

Аналитический обзор об итогах деятельности комиссий по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований и спасателей за 2021 год

Аналитический обзор об итогах деятельности комиссий по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований (далее – АСС (АСФ) и спасателей за 2021 год (далее – Аналитический обзор) подготовлен в соответствии с Положением о Межведомственной комиссии по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований и спасателей¹ (далее – Межведомственная комиссия) на основании сведений, предоставленных федеральными органами исполнительной власти (далее – ФОИВ), уполномоченной организацией – Госкорпорацией по атомной энергии «Росатом» и органами исполнительной власти (далее – ОИВ) субъектов Российской Федерации, а также анализа документов, поступающих в МЧС России для ведения учета аттестованных АСС (АСФ).

1. Система постоянно действующих аттестационных органов

В соответствии с Положением о проведении аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателей, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. № 1091 (далее – Положение об аттестации), аттестацию АСС (АСФ) и спасателей в 2021 году осуществляли следующие постоянно действующие комиссии по аттестации АСС (АСФ) и спасателей (далее - аттестационные комиссии):

Межведомственная комиссия;

аттестационные комиссии 7 ФОИВ и уполномоченной организации, в т.ч.:

в Минэнерго России – центральная, 2 отраслевых и 3 объектовых;

в Минпромторге России – 2 отраслевых (в химической и металлургической промышленности);

в Минобороны России – 3 центральных (главных);

в МЧС России – центральная и 20 объектовых;

в Росморречфлоте – центральная и 4 объектовых;

в Росавиации – центральная и 15 территориальных;

в Росжелдоре – центральная;

в Госкорпорации по атомной энергии «Росатом» – центральная отраслевая, 3 отраслевых и 66 объектовых;

аттестационные комиссии ОИВ 85 субъектов Российской Федерации.

Таким образом, всего в Российской Федерации созданы и действуют 210 аттестационных комиссий, наименования и контактные данные секретарей которых приведены в приложении № 1.

¹ Образована совместным приказом МЧС России, Минздрава России, Минобрнауки России, Минприроды России, Минпромторга России, Минтранса России, Минэнерго России, Ростехнадзора и Госкорпорации по атомной энергии «Росатом» от 07.06.2013 № 371/367/444/191/874/199/291/Пр-245/1/591-П (зарегистрирован Минюстом России 26 июля 2013 г., рег. номер № 29190).

Аттестационные комиссии осуществляют свою деятельность в соответствии с Положением о постоянно действующих комиссиях по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателей² (далее – Положение о комиссиях).

Вместе с тем, анализ правовых актов органов власти субъектов Российской Федерации по созданию и деятельности аттестационных комиссий показал, что в Республике Калмыкия и Иркутской области председатели аттестационных комиссий не назначены, а в Республике Коми председателем аттестационной комиссии является руководитель территориального органа МЧС России. В Тюменской области состав комиссии определен только по наименованиям учреждений, представители которых включаются в ее состав, а оформление и подписание документов осуществлялось должностным лицом, категория которого положением о комиссии не была предусмотрена.

Профильные специалисты центрального аппарата МЧС России и его территориальных органов, в соответствии с имеющимися полномочиями и решением Межведомственной комиссии³ включены в составы аттестационных комиссий ФОИВ, Госкорпорации «Росатом», создаваемых по месту дислокации их руководящих органов, и соответствующих ОИВ субъектов Российской Федерации. Вместе с тем, Главным управлением МЧС России по Хабаровскому краю указанное решение учтено не было.

2. Учет аттестованных АСС (АСФ)

В соответствии с возложенными на МЧС России задачами⁴ ведется учет аттестованных АСС (АСФ), включающий сведения об их наименованиях, местах дислокации, учредителях, численности, основных видах техники, дате создания и дате аттестации, зонах ответственности и номерах свидетельств об аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ (далее – свидетельство). На 01.03.2022 общее количество аттестованных АСС (АСФ) в Российской Федерации составляет 7426, из них: 1945 – профессиональных АСС (АСФ); 4165 – пожарно-спасательных формирований; 1273 – нештатных АСФ; 43 – общественных АСФ.

По сравнению с 2020 годом количество аттестованных АСС (АСФ) увеличилось на 1,6 %, в основном за счет подразделений различных видов пожарной охраны (в т.ч. специальной пожарной охраны), а также вспомогательных горноспасательных команд на предприятиях горнорудной промышленности.

Сведения о количестве аттестованных АСС (АСФ) формируются на основе информации, предоставляемой аттестационными комиссиями⁵, и регулярно

² Утверждено приказом МЧС России от 20.02.2013 № 102 (зарегистрирован Минюстом России 04.04.2013 № 27993).

³ Протокол заседания Межведомственной комиссии от 22.08.2019 № 1.

⁴ Положение об МЧС России, утвержденное Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868.

