Поисково-спасательная служба ФГКУ "Арктический спасательныйучебно-научный центр "Вытегра"

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **Поисково-спасательная служба ФГКУ "Арктический спасательныйучебно-научный центр "Вытегра"** |
| Общие данные оПСС  Действует на основании свидетельства на право ведения АСР №08289 от28.10.2020 (до 28.10.2023).  Поисково-спасательная служба ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра" аттестована на 2вида работ: поисково-спасательные работы; аварийно-спасательныеработы, связанные с тушением пожаров.  Зона ответственности ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра" определена приказомГлавного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу от 10.09.2020года № 546 "Об определении зон ответственности филиалов ФГКУ"Северо-Западный региональный поисково-спасательный отряд МЧСРоссии" и ФГКУ "Арктический спасательный учебно-научный центр"Вытегра" для проведения аварийно-спасательных и других неотложныхработ".  Территория всего Северо-Западного федерального округа (по решениюначальника ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу, в том числе вслучае необходимости применения специализированногооборудования);  Территория и внутренние воды Вытегорского муниципального районаВологодской области;  Акватория Онежского озера южнее линии, соединяющей восточнуюоконечность мыса Сухой Нос и западную оконечность мыса БесовНос;  Территория и внутренние воды муниципальных образований (посогласованию с начальниками ГУ МЧС России по Вологодской области иФГКУ «СЗРПСО МЧС России»):  территория и внутренние воды Вологодской области, за исключениемВытегорского муниципального района,  Медвежьегорский, Муезерский, Пудожский, Сегежский муниципальныерайоны Республики Карелия,  акватория Онежского озера севернее линии, соединяющей восточнуюоконечность мыса Сухой Нос и западную оконечность мыса БесовНос.  Количество спасателей поисково-спасательной службы ФГКУ «АСУНЦ«Вытегра» – 51 человек,  Из них спасатели:  спасатели 1 класса – 3 человека,  спасатели 2 класса – 19 человек,  спасатели 3 класса – 14 человек.  спасатели РФ – 15 человек.  Поисково-спасательная техника:  Автомобили – 14 единиц,  Плавсредства – 27 единиц,  Комплекты аварийно-спасательного оборудования -7 штук,  Водолазное снаряжение – 10 комплектов,  Собаки - 4  Лошади - 3.  Организация реагирования на происшествия в зонеответственности.  Организован круглосуточный режим несения дежурства; состав дежурнойсмены - 10 спасателей, в т.ч. пожарный расчет (звено ГДЗС),конно-кинологический расчет, 3 дежурных автомобиля и 3плавсредства.  В целях оперативного реагирования сил и средств на крупномасштабныечрезвычайные ситуации сформирована аэромобильная группировка вколичестве 30 спасателей с автономностью проживания 10 суток .  Возможности личного состава ПСС  Для решения задач по предназначению спасатели ПСС владеютследующими специальностями:  Водитель категории «В»- 49 чел.  Водитель категории «С» - 21 чел.  Водитель самоходных транспортных средств категории «А» - 33чел.  Водитель самоходных транспортных средств категории «Е» - 13чел.  Судоводитель – 41 чел  Водолаз – 8 чел  Пожарный – 25 чел.  Газодымозащитник –44 чел.  Кинолог-6 чел.  Всадник – 7 чел.  И другие.  Проводимые работы:  Ликвидация последствий ДТП  В зоне ответственности расположены автодороги местного, областногои федерального значения на которых ежегодно происходит значительноеколичество ДТП. Силы и средства ПСС регулярно выезжают на данныепроисшествия. Для качественного, своевременного реагирования в ПССимеются аварийно-спасательный автомобиль легкого класса ФОРД иаварийно-спасательная машина тяжелого класса КАМАЗ «Белый орел»,которые оснащены современным аварийно-спасательным инструментом исредствами спасения.  Организация водолазных работ и спасение на воде  Постоянный рост числа речных, пассажирских перевозок, наличиемножества озер, развитие массового туризма и водных видов спорта наакватории Онежского озера приводит к увеличению количествапроисшествий, приводящих к гибели людей на водных объектах.  Для выполнения работ на акватории, ПСС оснащена скоростнымиспасательными катерами, в том числе многофункциональнымпожарно-спасательным катером «Лидер», который способен осуществлятьтушение пожаров на судах.  С целью обеспечения готовности к ведению водолазных работ в зонеответственности на базе поисково-спасательной службы с 2012 годасоздана водолазная станция. В составе водолазной станции 8водолазов способные проводить различные работы на глубинах до 20метров. Для поиска подводных объектов на других глубинах имеетсяспециальная робототехника, в частности, телеуправляемый необитаемыйподводный аппарат «Фалкон», способный осуществлять поиск наглубинах до 300 метров и гидролокатор бокового обзора StarFish990F  Проведение аварийно-спасательных работ связанных с тушениемпожаров   ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» аттестована на право ведения работ,связанных с тушением пожаров, с целью оказания помощи ПЧ- 35 втушении сложных пожаров на территории Вытегорского района. В ПСС 25спасателей прошли обучение по программе «Пожарный» и имеют допуск кработе в непригодной для дыхания среде с применением СИЗОД.  Обеспечение работы по посадке гидросамолетов самолетов (типаБЕ-200)  В целях обеспечения мобильности сил и средств ПСС, сформированы,обучены и допущены к работе отдельные расчеты по проведению АСР сприменением самолета – амфибии БЕ-200 ЧС.  ПСР с применением конно-кинологических расчетов  В целях обеспечения проведения поисковых работ на пересеченнойместности, безопасности туристических маршрутов, работы втруднодоступных районах, в условиях отсутствия дорог для веденияПСР создано конно-кинологическое подразделение. В составеподразделения три лошади мезенской породы и 4 собаки.  Профессиональная подготовка  Спасатели постоянно работают над повышением своей квалификации,приобретением новых значимых навыков, профессиональногомастерства.  Обучение и повышение квалификации спасателей проводится в учебныхцентрах МЧС России и сторонних организациях. Организованопроведение занятий во время несения дежурства, в период проведениявнутренних сборов по направлениям деятельности, а также в периодучастия в совместных сборах с подразделениями МЧС России исоревнованиях. Ежегодно проводятся водолазные, конно-кинологическиесборы, сборы по десантной и водной подготовке. Спасатели ПССрегулярно принимают участие в соревнованиях по ликвидациипоследствий ДТП и многоборью спасателей. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |