медицинская деятельность в месте дислокации ВГСОБР, в том числе проводятся предрейсовые, послерейсовые, предсменные и послесменные медицинские осмотры, амбулаторные приемы врачей-специалистов (травматолога-ортопеда, невролога, терапевта). Проводилась методическая работа по внедрению современных медицинских технологий, организовано соблюдение санитарно-эпидемиологического режима.

В 2017 году продолжена работа по повышению квалификации работников медицинского центра по вопросам профессиональной деятельности на циклах усовершенствования в учреждениях дополнительного профессионального образования, на медицинских конференциях по актуальным вопросам медицинской помощи.



В 3 квартале организовано проведение периодического медицинского осмотра работников учреждения.

В рамках государственной программы «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016-2020 годы в системе МЧС России» в 2017 году проводились экскурсии и мастер-классы для участников межрегиональных соревнований «Юный спасатель», студентов ВУЗов города Новокузнецка.

В конкурсе видеороликов в рамках Всероссийского проекта Центра экстренной психологической помощи МЧС России медицинский центр в июне 2017 года награжден благодарственным письмом Начальника Главного управления МЧС России по Кемеровской области в номинации "За особый вклад в реализации проекта "Научись спасать жизнь".

В течение 2017 года с организациями – соисполнителями, ввиду отсутствия в Учреждении собственной психологической службы, проводилась работа по психологическому обеспечению личного состава военизированного горноспасательного отряда быстрого реагирования.

Работники медицинского центра приняли активное участие в проведении Международной горноспасательной конференции IMRB-2017, где представили экспериментальный образец мобильного подземного реаниматологического комплекса для медицинского обеспечения горноспасательных работ. По инициативе медицинского центра, впервые за всю историю горноспасательных конференций, организовано проведение специализированной секции по медицинскому обеспечению горноспасательных работ.

Проведен мастер-класс для участников Международной горноспасательной конференции по применению автоматических устройств для сердечно-легочной реанимации в мобильном подземном реаниматологическом комплексе пораженным с комбинированной шахтной травмой.

Разработка технического задания на создание опытного образца мобильного подземного реаниматологического комплекса для оказания экстренной медицинской помощи в непригодной для дыхания атмосфере включена в план НИР МЧС России на 2018 год.

В течение 2017 года продолжалась начатая в 2015 году работа по обеспечению выполнения условий государственного контракта №43 от 04.06.2014 (заказчик - ФКУ «УКС МЧС России», поставщик – ООО «Константа») в части недопоставки оборудования, замене поврежденного и неработоспособного оборудования для медицинского центра. В настоящее время работа не завершена ввиду уклонения поставщика оборудования от выполнения условий по замене поврежденного оборудования

### 2.3 Учебно-методический отдел

Приказом МЧС России «Об организации и проведении обучения специалистов МЧС России, должностных лиц и специалистов единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в образовательных организациях МЧС России по дополнительным профессиональным программам в 2017 году» № 206 от 05.05.2017 в план комплектования образовательных организаций включено ФГКУ «Национальный горноспасательный центр».

Согласно графику проведения занятий, утвержденному начальником учреждения, учебно-методическим отделом в 2017 году проведено обучение 662 работников МЧС России с выдачей дипломов о профессиональной переподготовке и удостоверений о повышении квалификации, в том числе:

63 работников ФПС ГПС МЧС России по четырем дополнительным профессиональным программам;

559 работников ВГСЧ МЧС России по десяти дополнительным профессиональным программам.

Для проведения учебных занятий подготовлен лекционный материал, презентации к лекциям, тематические видеофильмы согласно рабочим программам, а также контрольные вопросы для итогового тестирования слушателей.

Разработаны шесть дополнительных профессиональных программ повышения квалификации для работников ВГСЧ МЧС России и работников организаций, ведущих горные работы на опасных производственных объектах угольной, горнодобывающей, металлургической промышленности и подземного строительства.

В Департамент готовности сил и специальной пожарной охраны МЧС России подготовлены и направлены замечания и предложения к проекту дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Организация и ведение аварийно-спасательных работ» (применение аэромобильных группировок территориальных органов МЧС России).