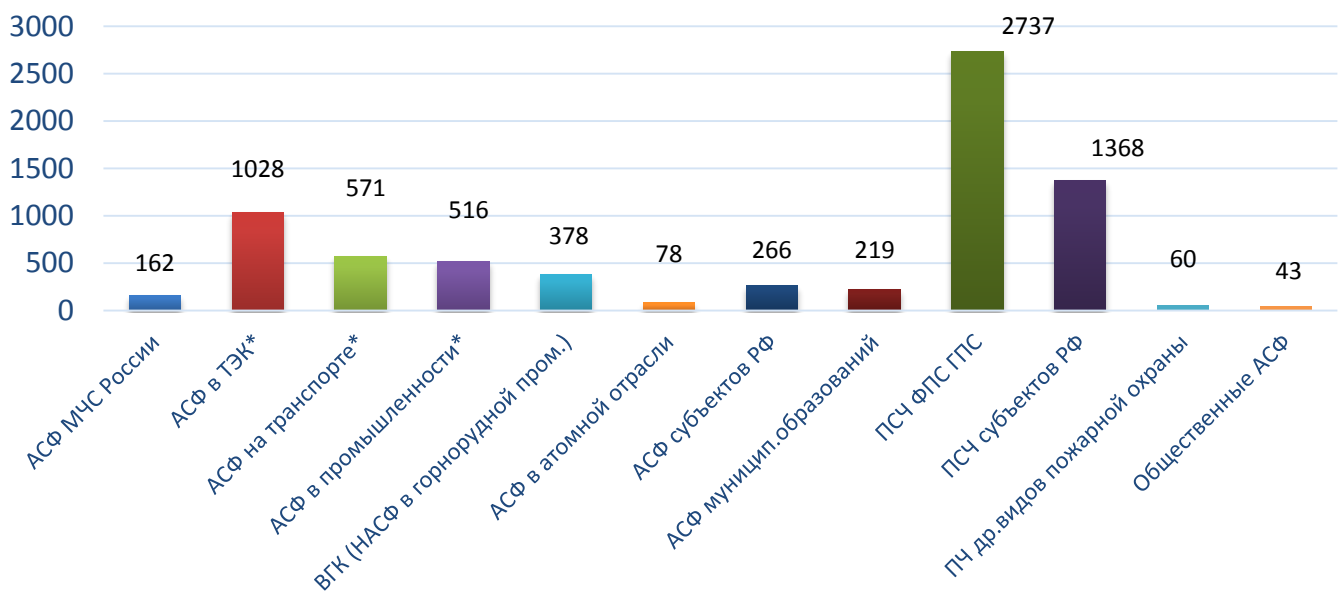
⁵ Решение Межведомственной комиссии от 30.01.2014 (протокол № 1) о ежеквартальном направлении до 15 числа месяца, следующего за кварталом, в МЧС России почтовым отправлением информации об аттестованных АСС (АСФ) (копии свидетельства об аттестации и подлинник паспорта аттестованной АСС(АСФ)).

обновляются на официальном сайте МЧС России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»⁶.

Необходимо отметить, что информация об аттестованных АСС (АСФ) применяется в рамках Концепции открытости ФОИВ⁷, а также используется в повседневной деятельности органами надзора и контроля.

Диаграмма 1

Общее количество аттестованных аварийно-спасательных и пожарно-спасательных формирований в Российской Федерации в данных учета



* - включая профессиональные АСС (АСФ) и нештатные АСФ.

Вместе с тем данные учета по отдельным субъектам Российской Федерации содержат неактуальную информацию, в частности:

отсутствуют или не соответствуют действующей структуре сведения о ПСЧ ФПС ГПС – по Республике Ингушетия, Республике Саха (Якутия), Камчатскому краю, Астраханской области, Калининградской области, Саратовской области, Свердловской области, Тульской области, Еврейской автономной области, Ненецкому автономному округу;

отсутствуют сведения об АСС (АСФ), созданных за счет бюджетов субъектов Российской Федерации или муниципальных образований – по Республике Калмыкия, Республике Мордовия, Республике Северная Осетия-Алания, Астраханской области, Псковской области, Сахалинской области;

АСС (АСФ) и ПСЧ субъектов Российской Федерации и муниципальных образований имеют истекшие сроки действия свидетельств – по Республике Дагестан, Республике Саха (Якутия), Смоленской области, Магаданской области, Мурманской области, Ростовской области, Тверской области, г. Санкт-Петербургу;

⁶ mchs.gov.ru/ Деятельность/ Аттестация и аккредитация/ Аттестованные аварийно-спасательные службы и формирования/ Федеральный округ/Субъект Российской Федерации.

⁷ Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.01.2014 № 93-р.

по Приморскому краю сведения аттестационной комиссии ОИВ субъекта Российской Федерации направлены со значительным превышением сроков;
по Чукотскому автономному округу данные по аттестационной комиссии ОИВ субъекта Российской Федерации отсутствуют.

3. Практические результаты работы аттестационных комиссий

Аттестационные комиссии в 2021 году осуществляли работу в условиях действия ограничений, введенных в связи с распространением новой коронавирусной инфекции. При проведении аттестации АСС (АСФ) и спасателей на основании указания МЧС России «Об особенностях проведения аттестации АСФ и спасателей»⁸ применялись методы аудио- и видеофиксации результатов проверок, использовались средства видеоконференцсвязи и методы заочного голосования.

