

**Приложение 3  
к Плану действий по предупреждению  
и ликвидации чрезвычайных  
ситуаций природного и техногенного  
характера на территории  
Республики Дагестан**

**Порядок действий  
по ликвидации чрезвычайных ситуаций на  
объектах воздушного транспорта**

## 1. Возможный сценарий развития ЧС:

Наиболее важным объектом является:

- аэропорт:

ОАО «Авиалинии Дагестана» дислоцировано на аэродроме Уйташ, вблизи г.Каспийск, и имеет вторую категорию по ГО.

Аэропорт относится к международному аэропорту класса «В», пропускная способность 200 пассажиров в час, размеры ИВПП 2640 ×42 м, покрытие цементно-бетонное, толщиной 32 см. Принимает самолеты типа Ту-154, Ту-134, Ил-76, Ан-24 и др. типы 3 и 4 класса, а также все виды вертолетов. Имеются грунтовые ГВПП №2 700 ×60 м, ГВПП №3 650 ×60 м.

Местные аэродромы:

п.Хунзах - ИВПП 720 ×20 м;

г.Кизляр - ГВПП 1160 ×100 м;

п.Кумух - ГВПП 720 ×20 м;

п.Ботлих - ГВПП 720 ×20 м;

п.Ахты - ГВПП 720 ×20 м;

Все местные аэродромы рассчитаны для принятия вертолетов.

Аэродром РОСТО в Махачкале-1 с ВПП грунтового покрытия для приема легких самолетов и всех типов вертолетов.

На территории ОАО «Авиалинии Дагестана» расположены:

Взлетно - посадочная полоса(ВВП);

Центрально- распределительный пункт электросвязи (ЦРП);

Авиационно-техническая база (АТБ);

Аэровокзал;

Прикаспийский центр ОВД филиала «Аэронавигация Юга»;

ФГУП «Госкорпорация по ОрВД»;

Северо-Кавказский филиал ФГБУ «Авиамет телком Росгидромета»;

Таможенная, пограничная, карантинная службы;

Автозаправочная станция;

Емкости с трансформаторным маслом.

Снабжение ГСМ обеспечивают ОАО «Авиалинии Дагестана» и ООО ТЗК «Дагавиатоп». Склад ГСМ находится за пределами аэропорта. Доставляется ГСМ со склада в аэропорт автотранспортом.

От объекта ОАО «Авиалинии Дагестан» на расстоянии 600м. проходит железнодорожная магистраль, где перевозятся цистерны со следующими продуктами: топливноналивные, с кислотами, со сжиженным газом, аварийно химически опасными веществами Из резервных источников электроснабжения имеется дизель-генератор АСДА-200

## **2. Замысел действий при угрозе и возникновении ЧС:**

Основные усилия при ликвидации последствий аварий на воздушном транспорте сосредоточить на проведение аварийно-спасательных работ по спасению пострадавших, сохранению им жизни и здоровья и оказанию первой медицинской помощи.

Основные мероприятия, проводимые при ликвидации аварии на воздушном транспорте:

- разведка и оценка обстановки, определение границы опасной зоны и её ограждение;
- локализация и ликвидация последствий поражающих факторов;
- поиск пострадавших, обеспечение их средствами индивидуальной защиты и эвакуация из опасной зоны;
- оказание пострадавшим первой медицинской помощи;
- контроль содержания опасных веществ в воздухе, воде и почве.

Организацию работ по спасению пострадавших при авариях на воздушном транспорте осуществляется с учетом характера повреждения воздушного транспорта, характера поражения людей, наличия вторичных поражающих факторов, имеющихся технических средств, а также пожарной, химической и другой опасности грузов.

Основными видами аварийно-спасательных работ при авариях на воздушном транспорте являются локализация и ликвидация воздействия вторичных поражающих факторов, поиск и деблокирование людей, оказание поражённым первой медицинской помощи и их эвакуация.

Аварии на воздушном транспорте, приведшие к пожару, требуют применения для ликвидации их последствий пожарных частей и поисково-спасательных подразделений, так как поражающими факторами, при таких пожарах, являются

высокая температура, быстро распространяющийся открытый огонь и отравляющие вещества, возникающие в процессе горения.

При возникновении пожара и горении емкостей с горючими жидкостями необходимо немедленно организовать их тушение. В случае угрозы перекидывания огня на соседние железнодорожные средства, горящие емкости по возможности оттаскивают в безопасное место, одновременно охлаждая и защищая. Горящие емкости нужно постоянно охлаждать водой, чтобы исключить вероятность взрыва. При горении паров жидкости над незакрытой горловиной цистерны закрывают крышку или набрасывают на нее кошму под защитой пожарных стволов.

Горящую растекшуюся жидкость тушат водой, пеной и абсорбционными материалами. Возможен отвод растекшейся жидкости по канавам или обвалование земли для направления жидкости в безопасное место.

Тушение баллонов со сжатым и сжиженным газом проводится из укрытия. Если нельзя ликвидировать факел горящего газа, то допускается его свободное выгорание.

В случае утечки и пролива химически опасных веществ АХОВ проводится локализация и обеззараживание источников химического заражения, следующими способами:

при обеззараживании облаков АХОВ – постановка завес с использованием нейтрализующих растворов или рассеивание облаков воздушно-газовыми потоками;

при локализации пролива АХОВ – обвалование пролива, сбор жидкой фазы ХОВ в прямки-ловушки; засыпка пролива сыпучими сорбентами; снижение интенсивности испарения покрытием зеркала пролива пленкой; разбавление пролива водой; введение загустителей;

при обезвреживании (нейтрализации) пролива АХОВ – заливка нейтрализующим раствором или разбавление пролива водой с последующим введением нейтрализаторов; засыпка сыпучими нейтрализующими веществами или твердыми сорбентами с последующим выжиганием; снижение пролива и грунта, загущение с последующим вывозом и сжиганием.