В МЧС России подготовлены и направлены «Предложения по порядку и периодичности прохождения дополнительного профессионального образования в системе МЧС России работников военизированных горноспасательных частей».

В Главное управление подготовки МЧС России подготовлены и направлены «Детальные требования к структуре, содержанию, оформлению, тематике, объему дополнительных профессиональных программ и учебных планов МЧС России».

Коллектив учебно-методического отдела проделал большой объем работы в подготовке и проведении VIII Международной горноспасательной конференции (IMRB-2017).

Проведена работа по информационному отображению деятельности ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» на сайте учреждения.

Проведены мероприятия по отладке и модернизации учебных интерактивных комплексов:

отладка программно-аппаратного комплекса системы ССПГШ «Виртуальная реальность»;

модернизация программы итогового тестирования знаний слушателей.

#### 2.4 Научно-исследовательский отдел

Работниками научно-исследовательского отдела (далее – НИО) за 2017 год выполнены следующие работы:

- разработка федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Устав военизированной горноспасательной части по организации и ведению горноспасательных работ»;

- анализ адекватности компьютерных моделей шахтных вентиляционных сетей на примере СП шахта «Северная» АО «Воркутауголь» в рамках участия в продолжающемся расследовании причин аварии на данной шахте;

- участие в работе экспертной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору России по расследованию аварии на шахте «Северная» АО «Воркутауголь»;

- подготовлены замечания по запросу АО «Сибирская угольная энергетическая компания» на комплекс алгоритмов и программ динамического расчёта шахтной вентиляции VentDyn (НИТУ «Московский Институт Стали и Сплавов»).

В рамках учебного процесса проведены следующие занятия:

- для специалистов служб депрессионных съёмок отрядов, входящих в структуру ФГУП «ВГСЧ», по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Обучение специалистов горных предприятий и ВГСЧ использованию программных комплексов “Вентиляция”, “Водоснабжение”, “Ударная волна”»;

- для специалистов ВГСЧ МЧС России по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Периодическая подготовка спасателей МЧС России к ведению горноспасательных работ в должности помощника командира отряда»;

- для специалистов ВГСЧ МЧС России по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Периодическая подготовка спасателей МЧС России к ведению горноспасательных работ в должностях командира взвода, заместителя (помощника) командира взвода»;

- для специалистов ВГСЧ МЧС России по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Программа обучения специалистов групп инженерного обеспечения ВГСЧ использованию программных комплексов и компьютерных программ для инженерного обеспечения безопасного ведения аварийно-спасательных работ»;

- для специалистов ВГСЧ МЧС России по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Периодическая подготовка спасателей МЧС

России к ведению горноспасательных работ в должностях командира взвода, заместителя (помощника) командира взвода».

Совместно с учебно-методическим отделом разработаны дополнительные профессиональные программы повышения квалификации «Подготовка руководителя горноспасательных работ по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы» и «Подготовка руководителя работ по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы».

Разработана и внедрена в учебный процесс ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» компьютерная лабораторная работа «Оценка риска при ведении горноспасательных работ».

Разработаны предложения по повышению безопасности ведения горноспасательных работ при ликвидации аварии на руднике Мир АК «АЛРОСА» (ПАО).

Работники НИО приняли участие в научно-техническом совещании в АО «НЦ ВостНИИ» «О системах контроля и управления средствами взрывозащиты горных выработок производства ООО «НПП «Шахтпожсервис» – взрыволокализирующий заслон ВЛЗ-У Старт» и его внедрение на угольных шахтах».

Научно-исследовательский отдел участвовал в подготовке и проведении Международной горноспасательной конференции IMRB – 2017.

В соответствии с Планом научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ МЧС России на 2017 выполнены НИР:

- «Способы создания единой методики для оперативного определения в аварийных условиях угольных шахт загазирования горных выработок и выработанных пространств, объёма взрывчатой газопылевоздушной смеси способной к взрыву и участвующая в нём, расчёт воздействия поражающих факторов в результате возможного взрыва газопылевоздушных смесей» (НИР «Сила Взрыва») (п XII.1).;

- «Разработка нормативных документов, регламентирующих деятельность военизированных горноспасательных частей МЧС России».

Все материалы и сопроводительная документация переданы заказчику.

По заданию МЧС России выполнены работы:

- «Разработка и программная реализация документа учёта, хранения, переработки и представления данных об авариях на горных предприятиях и объектах подземного строительства» (НИР «Карта учёта аварий»);
- «Разработка альтернативных направлений реализации алгоритмов и визуализации результатов расчётов в рамках инженерного обеспечения аварийно-спасательных работ» (НИР «Блокнот»).

Всего за 2017 год подготовлено и опубликовано 15 научных статей, в т.ч.:

в онлайн-журнале IOP CONFERENCE SERIES: EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCE (Великобритания), ISSN онлайн-версии 1755-1315:

Domrachev A.N., Rib S.V., Govorukhin Yu.M., Krivopalov V.G. Algorithm of probabilistic assessment of fully-mechanized longwall downtime // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 2017. – Vol. 84. Режим доступа: <http://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/84/1>.

Govorukhin Yu.M., Domrachev A.N., Krivopalov V.G., Paleev D.Yu. Mathematical modeling of methane migration into the mine workings during the face downtime // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 2017. – Vol. 84. Режим доступа: <http://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/84/1>.

в журнале «Безопасность труда в промышленности» (научно-производственный журнал, № 83 в перечне ВАК при Минобрнауки России, ISSN 0409-2961):

Говорухин Ю.М., Домрачев А.Н., Криволапов В.Г., Палеев Д.Ю., Филатов Ю.М. Об эффективности дегазации выемочных участков для условий пологих пластов юга Кузбасса // Безопасность труда в промышленности. – М., 2017, № 12. – С.11-17.

### 3. Анализ отчета об исполнении бюджета

В 2017 году Учреждением получены лимиты бюджетных обязательств по КБК 177 0309 1010390059 000 000 - в сумме 106 910 926,19 рублей.

Кассовый расход средств федерального бюджета (ф. 0503164) по состоянию на 01 января 2018 года составил – 106 725 477,61 рублей. Процент кассового исполнения составил – 99,83 %. Не исполнено выделенных лимитов всего на сумму 185 448,58 руб. (в т.ч. по КОСГУ 223 на сумму 182 950,62 руб. на оплату коммунальных услуг ввиду того, что на основании распоряжения Росимущества от 15.11.2017 № 3-2/383 ФГУП «ВГСЧ» был с 15.11.2017 расторгнут договор безвозмездного пользования нежилыми помещениями по адресу: Кемеровская область, г. Киселевск, ул. Тайбинцев, д. 35. Одновременно был расторгнут договор на возмещение затрат по оплате коммунальных услуг, информация о прекращении договорных отношений поступила у учреждение 12.12.2017).

За 2017 год размещено и подписано контрактов по видам расходов 200 на общую сумму 15 939 208,71 рублей, в том числе с применением конкурсных процедур на сумму 12 249 616,53 рублей, при выделенных лимитах бюджетных обязательств на контрактующие расходы в сумме 16 124 439,33 рублей. Процент контрактации по состоянию на 01.01.2018 составил 98,85 %.

Заключение государственных контрактов (договоров), а также их размещение на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок проводилось в сроки, установленные Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

#### Справка по ФЦП

ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» в 2017 году лимиты бюджетных обязательств в рамках федеральных целевых программ не получало.

#### 4. Анализ показателей бюджетной отчетности

##### 4.1 Пояснения ф. 0503121

Согласно выписки из Единого государственного реестра недвижимости о кадастровой стоимости объекта недвижимости от 11.01.2017 по Постановлению Правительства Белгородской области № 418-пп увеличилась кадастровая стоимость земельного участка общей площадью 5030 кв. м., расположенного в г. Губкин, Белгородской области. В бухгалтерском учете увеличена кадастровая стоимость земельного участка на 572 162,50 рублей.