В течение года всеми аттестационными комиссиями:

рассмотрено заявлений об аттестации АСС (АСФ) – 2909, принято положительных решений – 2822;

рассмотрено заявлений об аттестации спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, – 119262, аттестовано – 114992 чел., в том числе:

с получением квалификации «спасатель» – 42016 чел.;

с подтверждением квалификации «спасатель» – 62331 чел.;

с получением (подтверждением) квалификации «спасатель 3 класса» – 5498 чел.;

с получением (подтверждением) квалификации «спасатель 2 класса» – 2453 чел.;

с получением (подтверждением) квалификации «спасатель 1 класса» – 1983 чел.;

с получением (подтверждением) квалификации «спасатель международного класса» – 73 чел.

Сведения о количестве аттестованных АСС (АСФ) и спасателей приведены на диаграммах 2 и 3.

По сравнению с 2020 годом количество граждан, прошедших первичную аттестацию, выросло на 28 %. Также значительно возросло количество АСС (АСФ) в сфере деятельности ФОИВ, прошедших внеочередную аттестацию на новый вид аварийно-спасательных работ – работы по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации (далее – ЛРН на территории)⁹.

В целях однозначного понимания и правильного применения требований по аттестации АСС (АСФ), участвующих в мероприятиях по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, до аттестационных комиссий ФОИВ, Минприроды России и Росприроднадзора доведена позиция МЧС России об их обязательной аттестации на право ведения указанного вида аварийно-спасательных работ, а Межведомственной комиссией утверждены соответствующие Методические рекомендации¹⁰, которые размещены на официальном сайте МЧС России.

⁸ Письмо МЧС России от 08.04.2020 № 43-2038-17 «Об особенностях проведения аттестации АСФ и спасателей».

⁹ Установлен постановлениями Правительства Российской Федерации от 16.12.2020 № 2124 и от 31.12.2020 № 2451.

¹⁰ Методические рекомендации по проведению аттестации АСС (АСФ), спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, на право ведения работ по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов

Диаграмма 2

Количество аттестованных в 2021 году АСС (АСФ) (всеми аттестационными комиссиями)

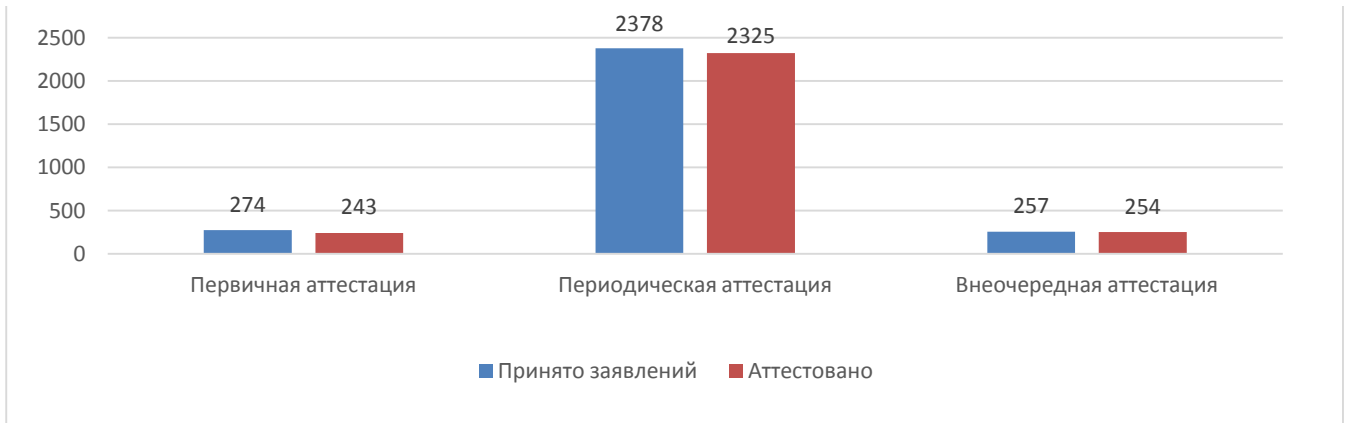
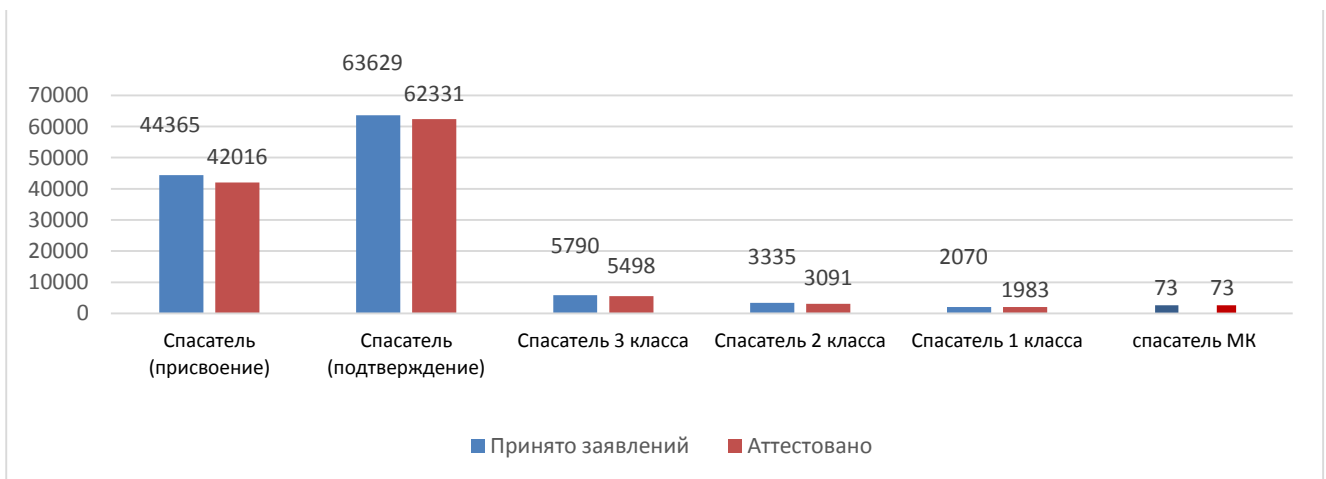