В случае возникновения очага биологического поражения при аварии на воздушном транспорте:

проводится биологическая разведка и индикация бактериальных средств;

устанавливается карантинный режим и обсервация;

проводится санитарная экспертиза и контроль зараженности продовольствия, пищевого сырья, воды и фуража, их обеззараживание;

осуществляются противоэпидемические, санитарно-гигиенические, лечебно-эвакуационные мероприятия.

При возникновении крупных аварий и катастроф на воздушном транспорте целесообразно назначать оперативную группу.

***Последовательность проведения работ по ликвидации ЧС:***

комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности в Республике Дагестан (далее – КЧС и ОБП республики), Главное управление МЧС России по Республике Дагестан (ГУ МЧС России по РД) в режиме «Чрезвычайная ситуация», проводят следующие мероприятия:

выполняют мероприятия режима повышенной готовности, если они не проводились ранее;

ГУ МЧС России по РД переводится на круглосуточный режим работы;

представляют донесение в СКРЦ МЧС России об обстановке и проводимых мероприятиях, информируют подчиненные подразделения ГУ МЧС России по РД, взаимодействующие органы исполнительной власти Республики Дагестан, с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, с сопредельными ГУ МЧС России по субъектам РФ;

выдвигают оперативные группы (если не выслались) в район ЧС для непосредственного руководства проведением аварийно-спасательных и других неотложных работ, определения масштаба ЧС и прогнозирования ее развития, координации и контроля действия подчиненных и взаимодействующих органов управления по принятию ими экстренных мер по защите населения (эвакуация, оказание помощи пострадавшим и другие неотложные меры), подготовки предложений председателю КЧС и ОБП республики, начальнику ГУ МЧС России по РД) для принятия им решения, уточнения плана действий, применения сил и средств РСЧС, использования финансовых, продовольственных, медицинских, материально-технических и других ресурсов, осуществляя свои действия по ликвидации последствий ЧС в тесном взаимодействии с органами исполнительной власти Республики Дагестан, администрациями местного самоуправления и органам управления других организаций, развертываемых в зоне ЧС;

организуют работу оперативного штаба ликвидации ЧС (ОШ ЛЧС) ГУ МЧС России по РД (при необходимости работу оперативного штаба ликвидации ЧС Республики Дагестан) для осуществления непрерывного сбора, анализа и обобщения данных по обстановке, ее оценку, подготовку выводов, предложений и расчетных данных по планированию действий и использованию имеющихся сил и средств Республики Дагестан территориальной подсистемой РСЧС при ликвидации аварии на автомобильном транспорте, своевременный их доклад председателю КЧС и ОБП республики и начальнику ГУ

МЧС России по РД, подготовки донесений (согласно Табелю срочных донесений МЧС России) и докладов в СКРЦ МЧС России;

организуют сбор данных, от функциональных подсистем и взаимодействующих органов управлений, о составе и возможностях их подчиненных сил, проведенных необходимых расчетов по использованию и распределению подчиненных сил; о предложениях по применению подчиненных сил и организации их обеспечения;

создают (ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях» (ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД») в ОШ ЛЧС ГУ МЧС России по РД) *следующие рабочие группы:*

обобщения обстановки и подготовки предложений (планирования);

направлений (на субъекты РФ, органы местного самоуправления, министерства, ведомства, органы военного командования и другие);

информации,

эвакотранспортная;

по обеспечению деятельности КЧС и ОБП республики;

по обеспечению органов управления;

в состав расчета пункта управления также могут входить группы оперативного дежурства, спецсвязи, секретного делопроизводства и другие;

выдвигают (по решению председателя КЧС и ОБП республики или начальника ГУ МЧС России по РД) подвижный пункт управления ГУ МЧС России по РД в район ЧС, необходимые силы Республики Дагестан территориальной подсистемы РСЧС и других привлекаемых сил в район предстоящих действий;

организуют определение границы зоны ЧС;

осуществляют организацию и руководство проведением аварийно-спасательными и другими неотложными работ по ликвидации последствий авиационной аварии;

организует оказание первой медицинской помощи пострадавшим и их первоочередное жизнеобеспечение;

осуществляет непрерывный контроль над состоянием окружающей природной среды в районе ЧС и за прилегающей к ней территории;

организуют оценку масштабов ущерба;

организуют информационное обеспечение функционирования Дагестанской Республиканской территориальной РСЧС;

постоянно контролируют действия органов управления администраций муниципальных образований республики и органов исполнительной власти республики по готовности систем управления, связи, оповещения, дежурных сил; готовности мероприятий по защите населения, своевременному выполнению решений КЧС и ОБП РД по поставленным задачам на организацию управления и по ликвидации последствий ЧС, по организации взаимодействия, управлению, всех видов обеспечения и выполнению поставленных других задач.

**Таблица 1. Распределение сил Республиканской территориальной подсистемы РСЧС по эшелонам**

**ГРУППИРОВКА СИЛ И СРЕДСТВ  
Ф И ТП РСЧС ПО ЭШЕЛОНАМ, СПЛАНИРОВАННАЯ ДЛЯ ЛИКВИДАЦИИ ЧС**

<b>Силы и средства первого эшелона</b>			
<b>Подразделения</b>	<b>Личный состав</b>	<b>Техника</b>	<b>Оснащение (наименование и количество основных видов спасательной техники, оборудования, инструмента и специального имущества)</b>
<b>МЧС России</b>			
ОГ ГУ по РД	5	1	
ОШ ГУ МЧС России по РД	15	2	
ОГ ПЧ	16	1	
ФГКУ «Отряд ФПС по РД»	5	2	
Дагестанский поисково-спасательный отряд МЧС России (ДПСО МЧС России)	5	2	
<b>Итого за МЧС России:</b>	<b>46</b>	<b>8</b>	
<b>ФП РСЧС</b>			
МВД России по РД	42	8	
Дагестанский центр медицины катастроф МЗ РД	28	5	

