

Зарегистрировано в Минюсте России 7 сентября 2018 г. N 52110

---

**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ  
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ**

**ПРИКАЗ  
от 12 марта 2018 г. N 99**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА  
РЕГИСТРАЦИИ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ,  
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ**

В соответствии с [пунктом 2 статьи 10](#) Федерального закона от 22 августа 1995 г. N 151-ФЗ "Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей" <1> приказываю:

-----  
<1> Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 35, ст. 3503; 2017, N 30, ст. 4447.

Утвердить прилагаемый [Порядок](#) регистрации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований.

Министр  
В.А.ПУЧКОВ

Утвержден  
приказом МЧС России  
от 12.03.2018 N 99

**ПОРЯДОК  
РЕГИСТРАЦИИ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ,  
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ**

1. Порядок регистрации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований (далее - Порядок регистрации) определяет организацию учета аттестованных аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления, специально уполномоченными на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (далее - регистрирующий орган), в соответствии со своими полномочиями, а также формирования единой информационной базы данных аттестованных аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований (далее - АСС(Ф)).

2. Регистрация аттестованных профессиональных АСС(Ф) [осуществляется](#) МЧС России.

3. Регистрация аттестованных общественных аварийно-спасательных формирований осуществляется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, специально уполномоченными на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в соответствии со своими полномочиями.

4. Регистрация аттестованных нештатных аварийно-спасательных формирований осуществляется органами местного самоуправления, специально уполномоченными на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в соответствии со своими полномочиями.

5. Регистрация аттестованной АСС(Ф) включает в себя:

прием и регистрацию письменного заявления о регистрации аттестованной АСС(Ф);

рассмотрение заявления о регистрации аттестованной АСС(Ф);

принятие решения о регистрации путем внесения записи в реестр аттестованных АСС(Ф) (далее - реестр) или об отказе в регистрации аттестованной АСС(Ф);

направление заявителю письменного уведомления с информацией о регистрации аттестованной АСС(Ф) либо об отказе в регистрации аттестованной АСС(Ф) с указанием оснований отказа.

6. Регистрация аттестованной АСС(Ф) осуществляется регистрирующим органом на основании заявления о регистрации аттестованной АСС(Ф), рекомендуемый образец которого приведен в [приложении N 1](#) к настоящему Порядку регистрации.

7. Заявление о регистрации аттестованной АСС(Ф) подается в регистрирующий орган физическим или юридическим лицом, учредившим АСС(Ф) (далее - заявитель).

8. К заявлению прилагаются следующие документы:

а) копия свидетельства об аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ, выданного в соответствии с [пунктом 18](#) Положения о проведении аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. N 1091 <2>, заверенная подписью руководителя организации и печатью (при наличии) организации;

-----  
<2> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 2, ст. 280; 2016, N 52, ст. 7658.

б) паспорт аттестованной АСС(Ф), содержащий информацию о:

наименовании АСС(Ф);

зоне ответственности АСС(Ф);

месте дислокации (адресе) и номере телефона АСС(Ф);

количестве личного состава, в том числе аттестованных спасателей, в АСС(Ф);

дате последней аттестации АСС(Ф);

возможностях аттестованной АСС(Ф) по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ в соответствии со свидетельством об аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ;

готовности к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ;

оснащенности аттестованной АСС(Ф), в том числе о количестве и видах транспортных средств аттестованной профессиональной АСС(Ф), оснащенных (подлежащих оснащению) специальными звуковыми и световыми сигналами <3>.

-----  
<3> [Указ](#) Президента Российской Федерации от 19 мая 2012 г. N 635 "Об упорядочении использования устройств для подачи специальных световых и звуковых сигналов, устанавливаемых на транспортные средства" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 21, ст. 2632; 2018, N 1, ст. 319).

Рекомендуемый образец паспорта аттестованной АСС(Ф) приведен в [приложении N 2](#) к настоящему Порядку регистрации.

9. Руководитель регистрирующего органа должен назначить лиц, ответственных за ведение реестра.

10. Записи в реестр производятся лицами, ответственными за ведение реестра.

11. Реестр ведется в электронном виде. Реестровой записи присваивается уникальный номер, который должен содержать:

год формирования реестровой записи;

порядковый номер реестровой записи, присваиваемый последовательно в соответствии со сквозной нумерацией в пределах календарного года в отношении каждой аттестованной АСС(Ф).

12. Сведения о регистрации аттестованной АСС(Ф) представляются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления, специально уполномоченными на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в МЧС России, в том числе посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия, подлежат внесению в единую информационную базу данных аттестованных АСС(Ф), формируемую уполномоченным структурным подразделением МЧС России (далее - единая информационная база), и размещению на официальном сайте МЧС России в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

13. При регистрации аттестованной профессиональной АСС(Ф) осуществляется межведомственное информационное взаимодействие МЧС России с Министерством внутренних дел Российской Федерации в части представления сведений из единой информационной базы о количестве и видах транспортных средств аттестованной профессиональной АСС(Ф), подлежащих оснащению специальными звуковыми и световыми сигналами.

14. Документы для регистрации аттестованной АСС(Ф) направляются в регистрирующий орган не позднее 1 месяца с даты аттестации АСС(Ф), указанной в свидетельстве об аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ, выданном по итогам первичной, периодической или внеочередной аттестации <4>.

-----  
<4> [Пункт 18](#) Положения о проведении аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. N 1091.

15. Нарушение предусмотренного [пунктом 14](#) настоящего Порядка регистрации срока является основанием для отказа в приеме документов для регистрации аттестованной АСС(Ф).

16. Срок регистрации аттестованной АСС(Ф) - 30 рабочих дней со дня регистрации заявления о регистрации аттестованной АСС(Ф).

17. Решение регистрирующего органа оформляется в виде письменного уведомления, содержащего информацию о регистрации аттестованной АСС(Ф) либо об отказе в регистрации аттестованной АСС(Ф) с указанием оснований отказа.

18. Срок выдачи заявителю письменного уведомления, содержащего информацию о регистрации аттестованной АСС(Ф) либо об отказе в регистрации аттестованной АСС(Ф) с указанием оснований отказа - не более 3 рабочих дней со дня внесения в реестр записи о регистрации аттестованной АСС(Ф) либо со дня подписания уведомления об отказе в регистрации аттестованной АСС(Ф).

19. В реестр подлежат внесению следующие сведения об аттестованной АСС(Ф):

- а) наименование АСС(Ф);
- б) зона ответственности АСС(Ф);
- в) дата создания АСС(Ф);
- г) место дислокации (адрес) и номер телефона АСС(Ф);
- д) количество личного состава, в том числе аттестованных спасателей, в АСС(Ф);
- е) дата последней аттестации АСС(Ф);
- ж) возможности по проведению АСС(Ф) аварийно-спасательных и других неотложных работ в соответствии со свидетельством об аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ;
- з) готовность к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- и) наличие и количество специалистов;
- к) количество и виды транспортных средств АСС(Ф), в том числе оснащенных (подлежащих оснащению) специальными звуковыми и световыми сигналами.

20. Основаниями для отказа в регистрации аттестованной АСС(Ф) являются:

- а) представление неполного комплекта документов, предусмотренных [пунктом 8](#) настоящего Порядка регистрации;
- б) наличие в представленных документах неполных или недостоверных сведений;
- в) наличие в заявлении и (или) документах исправлений и повреждений, которые не позволяют однозначно истолковать их содержание.

21. В случае отказа в регистрации либо непредставления информации по итогам первичной аттестации АСС(Ф) в регистрирующий орган в течение установленного в [пункте 14](#) настоящего Порядка регистрации срока сведения об аттестованной АСС(Ф) не включаются в реестр, а также в единую информационную базу.