Диаграмма 3

Количество аттестованных в 2021 году спасателей (всеми аттестационными комиссиями)



4. Анализ принятия аттестационными комиссиями решений об аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ

При аттестации спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, положительные решения принимались в среднем в 96,4 % случаев от числа поступивших заявлений, при этом наибольшее число отказов принято по гражданам, приобретающим статус спасателя.

Большинство аттестационных комиссий отмечают в качестве причины отказа в аттестации непредставление полного комплекта документов, предусмотренного Положением об аттестации (до 40 % отказов) и невыполнение нормативов по физической подготовке (до 30 % отказов). Также причиной отказа в аттестации являлось неприбытие для проверки обязательным требованиям, предъявляемым при аттестации, без уважительных причин (до 20 % отказов).

на территории Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации, утверждены протоколом от 22.04.2021 № 2.

Причиной отказа в аттестации на один или несколько из заявленных видов аварийно-спасательных работ также явилось отсутствие документов по результатам профессионального обучения по программе профессиональной подготовки спасателей в соответствии с заявленными видами работ либо представление таких документов от организаций, не имеющих соответствующей лицензии на осуществление образовательной деятельности.

Вместе с тем ряд аттестационных комиссий в качестве причин отказа в аттестации спасателей указали болезнь, отпуск или командировку, которые в соответствии с пунктами 21 и 32 Положения об аттестации относятся к уважительным причинам для переноса сроков аттестации.

При аттестации АСС (АСФ) положительные решения принимались в среднем по 95,6 % от поступивших заявлений, причем основная часть отказов пришлась на первичную аттестацию.

Всего в течение года отказано в аттестации 88 АСС (АСФ), перечень которых приведен в приложении № 2, в т.ч. 60 АСС (АСФ) – аттестационными комиссиями ФОИВ, 28 АСС (АСФ) – аттестационными комиссиями ОИВ субъектов Российской Федерации. Наибольшее число решений об отказе принято при аттестации вспомогательных горноспасательных команд на право ведения горноспасательных работ и профессиональных АСС (АСФ) на авиационном транспорте.

Причинами отказа в аттестации АСС (АСФ) в основном явились низкая (менее 75 %) укомплектованность личного состава спасателями, аттестованными на право ведения соответствующих видов аварийно-спасательных работ, несоответствие состава и структуры АСС (АСФ) возложенным на них задачам по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, наличие в представленных документах искаженной информации, несоответствие фактической оснащенности утвержденным учредителем нормам.

5. Соблюдение аттестационными комиссиями предоставленных полномочий при проведении аттестации. Замечания по оформлению документов

В ходе анализа поступивших в МЧС России отчетных документов аттестационных комиссий, непосредственного участия специалистов МЧС России в их работе, а также обращений органов власти, организаций и граждан по вопросам аттестации выявлены нарушения при проведении аттестации и оформлении результатов, которые в отдельных случаях немедленно доводились до сведения соответствующих органов государственной власти (Республика Бурятия, Липецкая область, Магаданская область, Мурманская область, Псковская область, Тюменская область, г. Севастополь, Ханты-Мансийский округ - Югра).

5.1. В части соблюдения предоставленных полномочий и оценки соответствия аттестуемых обязательным требованиям.

Аттестационными комиссиями Республики Татарстан, Красноярского края, Тверской области, Ленинградской области в превышение предоставленных полномочий проведена аттестация АСС (АСФ), ПСЧ и спасателей организаций, находящихся в ведении ФОИВ или обслуживающих исключительно объекты, входящие в сферу деятельности ФОИВ. В Саратовской области имелись факты аттестации профессиональных АСС (АСФ), созданных на базе ПСЧ ФПС ГПС

самостоятельными решениями территориального органа МЧС России (в дальнейшем отменены).

Имелись случаи принятия решений об аттестации ПСЧ при отсутствии 75 % аттестованного личного состава (аттестационная комиссия Республики Крым), аттестации спасателей без учета результатов их психиатрического освидетельствования (аттестационная комиссия Курской области), проведения первичной аттестации в отношении АСС (АСФ), которой ранее было отказано в аттестации (аттестационная комиссия Краснодарского края). Общественное АСФ было аттестовано при наличии автотранспорта, оборудованного специальными сигналами, в нарушение статьи 16 Федерального закона от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» (далее - ФЗ-151) (аттестационная комиссия Ленинградской области).