ФКУ «Южный АПСЦ» филиал Махачкалинская региональная поисково-спасательная база	5	1	
<b>Итого за ФП РСЧС</b>	<b>75</b>	<b>14</b>	
<b>ТП РСЧС</b>			
Ведомственная противопожарная охрана	5	1	
Аварийно-спасательные формирования	4	2	
Поисково-спасательные подразделения	37	7	
Министерство здравоохранения РД	25	4	
<b>Итого за ТП РСЧС</b>	<b>71</b>	<b>14</b>	
<b>Итого за Ф и ТП РСЧС</b>	<b>146</b>	<b>28</b>	
<b>Другие министерства и ведомства, территориальные организации</b>			
<b>Итого за другие министерства и ведомства</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	
<b>Итого за первый эшелон:</b>	<b>200</b>	<b>38</b>	
<b>Силы и средства второго эшелона</b>			
<b>МЧС России</b>			
ФГКУ «Отряд ФПС по РД»	48	6	
Дагестанский поисково- спасательный отряд МЧС России (ДПСО МЧС России)	14	4	
<b>Итого во втором эшелоне за МЧС России:</b>	<b>62</b>	<b>10</b>	
<b>ФП РСЧС</b>			
МВД России по РД	345	58	
Дагестанский центр медицины	458	64	



катастроф МЗ РД			
Дагестанский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиал ФГБУ «Северо -Кавказское УГМС»	8	2	
Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор) Управление по РД	11	3	
Межрегиональное технологическое управление «Ростехнадзора» по РД	2	1	
ФГУЗ «Дагестанская противочумная станция» Роспотребнадзора	45	6	
ОАО «Дагэнергосеть»	208	44	
Филиал ФБУ «ЦЛАТИ по ЮФО»- «ЦЛАТИ по РД»	4	1	
<b>Итого за ФП РСЧС</b>	<b>1081</b>	<b>179</b>	
<b>ТП РСЧС</b>			
Муниципальная противопожарная охрана	16	4	
Добровольная противопожарная охрана	9	2	
Министерство здравоохранения РД	332	43	
Министерство транспорта РД	42	8	
Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства РД	3	1	
Государственное казенное учреждение «Дагестанавтодор»	104	18	
Министерство природных	24	41	

ресурсов и экологии Республики Дагестан			
РКП «Дагестанское предприятие по ВМ и ВР»	7	2	
Поисково-спасательные подразделения	209	8	
ООО «Газпром трансгаз Махачкала»	28	5	
<b>Итого за ТП РСЧС</b>			
<b>Итого за Ф и ТП РСЧС</b>	<b>774</b>	<b>132</b>	
<b>Другие министерства и ведомства, территориальные организации</b>			
<b>Итого за другие министерства и ведомства во втором эшелоне</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	
<b>Итого во втором эшелоне за РСЧС:</b>	<b>854</b>	<b>146</b>	
<b>Итого спланировано за РСЧС:</b>	<b>1054</b>	<b>184</b>	
<b>Резерв</b>			
<b>Итого за резерв:</b>	-	-	

### **3. Мероприятия по защите населения от поражающих факторов ЧС**

Основные мероприятия, проводимые при ликвидации аварии на воздушном транспорте:  
разведка и оценка обстановки, определение границы опасной зоны и её ограждение;  
локализация и ликвидация последствий поражающих факторов;  
поиск пострадавших, обеспечение их средствами индивидуальной защиты и эвакуация из опасной зоны;  
оказание пострадавшим первой медицинской помощи;  
контроль содержания опасных веществ в воздухе, воде и почве.

определение границы зоны ЧС;  
 проведением аварийно-спасательными и другими неотложными работ по ликвидации последствий ЧС;  
 оказание первой медицинской помощи пострадавшим и их первоочередное жизнеобеспечение;  
 непрерывный контроль за состоянием окружающей природной среды в районе ЧС и за прилегающей к ней территории;  
 оценка масштабов ущерба;  
 информационное обеспечение.

**Таблица 2. Мероприятия по защите населения от поражающих факторов**

<b>Мероприятие</b>	<b>Срок выполнения</b>	<b>Ответственный исполнитель</b>	<b>Силы</b>	<b>Средства в т.ч. финансовые</b>
<b>радиационная и химическая защита</b>				
Не проводится, в связи с тем, что АХОВ не транспортируются воздушным транспортом				
<b>инженерная защиты</b>				
Не проводится				
<b>медицинская защита</b>				
Оказание первой медицинской помощи пострадавшим	Немедленно	Центр Медицины Катастроф, Подразделения министерства здравоохранения Республики Дагестан, медицинские подразделения ОМСУ	Силы Центра Медицины Катастроф, Подразделений министерства здравоохранения Республики Дагестане, медицинских подразделений ОМСУ	Исходя из сложившейся обстановки
Эвакуация пострадавших в лечебные учреждения	Ч+30 мин			
<b>эвакуация и организация первоочередного жизнеобеспечения</b>				
Эвакуация из зоны	Ч+1 час	Центр Медицины	Силы Центра Медицины	Исходя из сложившейся

<b>Мероприятие</b>	<b>Срок выполнения</b>	<b>Ответственный исполнитель</b>	<b>Силы</b>	<b>Средства в т.ч. финансовые обстановки</b>
поражения		Катастроф, Подразделения министерства здравоохранения Республики Дагестан , медицинские подразделения ОМСУ	Катастроф, Подразделений министерства здравоохранения Республики Дагестан, медицинских подразделений ОМСУ	обстановки
Развертывание стационарных пунктов временного размещения вне зоны поражения	Ч+4 час.	ОМСУ	Силы ОМСУ	Исходя из сложившейся обстановки
Организация первоочередного жизнеобеспечения в развернутых стационарных пунктах временного размещения вне зоны поражения	Ч+6 час.	ОМСУ	Силы ОМСУ	Исходя из сложившейся обстановки

**Таблица 3. Мероприятия по снижению негативных последствий, выполняемые при угрозе возникновения ЧС**

<b>Мероприятие</b>	<b>Срок выполнения</b>	<b>Ответственный исполнитель</b>	<b>Силы</b>	<b>Средства в т.ч. финансовые</b>
Уточнение плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации Ставропольского края	30 мин	ГУ МЧС России по РД	Подразделения ГУ МЧС России по Республике Дагестан, ОИВ, ОМСУ	
Информирование населения об угрозе ЧС и	10-20 мин	ОМСУ, ГУ МЧС России по РД,	РАСЦО, телевидение, радио	