22. При непредставлении информации по итогам периодической (внеочередной) аттестации ранее зарегистрированной аттестованной АСС(Ф) в регистрирующий орган в течение установленного в [пункте 14](#) настоящего Порядка регистрации срока сведения об аттестованной АСС(Ф) подлежат исключению из реестра, а также из единой информационной базы.

аварийно-спасательных формирований,  
утвержденному приказом МЧС России  
от 12.03.2018 N 99

Рекомендуемый образец

\_\_\_\_\_  
(Регистрирующий орган)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

Прошу зарегистрировать аттестованную аварийно-спасательную службу  
(аварийно-спасательное формирование) (далее - АСС(Ф))

\_\_\_\_\_  
(полное и сокращенное наименование АСС(Ф), организационно-правовая форма,

\_\_\_\_\_  
адрес местонахождения и телефон АСС(Ф)  
Сведения об аттестации АСС(Ф)

\_\_\_\_\_  
(номер бланка свидетельства об аттестации, дата)  
Уведомление о регистрации аттестованной АСС(Ф) прошу

\_\_\_\_\_  
(направить по почте (почтовый индекс и адрес) либо вручить лично)

\_\_\_\_\_  
(должность лица, подписавшего заявление) (подпись) (фамилия, инициалы)

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. М.П. (при наличии)

Приложение N 2  
к Порядку регистрации  
аварийно-спасательных служб,  
аварийно-спасательных формирований,  
утвержденному приказом МЧС России  
от 12.03.2018 N 99

Рекомендуемый образец

**ПАСПОРТ  
АТТЕСТОВАННОЙ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ СЛУЖБЫ (ФОРМИРОВАНИЯ)**

\_\_\_\_\_  
(полное наименование аварийно-спасательной службы,  
аварийно-спасательного формирования <5>)

\_\_\_\_\_

|  |           |  |      |   |   |  |
|--|-----------|--|------|---|---|--|
| Зона ответственности (в соответствии с картой (картами) зоны ответственности АСС(Ф))       |           |  |      |   |   |  |
| Дата создания АСС(Ф) (число, месяц, год)   |           | Наименование, дата и номер документа о создании АСС(Ф) |      | Полное и сокращенное наименование учредителя  |   |  |
| Место дислокации:  |           | Населенный пункт:                                      |      |   |   |  |
| Улица:   |           |  | Дом: |   | Почтовый индекс:  |  |
| Телефон (факс) начальника, дежурного, адрес электронной почты:                             |           |  |      |   |   |  |
| Количество зданий (строений)   |           | Общая площадь, кв. м                                   |      | Основания пользования зданиями                |   |  |
| Укомплектованность личным составом, человек  |           | Всего аттестованных спасателей, человек                |      | в том числе, по классам квалификации, человек |   |  |
| по штату   | по списку |  |      |   |   |  |
| Свидетельство об аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ <6> (дата, номер) |           | Наименование аттестационной комиссии                   |      |   | Реквизиты решения аттестационной комиссии (дата, номер) |  |
|  |           |  |      |   |   |  |

### І. ВОЗМОЖНОСТИ АСС(Ф) ПО ПРОВЕДЕНИЮ АСР И ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ИНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

| ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЕ ВИДЫ АСР:  |  |
|---|--|
| горноспасательные   |  |
| газоспасательные  |  |
| Противофонтанные  |  |
| поисково-спасательные   |  |
| АСР, связанные с тушением пожаров   |  |
| по ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций   |  |
| по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации |  |

|   |  |
|---|--|
| по ликвидации последствий радиационных аварий                       |  |
| Иные виды деятельности в соответствии с разрешительными документами |  |

## II. ГОТОВНОСТЬ ПО ПРОВЕДЕНИЮ АСР:

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Режим дежурства спасателей <7>   |  | Время сбора дежурной смены (минут)                                 |  |
| Количество спасателей в дежурной смене, человек                                  |  | Готовность АСС(Ф) к отправке в район чрезвычайной ситуации (минут) |  |
| Количество медицинских работников в смене, человек                               |  | Период автономной работы (суток)                                   |  |
| Наличие договора с авиапредприятиями на переброску в район чрезвычайной ситуации |  |  |  |