Таким образом, начислено доходов от увеличения кадастровой стоимости земельного участка в 2017 году 572 162,50 рублей.

Получено по договору пожертвования от АО «СУЭК-Кузбасс» имущество на сумму 587 770,49 рублей.

Начислено требований по компенсации затрат государства, произведенных в рамках мероприятий по сокращению травматизма в текущем финансовом году – 26 950,00 рублей.

Доходы в федеральный бюджет за 2017 год поступили в сумме 115 082,30 рублей, в том числе:

от возврата средств в возмещение ущерба за вещевое имущество, приобретенное в 2016 году – 18 682,30 рублей;

оплата по договорам от оказания платных образовательных услуг – 96 400,00 рублей.

##### 4.2 Пояснения ф.0503127

Учреждение в 2017 году заключило два договора на оказание платных образовательных услуг на возмездной основе с Березниковским отдельным военизированным горноспасательным отрядом - филиалом ООО «Агрохимбезопасность».

Доходы в федеральный бюджет за 2017 год поступили в сумме 115 082,30 рублей, в том числе:



от возврата средств в возмещение ущерба за вещевое имущество, приобретенное в 2016 году – 18 682,30 рублей;

оплата по договорам от оказания платных образовательных услуг – 96 400,00 рублей.

Кассовый расход средств федерального бюджета (ф. 0503127) по состоянию на 01 января 2018 года составил – 106 725 477,61 рублей.

Неиспользованные лимиты бюджетных обязательств возвращены в бюджет в сумме 185 448,58 рублей (0,17% от выделенных ЛБО) в том числе по КБК:

177 0309 1010390059 112 – 21,35 рублей. Остаток сформировался в связи с колебанием цен на авиаперелеты в течении года;

177 0309 1010390059 244 – 185 230,62 рублей, или 0,17% от выделенных ЛБО:  
- лимиты по КОСГУ 223 на сумму 182 950,62 руб. на оплату коммунальных услуг ввиду того, что на основании распоряжения Росимущества от 15.11.2017 № 3-2/383 ФГУП «ВГСЧ» был с 15.11.2017 года расторгнут договор безвозмездного пользования нежилыми помещениями по адресу: Кемеровская область, г. Киселевск, ул. Тайбинцев, д. 35, одновременно был расторгнут договор на возмещение затрат по оплате коммунальных услуг. Информация о прекращении договорных отношений поступила в учреждение 12.12.2017. Письма от 12.12.2017 №1017, от 25.12.2017 № 1059 на отзыв ЛБО направлены в ФЭД МЧС России. Отзыв лимитов бюджетных обязательств не был произведен;

- лимиты по КОСГУ 226 на сумму 2 280,00 руб. на страхование личного состава ввиду того, что в конце года увольнялись застрахованные сотрудники;

177 0309 1010390059 852 – 80,00 рублей. Лимиты бюджетных обязательств использованы в объеме, необходимом для оплаты госпошлины на ежегодный осмотр автотехники;

177 0309 1010390059 853 – 116,61 рублей., лимиты бюджетных обязательств использованы в объеме, необходимом для полной уплаты пеней за несвоевременную оплату земельного налога в 2015 и 2016 годах.

## 4.3 Пояснения ф.0503169

По состоянию на 01.01.2018 дебиторская задолженность отсутствует.

В сравнении с аналогичным периодом 2017 года объем дебиторской задолженности не изменился.

По состоянию на 01.01.2018 г. кредиторская задолженность составила 78 791,81 рублей, в том числе просроченная 0,00 рублей:

по счету 1 303 02 000 – 114,97 рублей – текущая задолженность за декабрь 2017 года по страховым взносам на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством. Фактические расходы по начислению взносов превысили размер выделенных лимитов бюджетных обязательств.

по счету 1 303 06 000 – 109,32 рублей – текущая задолженность за декабрь 2017 года по страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Фактические расходы по начислению взносов превысили размер выделенных лимитов бюджетных обязательств.