порядке действий		ГУ МВД России по РД, средства массовой информации		
Приведение в готовности к использованию убежищ и ПРУ, выполнение приспособительных работ в жилом секторе	12 часов	ОМСУ, ОЭ, ГУ МЧС России по РД	Силы ОМСУ, ОЭ	
Проверка готовности аварийно- спасательных подразделений территориальной подсистемы РСЧС, усиление дежурных сил	1 час 30 мин	ГУ МЧС России по РД, ОМСУ	Согласно боевым расчетам	
Уточнение расчетов на проведение эвакуации людей, животных, материальных средств	45 мин	ГУ МЧС России по РД, ОМСУ	Силы и средства ОМСУ	

**Таблица 4. Перечень стационарных пунктов временного размещения, предназначенных для размещения населения в случае чрезвычайных ситуаций на авиатранспорте**

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование и адрес организации на базе которой развертывается СПВР	ФИО начальника СПВР	Номер телефона	Вместимость
1.	город Махачкала Ленинский район	МОУ Школа № 6 поселок Новый Хушет, улица Гагарина, 1	Омарова Сайбат Абдулхамидовна	8(8722) 98-57-99; 8(8722) 65-09-81	600
2.		МОУ Школа № 9 улица Лаптиева, 45	Насрулаева Шамсият Алиевна	8(8722) 65-07-69; 8(8722) 65-09-19	1170

1.	город Каспийск	МБОУ «СОШ»№1 улица Орджоникидзе, 8	Ширинбекова Халисат Загидовна	8(246) 5-22-40	190
----	----------------	---------------------------------------	----------------------------------	----------------	-----

**Таблица 5. Расчет транспортных средств для эвакуации населения из районов возможных чрезвычайных ситуаций на воздушном авиатранспорте**

№ п/п	Муниципальное образование	Организация – поставщик транспортных средств	ФИО Руководителя	Номер телефона руководителя	Наличие автотранспорта (ед.)				Время готовности Ч+
					Всего	Автобусы	Вместимость, чел.	Грузовые автом.	
1.	город Махачкала Ленинский район	ГП «Махачкалинская автоколонна - 1736», г. Махачкала, посело Степной	Османов Абубакар Омаргаджиевич	8(8722) 52-20-70	47	45	1155	2	Ч+6
2.	город Каспийск	ЗАО «АТП-Каспийск» г. Каспийск, улица Байрамова, д. 7	Ибрагимов Шихамир Магомедович	8(246) 6-71-56; 8928-925-01-32	10	-	190	10	4-6

**Таблица 6. Расчеты на проведение эвакуации**

№ п/п	Наименование населенного пункта в зоне ЧС, ответственный за эвакуацию	Количество населения, подлежащего эвакуации, чел.	Эвакуируется пешим порядком	Эвакуируется автотранспортом	Организация, выделяющая транспорт	Размещается у родственников	Наименование ПВР, расстояние до ПВР	Организация питания и мед.обеспечения
1.	Ленинский район город Махачкала Султанов Магомед Султанович — первый заместитель главы администрации Ленинского района г. Махачкала	1770	615	1155	1. ГП «Махачкалинская автоколонна №1736», 2 км.		МОУ Школа № 6, г. Махачкала, посело Новый Хушет, улица Гагарина, 1500м.; МОУ Школа № 9, г. Махачкала, улица Лаптиева, 45. 500м.	Служба торговли и питания г. Махачкала Начальник службы - начальник МКУ «Гозаказ» Канберов Мадер Ганиевич. тел. 67-38-84, 92- 90-54. г. Махачкала, улица Бейбулатова, 16-а.
2.	город Каспийск член ГЭК Разаков Г.Р., м./тел. 89034242579	190	-	190	ООО «Каспийтранс», «Газель» -10 ед., 200 м	20	МБОУ «СОШ № 1», г. Каспийск, улица Орджоникидзе 8, 200 м	Столовая МБОУ «СОШ № 1»

**Таблица 7. Организация взаимодействия**

№ п/п	Наименование задачи	Время ее выполнения	Задействованные силы и средства	
			От ТП РСЧС	от ФП РСЧС
1	Организация и контроль за осуществлением мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС на	До снятия режима ЧС	Министерство транспорта Республики Дагестан Органы местного самоуправления	ГУ МЧС России по РД ГУ МВД России по РД Управление ФСБ России по РД
2	Обеспечение готовности органов и пунктов управления, сил и средств к действиям при ЧС	Постоянно	Органы местного самоуправления	ГУ МЧС России по Республике Дагестан
3	Организация оповещения органов управления, сил РСЧС и населения об угрозе или возникновении ЧС на воздушном транспорте, принятых мерах по обеспечению безопасности, о прогнозируемых возможных последствиях ЧС, приемах и способах защиты	Ч+30 мин.	Органы местного самоуправления	ГУ МЧС России по Республике Дагестан
4	Организация и координация действий сил наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды	Ч+1 час	Органы местного самоуправления	ГУ МЧС России по Республике Дагестан Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды



				Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)
5	Согласование действий с КЧС и ОПБ соседних субъектов РФ, органов местного самоуправления и других административных образований по вопросам совместных действий и обмена информацией	Ч+1,5 часа (при необходимости)	КЧС и ОПБ РД Органы местного самоуправления	ГУ МЧС России по Республике Дагестан
6	Организация своевременного информирования и доклады вышестоящим органам управления о ходе ликвидации ЧС и изменениях обстановки	В соответствии с табелем срочных донесений	Все привлекаемые силы	Все привлекаемые силы

### 5. Организация управления

Управление при ликвидации чрезвычайных ситуаций заключается в руководстве силами РСЧС при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ. Главной целью управления является обеспечение эффективного использования сил и средств различного предназначения, в результате чего работы в зонах чрезвычайных ситуаций должны быть выполнены в полном объеме, в кратчайшие сроки, с минимальными потерями населения и материальных средств. Координационным органом Республик Дагестан территориальной подсистемы на региональном (республиканском) уровне - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Республике Дагестан (далее – КЧС и ОПБ РД). Состав и задачи КЧС и ОПБ РД утверждены постановлением Правительства Республики Дагестан от 22 января 2007 г. № 9 (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Республики Дагестан

от 22 апреля 2013 г. № 214).