## III. КОЛИЧЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ:

|         |            |          |               |         |          |
|---------|------------|----------|---------------|---------|----------|
| Водолаз | Парашютист | Взрывник | Газоспасатель | Кинолог | Водитель |
|         |            |          |               |         |          |

## IV. ОСНАЩЕННОСТЬ

| Наименование технических средств  | Количество      |           | Основания пользования |
|---|-----------------|-----------|-----------------------|
|   | по штату<br><8> | в наличии |                       |
| 1   | 2               | 3         | 4                     |
| <b>Автотранспорт</b>  |                 |           |                       |
| Легковые автомобили/из них оснащенные специальными звуковыми и световыми сигналами                      |                 |           |                       |
| Грузовые автомобили/ из них оснащенные специальными звуковыми и световыми сигналами                     |                 |           |                       |
| Автобусы/из них оснащенные специальными звуковыми и световыми сигналами                                 |                 |           |                       |
| Пожарные автомобили (осн./спец.)  |                 |           |                       |
| Аварийно-спасательные машины (мотоциклы)/из них оснащенные специальными звуковыми и световыми сигналами |                 |           |                       |
| Снегоболотоходы   |                 |           |                       |
| Транспортные средства повышенной проходимости   |                 |           |                       |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Медицинские автомобили/из них оснащенные специальными звуковыми и световыми сигналами                |  |  |  |
| Инженерная техника   |  |  |  |
| Подъемные краны  |  |  |  |
| Трактора, бульдозеры   |  |  |  |
| Экскаваторы  |  |  |  |
| Летательные аппараты   |  |  |  |
| Вертолеты  |  |  |  |
| Самолеты   |  |  |  |
| Беспилотные летательные аппараты   |  |  |  |
| Спасательные суда  |  |  |  |
| Спасательные буксирные суда  |  |  |  |
| Водолазные суда  |  |  |  |
| Суда, катера и плавсредства, предназначенные для работ по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов |  |  |  |
| Средства связи   |  |  |  |
| Радиостанции носимые   |  |  |  |
| Радиостанции стационарные  |  |  |  |
| Радиостанции автомобильные   |  |  |  |
| Спутниковые системы связи  |  |  |  |
| Средства обнаружения пострадавших  |  |  |  |
| Оптико-телевизионные системы   |  |  |  |
| Акустические приборы   |  |  |  |
| Электромагнитные приборы   |  |  |  |
| Тепловизоры  |  |  |  |
| Средства защиты органов дыхания и кожи   |  |  |  |
| Дыхательные аппараты   |  |  |  |
| Противогазы  |  |  |  |
| Костюмы защитные   |  |  |  |
| Приборы химического и радиационного контроля   |  |  |  |
| Приборы химического контроля (газоанализаторы)   |  |  |  |