по счету 1 303 07 000 – 3 007,94 рублей – текущая задолженность за декабрь 2017 года по страховым взносам на обязательное медицинское страхование в Федеральный ФОМС. Фактические расходы по начислению взносов превысили размер выделенных лимитов бюджетных обязательств.

по счету 1 303 10 000 – 75 559,58 рублей – текущая задолженность за декабрь 2017 года по страховым взносам на обязательное пенсионное страхование на выплату страховой части трудовой пенсии. Фактические расходы по начислению взносов превысили размер выделенных лимитов бюджетных обязательств.

На отчетную дату задолженность погашена в полном объеме.

В сравнении с аналогичным периодом 2016 года ( задолженность на 01.01.2017 составляла 639 353,00 рублей) объем кредиторской задолженности снизился на 87,68 %.

В отчете Пояснения ф.0503169 сумма в размере 22 639,76 рублей удержана с начисленного пособия по временной нетрудоспособности и перечислена

получателю средств по исполнительному документу, при этом сумма относится к виду расхода 119 по КСБУ 304 03.

#### 4.3 Пояснения ф.0503128

Приняты денежные обязательства сверх выделенных лимитов бюджетных обязательств на сумму 78 791,81 рублей, в том числе:

КБК 177 03 09 10103 90059 119 213 – 114,97 рублей – за декабрь 2017 года начислены страховые взносы на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством. Фактические расходы по начислению взносов превысили размер выделенных лимитов бюджетных обязательств.

КБК 177 03 09 10103 90059 119 213 – 109,32 рублей – за декабрь 2017 года начислены страховые взносы на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Фактические расходы по начислению взносов превысили размер выделенных лимитов бюджетных обязательств.

КБК 177 03 09 10103 90059 119 213 – 3 007,94 рублей – за декабрь 2017 года начислены страховые взносы на обязательное медицинское страхование в Федеральный ФОМС. Фактические расходы по начислению взносов превысили размер выделенных лимитов бюджетных обязательств.

КБК 177 03 09 10103 90059 119 213 – 75 559,58 рублей – за декабрь 2017 года начислены страховые взносы на обязательное пенсионное страхование на выплату страховой части трудовой пенсии. Фактические расходы по начислению взносов превысили размер выделенных лимитов бюджетных обязательств.

#### 4.3 Пояснения ф.0503168

В отчетном году произведена корректировка счетов учета основных средств с целью приведения в соответствие с действующим законодательством по учету основных средств. Трактор Беларусь 82.1 был учтен на счете 1 101.35 «Транспортные средства» при корректировке переведен на счет 1 101.34 «Машины и оборудование»

Сумма корректировки 1 300 000,00 рублей. Прицеп 2ПТС-4,5 был учтен на счете 1 101.34 «Машины и оборудование» при корректировке переведен на счет 1 101.35 «Транспортные средства». Сумма корректировки 300 000,00 рублей. Аналогично была произведена корректировка счетов учета амортизации по вышеуказанным основным средствам.

### 5. Прочие вопросы деятельности

В связи с отсутствием показателей в составе бюджетной отчетности за 2017 год не представляются следующие формы: ф.0503127s, ф.0503127u, ф. 0503128 ФАИП, ф.0503125ПБС, ф. 0503161, ф. 0503163, ф.0503166, ф. 0503171, ф. 0503172, ф. 0503173, ф.0503190, ф.0503191, ф.0503192, ф.0503193, ф.0503296, ф.0503295 ф.0503184, , ф.0503182.

В соответствии с Приказом по учреждению от 29.11.2017 № 231 в период с 01.12.2017 по 08.12.2017 в целях проверки соответствия фактического наличия имущества, денежных средств и обязательств с данными бухгалтерского (бюджетного) учета была произведена инвентаризация имущества (основных средств, материальных запасов), денежных средств, денежных документов и обязательств по состоянию на 01 декабря 2017 года. Излишков и недостач не выявлено. Учетные данные подтверждены.

### 6. Контрольные мероприятия

Контрольные мероприятия Росфиннадзором, Счетной палатой Российской не проводились.

Начальник учреждения

С.А. Петров

Главный бухгалтер

О.А. Брага