Органом повседневного управления на территории Республики Дагестан является ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Дагестан».

Постоянно действующим органом управления на территории Республики Дагестан является Главное управление МЧС России по Республике Дагестан.

Управление заключается в целенаправленной деятельности органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и органов управления, поддержанию ее в готовности к решению возложенных задач и практическому их выполнению.

Управление силами Дагестанской республиканской территориальной подсистемы включает в себя:

определение задач и порядка работы руководящего состава органов управления;

порядок приведения в готовность органов управления, пунктов управления, систем оповещения и связи;

порядок занятия пунктов управления оперативными группами и основным составом органов управления;

мероприятия по поддержанию в постоянной готовности и обеспечению устойчивого и непрерывного функционирования и быстрого восстановления системы связи.

Для руководства мероприятиями по защите населения, проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ разворачиваются вспомогательные (стационарные и подвижные) пункты управления, предназначенные для работы оперативных групп.

В режиме **ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ** управление осуществляется из пункта постоянной дислокации с использованием действующих средств и каналов связи.

В режиме **ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ** (в зависимости от обстановки) управление осуществляется из пункта постоянной дислокации с ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» с выходом подвижного пункта управления на место ЧС.

Органами управления Дагестанской республиканской территориальной подсистемы РСЧС в режиме **ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ** осуществляется:

подготовка нормативного документа (распорядительного) о введении режима функционирования для органов управления (к Ч+01.30);

определения перечня органов управления, сил, функциональных и территориальной подсистемы РСЧС, а также звеньев ТП РСЧС для которых изменяется режим функционирования (к Ч+01:30);

введение (при необходимости) круглосуточного дежурства руководителей и должностных лиц органов управления и сил ТО ФОИВ на стационарных (повседневных) пунктах управления (к Ч+04:00);

усиление наблюдения и контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС на и их последствий (изменений сроков представления информации (через каждые 2 часа), состава сил и средств (введение дополнительных расчётов);

непрерывный контроль над обстановкой (с момента получения информации об угрозе ЧС – постоянно);

прогнозирование развития возможных ЧС на и их последствий (с момента получения информации об угрозе ЧС – постоянно);

непрерывный сбор, обработка и передача органам управления и силам РСЧС данных о прогнозируемых ЧС (постоянно);

информирование населения о приемах и способах защиты от ЧС (с Ч+03.00);

принятие оперативных мер по предупреждению возникновения и развития ЧС по, снижению размеров ущерба и потерь в случае их возникновения, а также повышению устойчивости и безопасности функционирования объектов в ЧС (немедленно, в соответствии с Планами);

проведение мероприятий по защите населения и территорий от ЧС (немедленно);

оповещение органов управления и взаимодействующих организаций и ведомств - об угрозе возникновения ЧС (немедленно);

организация выдвижения сил и средств в предполагаемые районы действий для выявления причин ухудшения обстановки и выработки предложений по её нормализации (с Ч+00:05 - в сроки, определенные Планами по приведению ОУ в режим функционирования «ПОВЫШЕННАЯ ОПАСНОСТЬ»);

уточнение планов действий (взаимодействия) по предупреждению и ликвидации ЧС и иных документов (к Ч+06:00);

наращивание (при необходимости) сил в районе возможной ЧС (с Ч+02:00 – с момента получения информации об угрозе возникновения ЧС);

непрерывный сбор, анализ и обмен информацией об обстановке в зоне предполагаемой ЧС (постоянно, с момента получения информации об угрозе возникновения ЧС);

организация и поддержание непрерывного взаимодействия с органами управления ФП РСЧС, ТП РСЧС, другими заинтересованными ведомствами и организациями по вопросам ликвидации ЧС и их последствий (немедленно, с Ч+00:10 - момента получения информации об угрозе возникновения ЧС);

проведение (при необходимости) эвакуационных мероприятий (в сроки определённые Планами по проведению эвакуационных мероприятий);

проведение мероприятий по первоочередному жизнеобеспечению населения в зоне предполагаемой ЧС (в сроки определённые Планами по проведению эвакуационных мероприятий);

восполнение (при необходимости) резервов материальных ресурсов, созданных для ликвидации ЧС (в сроки определённые руководящими документами (по решению руководителей органов управления);

ведение и своевременное представление учетных и отчетных документов (с Ч+00.10 – с получением информации об угрозе возникновении ЧС).

Органами управления Дагестанской республиканской территориальной подсистемы РСЧС в режиме ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ осуществляется:

оповещение руководящего состава Республики Дагестан и населения об угрозе возникновения ЧС на транспорте (немедленно, с получением информации о возникновении ЧС);

подготовка нормативного документа (распорядительного) о введении режима функционирования для органов управления (к Ч+01.30);

выполняются мероприятия по режиму ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ, если они не были выполнены ранее и дополнительно:

оповещение населения о возникновении ЧС;

принятие решения о введении для органов управления и сил РСЧС режима чрезвычайной ситуации;

введение регионального уровня реагирования – при ликвидации ЧС силами и средствами организаций, органов местного самоуправления и органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации, оказавшихся в зоне ЧС, которая затрагивает территории двух и более муниципальных районов либо территории муниципального района и городского округа, если зона ЧС находится в пределах территории Республики Дагестан (по решению Главы Республик Дагестан);

привлечение сил и средств ТП РСЧС и организация ликвидации ЧС (по решению по решению Главы Республик Дагестан, в соответствии с Планами и сроками реагирования сил и средств ТП РСЧС));

проведение заседания комиссии по ЧС и ОПБ по ликвидации последствий ЧС (в сроки определённые председателем КЧС и ОПБ);

принятие решения комиссии по ЧС и ОПБ на ликвидацию ЧС (после проведения заседания КЧС и ОПБ, в кратчайшие

сроки, Ч+01.30 – 02.00):

выполнение мероприятий по бесперебойному снабжению материально-техническими средствами формирований, участвующих в проведении АСДНР (с Ч+01:00 – с получением информации о ЧС);

выполнение мероприятий по обеспечению горюче-смазочными материалами формирований участвующих в проведении АСДНР (с Ч+01:00 – с получением информации о ЧС);

обеспечение трехразовым горячим питанием личного состава формирований, участвующего в проведении АСДНР (с Ч+05:00);

выполнение мероприятий по обеспечению населения продовольствием и предметами первой необходимости (с Ч+05:00);;

организация охраны общественного порядка в зоне ЧС (с получением информации о ЧС);

организация первоочередного обеспечения пострадавшего населения (Ч+02:00 - с получением информации о ЧС).