Также в аттестационные комиссии поступали заявления об аттестации общественных АСФ, созданных не общественными организациями, что нарушает требования статьи 7 ФЗ-151, а названия некоторых общественных АСФ (добровольной пожарной охраны) некорректно отражали характер их деятельности, предполагающей обслуживание опасных производственных объектов.

5.2. В части проведения внеочередной аттестации при изменении видов аварийно-спасательных работ.

При проведении внеочередной аттестации АСС (АСФ), связанной с изменением видов аварийно-спасательных работ, аттестационные комиссии Минэнерго России № 16/2-1, Минпромторга России ОАК № 5/8 нарушили требования Положения об аттестации при проведении, а именно провели аттестацию только на один, вновь заявленный вид работ, устанавливая срок действия свидетельства менее 3 лет.

5.3. В части представления сведений об АСС (АСФ) и их филиалах (подразделениях).

При наличии в составе аттестованной АСС (АСФ) обособленных структурных подразделений, находящихся в различных местах дислокации и (или) выполняющих различные виды аварийно-спасательных работ, Межведомственной комиссией рекомендовано указывать эти сведения на оборотной стороне свидетельств и в паспортах аттестованных АСС (АСФ) (далее – паспорт АСС (АСФ)).

В то же время аттестационными комиссиями Республики Башкортостан, Красноярского края, Смоленской области, г. Санкт-Петербурга сведения о филиалах (подразделениях) в составе АСС не представлены. Аттестационной комиссией Краснодарского края проведена аттестация аварийно-спасательных и поисково-спасательных отрядов, входящих в состав муниципальных служб спасения (в г.г. Анапа, Краснодар, Новороссийск) с выдачей им отдельных свидетельств, в то же время краевой АСС, имеющей в своем составе более 20 филиалов - аварийно-спасательных отрядов, выдано одно свидетельство об аттестации, в котором сведения о филиалах не указаны.

Что касается аттестация ПСЧ, то в соответствии с приказом МЧС России от 25 мая 2016 г. № 281, пожарно-спасательными подразделениями ФПС ГПС, подлежащими аттестации, являются специализированные пожарно-спасательные части ФПС ГПС, специализированные пожарно-спасательные части ФПС ГПС

по тушению крупных пожаров, пожарно-спасательные части ФПС ГПС, отдельные пожарно-спасательные посты ФПС ГПС. При этом, если отдельный пожарно-спасательный пост ФПС ГПС входит в состав пожарно-спасательной части ФПС ГПС, то он подлежит аттестации в составе ПСЧ с указанием соответствующих сведений в свидетельстве и паспорте АСС (АСФ).

5.4. В части оформления документов по результатам аттестации.

Наиболее типичными замечаниями при оформлении документов являются:

в свидетельствах и (или) паспортах АСС (АСФ) не указываются ОГРН и ИНН юридических лиц – учредителей АСС (АСФ) (аттестационные комиссии Госкорпорации «Росатом», Росавиации, Росжелдора, Росморречфлота, металлургической промышленности, Минпромторга России, Республики Хакасия, Краснодарского края, Хабаровского края, Архангельской области, Брянской области, Волгоградской области, Ивановской области, Курганской области, Мурманской области, Новгородской области, Новосибирской области, Пензенской области, Свердловской области, Тверской области, Ульяновской области, Челябинской области, Ямало-Ненецкого автономного округа);

неверно указывается тип АСС (АСФ) (аттестационные комиссии Росжелдора, Кировской области, Курганской области) и виды аварийно-спасательных работ (аттестационная комиссия Кировской области);

сведения о наименовании, адресе, дате аттестации АСС (АСФ), видах аварийно-спасательных работ в свидетельствах не соответствуют сведениям в паспортах АСС (АСФ) или же не заполняются (аттестационные комиссии ОАК № 1/3 Госкорпорации «Росатом», Минэнерго России № 16/2-1, № 16/3-6, Росжелдора, г. Москвы, Республики Бурятия, Республики Марий Эл, Республики Мордовия, Краснодарского края, Ставропольского края, Хабаровского края, Пермского края, Ленинградской области, Московской области, Новгородской области, Новосибирской области, Саратовской области, Смоленской области, Ханты-Мансийского автономного округа);

в паспортах АСС (АСФ) отсутствуют сведения об автомобильной технике, оснащенной специальными сигналами (аттестационные комиссии Хабаровского края, г. Севастополя, Архангельской области, Самарской области, Ханты-Мансийского автономного округа);

при аттестации на ЛРН на территории в свидетельствах не указывается максимальный объем разлива нефти и нефтепродуктов, локализацию и ликвидацию которых может осуществить аттестуемая АСС (АСФ), а решения об аттестации АСС (АСФ) принимаются без учета нормативных требований к их составу и оснащению¹¹;

в нарушение требований пункта 36 Положения об аттестации решения аттестационных комиссий оформляются актами, а не протоколами (аттестационные комиссии г. Москвы, Тверской области, Ульяновской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры);

¹¹ Требования к составу и оснащению аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований, участвующих в осуществлении мероприятий по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.12.2020 № 2124.