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Дозиметры                                       |  |  |  |
| Аварийно-спасательный инструмент                |  |  |  |
| Гидравлический аварийно-спасательный инструмент |  |  |  |
| Бетоноломы                                      |  |  |  |
| Пневмодомкраты                                  |  |  |  |
| Электропилы                                     |  |  |  |
| Бензопилы                                       |  |  |  |
| Электроножницы                                  |  |  |  |
| Переносные электростанции                       |  |  |  |
| Электро- и газосварочное оборудование           |  |  |  |
| Углошлифовальные машинки                        |  |  |  |
| Пожарно-техническое оборудование                |  |  |  |
| Комплекты боевой одежды и снаряжения пожарного  |  |  |  |
| Ранцевые установки пожаротушения                |  |  |  |
| Огнетушители                                    |  |  |  |
| Мотопомпы пожарные                              |  |  |  |
| Пожарные рукава:<br>51 мм/66 мм/77 мм (м)       |  |  |  |
| Стволы пожарные ручные                          |  |  |  |
| Пенообразователи                                |  |  |  |
| Порошок огнетушащий                             |  |  |  |
| Средства десантирования с летательных аппаратов |  |  |  |
| Парашютно-грузовые системы                      |  |  |  |
| Парашюты  |  |  |  |
| Плавсредства                                    |  |  |  |
| Катера, моторные лодки                          |  |  |  |
| Весельные лодки, шлюпки                         |  |  |  |
| Плоты спасательные                              |  |  |  |
| Суда на воздушной подушке                       |  |  |  |
| Спасательные жилеты/спасательные круги          |  |  |  |
| Имущество для ликвидации разливов нефти         |  |  |  |
|   |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Боны морские   |  |  |  |
| Боны самонадувные  |  |  |  |
| Нефтетрал  |  |  |  |
| Скиммеры   |  |  |  |
| Устройство для распыления сорбентов                      |  |  |  |
| Сорбент  |  |  |  |
| Плавающая емкость для нефтесодержащих вод                |  |  |  |
| Водолазное оборудование                                  |  |  |  |
| Водолазная барокамера (барокомплекс)                     |  |  |  |
| Средства обеспечения водолазных спусков                  |  |  |  |
| Компрессоры  |  |  |  |
| Вентилируемое водолазное снаряжение                      |  |  |  |
| Автономное водолазное снаряжение                         |  |  |  |
| Подводное телевидение                                    |  |  |  |
| Подводное освещение                                      |  |  |  |
| Средства подводной связи                                 |  |  |  |
| Имущество для подводно-технических и судоподъемных работ |  |  |  |
| Средства для подводных работ с грунтом                   |  |  |  |
| Средства для подводной сварки/резки                      |  |  |  |
| Телеуправляемый необитаемый подводный аппарат            |  |  |  |
| Водолазный гидравлический инструмент                     |  |  |  |
| Средства водоотлива                                      |  |  |  |
| Переносные электростанции                                |  |  |  |
| Горное, альпинистское снаряжение                         |  |  |  |
| Альпинистские страховочные системы                       |  |  |  |
| Спусковые устройства                                     |  |  |  |
| Зажимы альпинистские                                     |  |  |  |
| Веревка (м)  |  |  |  |
| Лебедки  |  |  |  |
| Средства обнаружения и обезвреживания взрывчатых веществ |  |  |  |
| Металлодетекторы, миноискатели                           |  |  |  |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Комплекты разминирования                              |  |  |  |
| Медицинское имущество                                 |  |  |  |
| Набор, укладка, комплект для оказания первой помощи   |  |  |  |
| Средства иммобилизации и транспортировки пострадавших |  |  |  |
| Средства жизнеобеспечения                             |  |  |  |
| Надувные модули                                       |  |  |  |
| Палатки   |  |  |  |
| Мешки спальные  |  |  |  |
| Оборудование для приготовления пищи                   |  |  |  |
| Средства освещения                                    |  |  |  |
| Служебные животные                                    |  |  |  |
| Собаки поисковой кинологической службы                |  |  |  |
| Собаки минно-розыскной службы                         |  |  |  |
| Собаки горно-лавинной службы                          |  |  |  |
| Собаки иных специализаций                             |  |  |  |
| Лошади  |  |  |  |
| Другое оборудование и снаряжение                      |  |  |  |
|   |  |  |  |

Начальник АСС(Ф) (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
(подпись, печать (при наличии))

Председатель комиссии по аттестации  
АСС(Ф) и спасателей \_\_\_\_\_  
(подпись, печать комиссии)

-----

<5> Далее - "АСС(Ф)".

<6> Далее - "АСР".

<7> Указать "круглосуточный" или часы работы.

<8> Определяется в соответствии с нормами оснащения АСС(Ф).

Примечание.

1. Содержание граф [раздела III](#) может быть при необходимости дополнено или изменено в зависимости от наличия специалистов аварийно-спасательной службы (формирования).

2. Техника и оборудование, не предусмотренные соответствующими разделами паспорта, указывается в [графе](#) "Другое оборудование и снаряжение".

---