В соответствии с положением о Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций формирует оперативные группы для установления причин ухудшения обстановки, выработки предложений и принятия мер по их предотвращению, обеспечению пожарной безопасности, координации в установленном порядке деятельности по поиску и спасению людей во внутренних водах, оценки чрезвычайных ситуаций в случае их возникновения, выработки предложений по локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций, защите населения и территории

Основными задачами оперативного штаба являются:

планирование и организация работ по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации (угрозы возможной чрезвычайной ситуации);

координация действий и организация взаимодействия сил и средств, привлекаемых к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне (районе) чрезвычайной ситуации;

выработка предложений по локализации и ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, привлечению сил и средств функциональных и Дагестанской территориальной подсистем единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

подготовка вариантов решений для Главы Республик Дагестан, КЧС и ОПБ по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации (угрозы возможной чрезвычайной ситуации).

При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации оперативный штаб функционирует в режиме ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ и принимает оперативные меры по предупреждению чрезвычайной ситуации.

При возникновении чрезвычайной ситуации оперативный штаб функционирует в режиме ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ и организует работы по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации.

Для обеспечения круглосуточного функционирования организуется посменная работа оперативного штаба.

Органом повседневного управления на территории Республики Дагестан является ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Дагестан».

Основными задачами органа повседневного управления Республики Дагестан являются:

прием от населения и организаций сообщений о пожарах и любых чрезвычайных происшествиях, несущих информацию об угрозе или факте возникновения ЧС природного, техногенного или биолого-социального характера;

проверка достоверности и анализ поступившей информации, доведение ее до ДДС, в компетенцию которых входит реагирование на принятое сообщение;

обеспечение надежной связи с наиболее важными объектами и взаимодействующими службами;

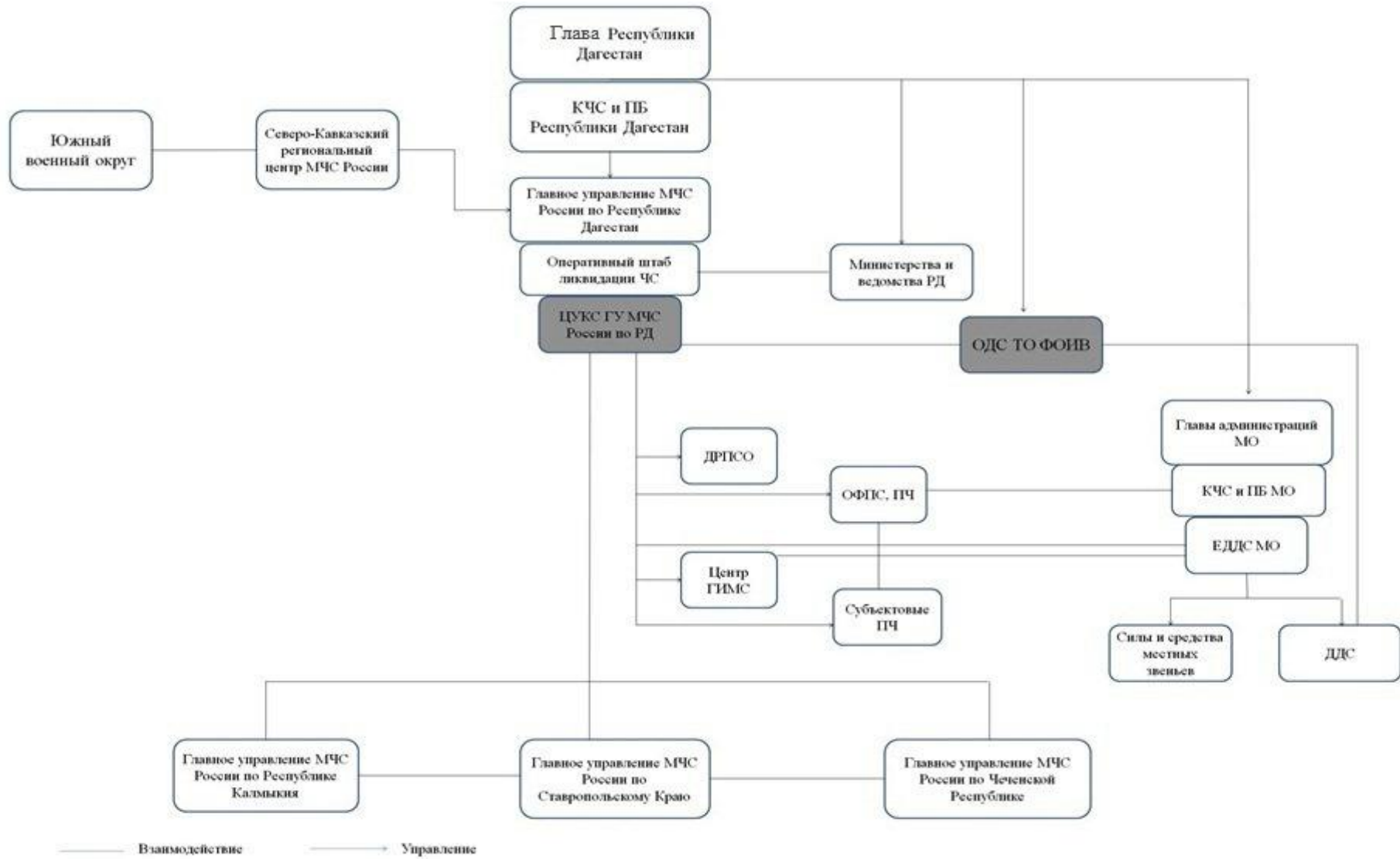
сбор от взаимодействующих ДДС, систем мониторинга окружающей среды (автоматизированных систем контроля аварий и интегрированных автоматизированных систем безопасности потенциально опасных объектов и объектов жизнеобеспечения населения, систем автоматической пожарной и пожарно-охранной сигнализации и др.) и доведение до них информации об угрозе или факте возникновения ЧС, сложившейся обстановке и действиях сил и средств по ликвидации ЧС;