паспорта АСС (АСФ), прошедших аттестацию в аттестационной комиссии Минэнерго России № 16/2-1, не заверяются подписью и печатью председателя комиссии, аналогичные замечания имелись по документам аттестационных комиссий Брянской области, Московской области, Ульяновской области;

в регистрационных реестрах имеются АСС (АСФ) с одинаковыми регистрационными номерами (аттестационные комиссии Минэнерго России № 16/2-1, № 16/2-2, Астраханской области, Курганской области, Тюменской области), или же ранее присвоенные номера изменяются после каждой аттестации (аттестационные комиссии Краснодарского края, Омской области, г. Севастополя);

ряд свидетельств об аттестации представлен без соответствующих паспортов АСС (АСФ) (аттестационные комиссии Республики Мордовия, Кировской области);

свидетельства оформлялись на бланках, не соответствующих утвержденному образцу¹² (аттестационные комиссии Магаданской области, Тамбовской области, Ханты-Мансийского автономного округа), в бланк свидетельства помимо нанесенного типографским способом уникального номера впечатана серия (аттестационные комиссии Республики Коми, Республики Хакасия, Ульяновской области), паспорта АСС (АСФ) также не соответствовали рекомендованному образцу¹³ (аттестационные комиссии Росжелдора, Магаданской области, Самарской области, Ханты-Мансийского автономного округа).

6. Мероприятия по совершенствованию работы аттестационных комиссий

Указанные в Аналитическом обзоре замечания являются следствием недостаточного знания должностными лицами, входящими в состав аттестационных комиссий, правовых основ создания АСС (АСФ), предусмотренных статьей 7 ФЗ-151, несоблюдения нормативных правовых актов, некачественной проверки документов аттестуемых.

Также отмечается, что несоблюдение методических рекомендаций по оформлению свидетельств¹⁴ и разъяснений по заполнению паспортов АСС (АСФ)¹⁵ приводило к технической невозможности учета этих АСС (АСФ), а в ряде случаев – к отказу в регистрации, предусмотренной статьей 10 ФЗ-151.

В целях обеспечения согласованных действий, заинтересованных ФОИВ, уполномоченной организации и ОИВ субъектов Российской Федерации при

¹² Приказ МЧС России от 17.09.2018 № 395 «Об утверждении формы и описания бланка свидетельства об аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ» (зарегистрирован Минюстом России 15.10.2018, рег.номер 52426).

¹³ Приказ МЧС России от 12.03.2018 № 99 «Об утверждении Порядка регистрации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований» (зарегистрирован Минюстом России 07.09.2018, рег. номер 52110).

¹⁴ Утверждены решением Межведомственной комиссии от 22.08.2019 (протокол № 1) и доведены до аттестационных комиссий ФОИВ письмом МЧС России от 27.12.2019 № 43-7088-17, до аттестационных комиссий субъектов Российской Федерации – письмом МЧС России от 09.01.2020 № ИТ-17-1 через территориальные органы России.

¹⁵ Направлены в ФОИВ письмом МЧС России от 27.05.2019 № 43-2628-17, в территориальные органы МЧС России письмом от 27.05.2019 № 91-459-17.

проведении аттестации АСС, АСФ, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, аттестационным комиссиям необходимо:

организовать работу аттестационных комиссий в строгом соответствии с требованиями нормативных правовых актов;

организовать изучение наиболее типичных замечаний, выявленных при оформлении документов по результатам аттестации АСС (АСФ), соблюдать методические рекомендации (разъяснения) по их заполнению, в т.ч. в написании адреса, перечислении видов аварийно-спасательных работ (не использовать одновременно их полные и сокращенные наименования) и др.;

использовать в работе образец оформления лицевой и оборотной стороны свидетельства (размещен на официальном сайте МЧС России¹⁶);

при проведении проверки документов аттестуемых АСС (АСФ) особое внимание уделять основаниям их создания в организационно-правовых формах, предусмотренных законодательством, правильности указания типа АСС (АСФ) и вида аттестации;

в отношении вновь созданной АСС (АСФ) проводить первичную аттестацию в соответствии с п. 4 Положения об аттестации, в иных случаях проводить периодическую или внеочередную аттестацию;

внеочередную аттестацию АСС (АСФ) при изменении вида (видов) аварийно-спасательных работ проводить с учетом вида (видов) работ, на ведение которых они ранее были аттестованы, при этом новое свидетельство выдавать взамен выданного;

соблюдать единые подходы к аттестации АСС, АСФ и ПСЧ;

при отсутствии в аттестационной комиссии документов, представление которых не предусмотрено для данного вида аттестации, использовать право аттестационных комиссий запрашивать и получать от организаций и граждан на основании письменных запросов необходимые материалы в соответствии с п. 10 б) Положения о комиссиях;

обеспечить своевременное и полное предоставление в МЧС России сведений для ведения учета аттестованных АСС (АСФ);

аттестационным комиссиям ОИВ субъектов Российской Федерации регулярно проводить проверку актуальности размещаемых данных на официальном сайте МЧС России по соответствующим территориальным подсистемам РСЧС, при необходимости и с учетом п.2 Аналитического обзора направлять информацию и обосновывающие документы для внесения (исключения) АСС (АСФ) из данных учета;

учитывать, что в случае установления АСС (АСФ) с несколькими действующими свидетельствами их учет в МЧС России осуществляться не будет.