обработка данных о ЧС, определение ее масштаба и уточнение состава взаимодействующих ДДС, привлекаемых для реагирования на ЧС, их оповещение о переводе в высшие режимы функционирования звена РСЧС;

оперативное управление силами и средствами постоянной готовности, постановка и доведение до них задач по локализации и ликвидации последствий пожаров, аварий, стихийных бедствий и других ЧС, принятие необходимых экстренных мер и решений (в пределах установленных вышестоящими органами полномочий);

обобщение, оценка и контроль данных по обстановке, принятых мер по ликвидации чрезвычайной ситуации, уточнение и корректировка (по обстановке) заранее разработанных и согласованных с взаимодействующими ДДС вариантов решений по ликвидации ЧС.

## Схема организации управления и взаимодействия



## **6. Всестороннее обеспечение работ по ликвидации ЧС**

### **Разведка:**

Разведка - комплекс мероприятий, проводимый органами управления по сбору, обобщению, изучению данных о состоянии природной среды и обстановке в районах аварий, катастроф, стихийных бедствий, а также на участках и объектах проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Учреждения СНЛК осуществляют наблюдение и контроль над состоянием природной среды и потенциально опасных объектов, производят оценку и прогнозирование вероятности возникновения ЧС и возможных их последствий.

Наблюдение ведется учреждениями и службами Управления «Роспотребнадзора» по Республике Дагестан.

Общая разведка организуется органами управления и проводится в целях сбора данных об обстановке в очагах поражения, на маршрутах ввода сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, определения количества пострадавших, степени и характера разрушений, возможных направлений распространения поражающих факторов.

Для решения задач разведки привлекаются формирования Главного управления МЧС России по Республике Дагестан.

Срок готовности сил и средств Ч + 1:30.

Специальная разведка включает радиационную, инженерную, пожарную, медицинскую и биологическую разведку. Она организуется и проводится в целях получения более полных данных о характере обстановки. Ответственные за радиационную и химическую и биологическую разведку являются подразделения СНЛК. Ответственный за инженерную разведку – Министерство транспорта Республики Дагестан, за пожарную – Главное управление МЧС России по Республике Дагестан, медицинскую – Министерство здравоохранения Республики Дагестан.

Срок готовности сил и средств Ч + 1:30.

### **Радиационная и химическая защита:**

не проводится

### **Инженерное обеспечение:**

Инженерная разведка определяет места и характер разрушений, завалов, затоплений; устанавливает местонахождение людей, нуждающихся в срочной помощи и определяет способы их спасения; устанавливает проходимость местности;



выявляет направления обходов (объездов) разрушений, завалов, ведет разведку местонахождения и состояния источников водоснабжения. Она ведется специальными формированиями, создающимися на базе органов исполнительной власти республики Дагестан.

Инженерное обеспечение при чрезвычайных ситуациях на воздушном транспорте осуществляют силы и средства органов местного самоуправления и Министерство строительства и ЖКХ Республики Дагестан.

Срок готовности сил и средств Ч + 1:30.

### **Противопожарное обеспечение:**

Противопожарное обеспечение осуществляет федеральная противопожарная службы, противопожарная служба ФГКУ «ОТРЯД ФПС по РД», муниципальная противопожарная службы и ведомственная противопожарная служба.

Ответственным за противопожарное обеспечение является Главное управление МЧС России по Республике Дагестан.

Срок готовности сил и средств Ч + 1:30.

### **Гидрометеорологическое и метеорологическое обеспечение:**

Гидрометеорологическое обеспечение на территории республики осуществляет Федеральное Государственное бюджетное учреждение «Дагестанский Республиканский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», которое обеспечивает в круглосуточном режиме сбор, обработку и представление в установленном порядке и объеме специализированной информации территориальным органам федеральных органов исполнительной власти, органам исполнительной власти Республики Дагестан, органам местного самоуправления и ряд организаций, в полномочия которых входит решение вопросов защиты населения.

Осуществляют выдачу:

результатов текущих метеорологических и аэрологических наблюдений и сведений об опасных и особо опасных явлениях природы;

результатов текущих гидрологических наблюдений и сведений об опасных и особо опасных гидрологических явлениях; долгосрочных и краткосрочных гидрометеорологических прогнозов и предупреждений об опасных и особо опасных явлениях;

фактических и прогностических характеристик среднего ветра в различных слоях атмосферы;

информации о фактическом радиоактивном и химическом заражении местности, атмосферы и открытых водоемов;

справок, материалов по гидрометеорологическому режиму.

Срок готовности сил и средств Ч + 1:30.

#### **Техническое обеспечение:**

Техническое обеспечение организуется в целях поддержания в рабочем состоянии всех видов транспорта, инженерной и другой специальной техники, используемой для ликвидации ЧС.

Для решения задач технического обеспечения при чрезвычайных ситуациях на воздушном транспорте привлекаются ремонтные предприятия, а также силы и средства органов местного самоуправления.

Срок готовности сил и средств Ч + 1:30.

#### **Материальное обеспечение:**

Материальное обеспечение действий сил РСЧС организуется в целях бесперебойного снабжения их материальными средствами, необходимыми для ликвидации последствий ЧС, жизнеобеспечения личного состава, пострадавшего и эвакуируемого населения

Организатором материального обеспечения является КЧС и ОПБ РД. Непосредственными исполнителем—служба снабжения горюче-смазочными материалами (Министерство энергетики, промышленности Республики Дагестан) и министерство торговли Республики Дагестан.