¹⁶ [mchs.gov.ru/ Деятельность/ Аттестация и аккредитация/ Межведомственная комиссия...../ Методические рекомендации.](http://mchs.gov.ru/)

Не сканировано

Перечень аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных и пожарно-спасательных формирований, которым в 2021 году было отказано в аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ

№ п/п	Наименование АСС (АСФ), ПСЧ	Аттестационная комиссия, принявшая решение
Аттестационные комиссии федеральных органов исполнительной власти		
1.	Газоспасательная служба ООО «Пожарная безопасность»	Отраслевая АК металлургической промышленности Минпромторга России (ОАК 5/8)
2.	НАСФ ООО «Новоросцемент»	
3.	Профессиональное аварийно-спасательное формирование ООО «СЗ РСС»	Отраслевая АК химической промышленности Минпромторга России (ОАК 5/6)
4.	ПАСФ ООО "Энергосфера"	Аттестационные комиссии Минэнерго России
5.	ПАСФ "Корсунь" ООО "АСТ"	
6.	ПАСФ ООО "Северо-Западная региональная Служба спасения"	
7.	НАСФ филиала ПАО "ОГК-2" - "Адлерская ТЭС"	
8.	НАСФ – сводная группа «Юг» ООО «Газпром добыча Краснодар»	
9.	Пожарно-спасательная часть № 4 специального отдела № 16 ФГКУ «Специальное управление ФПС № 3 МЧС России» (впоследствии аттестована)	Аттестационная комиссия МЧС России
10.	Спасательная служба ООО «Комплекс канатных дорог «Чегет» (впоследствии аттестована)	
11.	Горноспасательный пункт открытого акционерного общества «Тыретский солерудник»	
12.	Спасательная служба акционерного общества «Курорт Эльбрус»	
13.	Аварийно-спасательное формирование акционерного общества «Курорты Северного Кавказа» на всесезонном туристско-рекреационном комплексе «Ведучи» (впоследствии аттестовано)	

№ п/п	Наименование АСС (АСФ), ПСЧ	Аттестационная комиссия, принявшая решение
14-50	<p>Вспомогательные горноспасательные команды 37 предприятий (первичная и периодическая аттестация на право ведения горноспасательных работ):</p> <p>АО «БОНИ - Инвест»;</p> <p>карьера «Большой массив» Пудожский филиал ООО «Лафарж Нерудные материалы и Бетон»;</p> <p>карьера «Голодай Гора» Пудожский филиал ООО «Лафарж Нерудные материалы и Бетон»;</p> <p>участка горного капитального строительства строящегося подземного рудника Юбилейного месторождения медно-цинково-колчедановых и бурожелезняковых золотосодержащих руд ООО «Башкирская медь»;</p> <p>АО «Ковдорский ГОК» рудник «Железный»;</p> <p>цеха «Карьер» ООО «Холсим(Рус)»;</p> <p>карьера «Голодай Гора» Пудожский филиал ООО «Лафарж Нерудные материалы и Бетон»;</p> <p>ОАО «Гурово-Бетон»;</p> <p>ООО «Дальцветмет»;</p> <p>разреза «Нерюнгринский» АО «ХК «Якутуголь»;</p> <p>АО «Мордовцемент»;</p> <p>ООО «ГиПор-М»;</p> <p>ООО «Западная угольная компания»;</p> <p>АО «Гавриловскоекарьероуправление»;</p> <p>ООО «Харанутский угольный разрез»;</p> <p>ООО «Разрез Черемховуголь» Разрез угольный (участок Северный -1);</p> <p>ООО «Тоннельгеострой»;</p> <p>карьер Шах-Тауского месторождения АО «Сырьевая компания»;</p> <p>Белоручейное рудоуправление ПАО «Северсталь»;</p> <p>разреза угольный «Сырадасайский» ООО «Северная звезда»;</p> <p>ООО «Горняк-1»;</p> <p>«Рудник» ООО «Березитовый рудник»;</p> <p>ООО «Медвежьегорский щебеночный завод»;</p> <p>разреза угольный «Соболевский» ООО «Управляющая компания «Угольные ресурсы Сахалина»;</p> <p>ООО «Пешеланский гипсовый завод»;</p> <p>АО «Мордовцемент»;</p> <p>АО «Каменогорскоекарьероуправление»;</p> <p>АО «Каменогорский комбинат нерудных материалов»;</p> <p>ООО «ДальманнХаниэльШахтострой»;</p> <p>рудника «Карнасурт» ООО «Ловозерский ГОК»;</p>	<p>Объектовые аттестационные комиссии учреждений и организаций МЧС России, проводящие аттестацию на право ведения горно-спасательных работ</p>

№ п/п	Наименование АСС (АСФ), ПСЧ	Аттестационная комиссия, принявшая решение
	ООО «Медвежьегорский щебеночный завод» ООО «Бошняковский угольный разрез»; ООО «Электрум плюс» рудник «Ветренский»; АО «Полюс Магадан»; Рудник «Джульетта» СП ЗАО «Омсукчанская горно-геологическая компания»; ООО «Гипсовая компания»; Вспомогательная горноспасательная команда ООО «Разрез Кузнецкий Южный»	
51.	ПАСФ ООО "КОНТУР СПб" подразделение в г. Новороссийске (впоследствии аттестовано)	АК Росморречфлота
52.	НАСФ АО "Морпорт Сочи" (впоследствии аттестовано)	
53.	Служба поискового и аварийно-спасательного обеспечения полетов акционерного общества «Аэропорт Курган» (первичная аттестация)	АК Росавиации
54.	Служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов (СПАСОП) АО «Аэропорт Горно-Алтайск» (периодическая аттестация)	
55.	Служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов ООО «Аэрокомплекс» (периодическая аттестация)	
56.	Служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов АО «Международный аэропорт «Оренбург» в городе Орск «Аэропорт Орск» (первичная аттестация)	
57.	Служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов Тамбовского областного ГБУ «Аэропорт «Тамбов» (периодическая аттестация)	
58.	Служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов акционерного общества «2-ой Архангельский объединенный авиаотряд» (периодическая аттестация)	
59.	Пожарно-спасательная команда ООО «Аэропорт Стрежевой» (аэродром Стрежевой) (внеочередная аттестация)	
60.	Пожарно-спасательная команда ООО «Аэропорт Стрежевой» (аэродром Пионерный) (внеочередная аттестация)	
Аттестационные комиссии органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации		
1.	Государственное автономное учреждение Республики Коми "Профессиональная аварийно-спасательная служба" (ГАУ "СПАС-КОМИ") (внеочередная аттестация)	АК Республики Коми

№ п/п	Наименование АСС (АСФ), ПСЧ	Аттестационная комиссия, принявшая решение
2.	Аварийно-спасательное формирование «Служба спасения» Арсеньевского городского округа (периодическая аттестация)	АК Приморского края
3.	Пожарная часть № 39 ГКУ Архангельской области «Отряд Государственной противопожарной службы № 11» (периодическая аттестация)	АК Архангельской области
4.	Муниципальное бюджетное учреждение защиты в чрезвычайных ситуациях Вашкинского муниципального района «Поисково-спасательная служба» (периодическая аттестация)	АК Вологодской области
5.	75 ПСЧ 1 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области (периодическая аттестация)	АК Московской области
6.	20 ПСЧ 31 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области (периодическая аттестация)	
7.	43 ПСЧ 31 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области (периодическая аттестация)	
8.	4 ПСЧ 15 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области (периодическая аттестация)	
9.	134 ПСЧ 15 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области (периодическая аттестация)	
10.	60 ПСЧ 145 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области (периодическая аттестация)	
11.	90 ПСЧ 16 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области (периодическая аттестация)	
12.	116 ПСЧ 23 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области (периодическая аттестация)	
13.	110 ПСЧ 23 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области (периодическая аттестация)	
14.	Муниципальное бюджетное учреждение «Благоустройство» Добрянского городского округа Пермского края (первичная аттестация)	АК Пермского края
15.	Аварийно-спасательное формирование Юсьвинского муниципального округа Пермского края (первичная аттестация)	
16.	Муниципальное казенное учреждение «Управление по делам ГО и ЧС Кудымкарского муниципального округа Пермского края» (первичная аттестация)	
17.	Аварийно-спасательное формирование: Муниципального бюджетного учреждения «Центр обслуживания муниципальных учреждений Сивинского муниципального округа Пермского края» (первичная аттестация)	
18.	69 ПСЧ ФПС Пожарно-спасательного отряда ФПС Управления по Северо-Восточному АО ГУ МЧС России по г. Москве (периодическая аттестация)	АК г. Москвы

№ п/п	Наименование АСС (АСФ), ПСЧ	Аттестационная комиссия, принявшая решение
19.	35 ПСЧ ФПС Пожарно-спасательного отряда ФПС Управления по Восточному АО ГУ МЧС России по г. Москве (периодическая аттестация)	
20.	73 ПСЧ ФПС Пожарно-спасательного отряда ФПС Управления по Северо-Восточному АО ГУ МЧС России по г. Москве (периодическая аттестация)	
21.	89 ПСЧ ФПС Пожарно-спасательного отряда ФПС Управления по Юго-Восточному АО ГУ МЧС России по г. Москве (периодическая аттестация)	
22.	106 ПСЧ ФПС Пожарно-спасательного отряда ФПС Управления по Южному АО ГУ МЧС России по г. Москве (периодическая аттестация)	
23.	37 ПСЧ ФПС Пожарно-спасательного отряда ФПС Управления по Южному АО ГУ МЧС России по г. Москве (периодическая аттестация)	
24.	120 ПСЧ ФПС Пожарно-спасательного отряда ФПС Управления по Троицкому и Новомосковскому административному округу ГУ МЧС России по г. Москве (периодическая аттестация)	
25.	Филиал казённого учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Центроспас-Югория» по Березовскому району (периодическая аттестация)	АК ХМАО-Югры
26.	4 пожарно-спасательная часть 1 пожарно-спасательного отряда ФПС ГПС Главного управления МЧС России по г. Севастополю (периодическая аттестация)	
27.	- 5 пожарно-спасательная часть 1 пожарно-спасательного отряда ФПС ГПС Главного управления МЧС России по г. Севастополю (периодическая аттестация)	АК г. Севастополя
28.	- 6 пожарно-спасательная часть 1 пожарно-спасательного отряда ФПС ГПС Главного управления МЧС России по г. Севастополю (периодическая аттестация)	