Срок готовности сил и средств Ч + 1:30.

#### **Медицинское и психологическое обеспечение:**

Медицинское обеспечение организуется в целях своевременного оказания медицинской помощи при ЧС пострадавшим, их эвакуации, лечения, предупреждения возникновения и распространения среди личного состава сил и населения инфекционных заболеваний. Ответственным за медицинское обеспечение является Министерство здравоохранения Республики Дагестан и ГКУ РД «Дагестанский центр Медицины катастроф». Срок готовности сил и средств - немедленно после поступления вызова.

Психологическое обеспечение. Порядок реагирования психологов Главного управления МЧС России по Республике Дагестан определен приказом МЧС России от 20.09.2011г. № 525 «Об утверждении Порядка оказания экстренной

психологической помощи пострадавшему населению в зонах чрезвычайных ситуаций и при пожарах», в котором также определен порядок привлечения при различных масштабах ЧС дополнительных специалистов организаций, входящих в структуру РСЧС и оказывающих психологическую помощь.

В настоящее время штатная численность психологов составляет: в Главном управлении МЧС России по Республике Дагестан - 1 специалист, 1 специалист в ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Дагестан», 1 должность специалиста - психолога в ФГКУ отряд ФПС по Республике Дагестан.

В апреле 2012 года на заседании КЧС и ОПБ РД был определен и утвержден Перечень организаций Республики Дагестан, специалисты-психологи, которых могут быть привлечены к мероприятиям по оказанию экстренной психологической помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях и при пожарах и оказанию пролонгированной психологической помощи пострадавшему населению, также была определена схема взаимодействия органов исполнительной власти и данных организаций Республики Дагестан при привлечении к мероприятиям по оказанию психологической помощи пострадавшему населению в чрезвычайных ситуациях и при пожарах. (Протокол от 12.04.2013г. № 2).

Срок готовности сил и средств Ч + 1:30.

### **Комендантская служба и охрана общественного порядка**

Комплекс мероприятий по восстановлению и поддержанию общественного порядка, проводимых в районах, пострадавших при ведении при ЧС природного и техногенного характера, выполняется с целью нормализации обстановки, восстановления и поддержания законности и правопорядка на территории в кратчайшие сроки, а также обеспечения решения других задач гражданской обороны.

Непосредственным организатором мероприятий охраны общественного порядка является министр МВД России по Республике Дагестан.

Подразделения МВД России по Республике Дагестан привлекаются к выполнению мероприятий по охране общественного порядка, которые включают:

Время организации охраны общественного порядка составляет Ч+1 час.

Для выполнения задач обеспечения общественного порядка привлекаются силы и средства МВД России по Республике Дагестан, подразделения Государственной инспекции безопасности дорожного движения, транспортные органы

охраны порядка, ведомственная охрана. При возникновении крупных масштабных чрезвычайных ситуациях по решению МВД РФ для охраны общественного порядка могут привлекаться войска МВД России.

По решению Главы Республики Дагестан в особых случаях для выполнения задач по охране общественного порядка могут привлекаться специально создаваемые формирования из местного населения.

Вид обеспечения	Задействованные силы, чел.	Средства, техника	Источники	Порядок выполнения	Сроки	Ответственные за каждое мероприятие
Разведка	212	56	ОМСУ, ТУ «Роспотребнадзора по РД» ТУ «Росприроднадзора по РД», Министерство транспорта РД, ГУ МЧС России по РД, ГКУ РД «Центр ГО ЧС» Министерство здравоохранения РД	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений	1,5 ч	Глава муниципального образования, руководитель ТУ «Роспотребнадзора по РД», руководитель ТУ «Росприроднадзора по РД», министр транспорта РД, Начальник ГУ МЧС России по РД, Министр здравоохранения РД
Радиационная и химическая защита	67	9	ОМСУ, ТУ «Роспотребнадзора по РД», ГКУ РД «Центр ГО ЧС» ФКУ «Отряд ФПС по РД» (далее - ОФПС)	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений	1,5 ч	Глава муниципального образования, руководитель ТУ «Роспотребнадзора по РД», руководитель ГКУ РД «Центр ГО ЧС», начальник ОФПС
Инженерное обеспечение	1750	270	Министерство транспорта РД, Министерство	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и	1,5 ч	Министр транспорта РД, Министр строительства ЖКХ РД

			строительства ЖКХ РД	резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений		
Противопожарное обеспечение	1918	204	ГУ МЧС России по РД, ОФПС, Добровольная ПО, Ведомственная ПО, Муниципальная ПО.	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений	1,5 ч	Начальник ГУ МЧС России по РД, Начальник ОФПС, Начальник добровольной ПО, Начальник ведомственной ПО, Начальник муниципальной ПО.
Гидрометеорологическ ое обеспечение	20	3	ФГБУ «Дагестанский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений	1,5 ч	Начальник Дагестанского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Техническое обеспечение	1025	210	ОМСУ	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного	1,5 ч	Глава муниципального образования

				самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений		
Метеорологическое обеспечение	20	3	ФГБУ «Дагестанский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений	1,5 ч	Начальник Дагестанского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Материальное обеспечение	234	56	ОМСУ, Министерство промышленности и энергетики РД, Министерство торговли РД, Министерство строительства и ЖКХ РД	Посредством резервного фонда Республики Дагестан	1,5 ч	Глава муниципального образования, Министр промышленности и энергетик РД, Министр торговли РД, Министр строительства и ЖКХ РД
Медицинское обеспечение	4200	460	Министерство здравоохранения РД	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений	1,5 ч	Министр здравоохранения РД
Психологическое	3	1	ГУ МЧС России по	Восполняется за счет	1,5 ч	Начальник ГУ МЧС

обеспечение			РД, ОФПС	резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений		России по РД, Начальник ОФПС
Комендантская служба	2016	247	МВД России по РД	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений	1,5 ч	Министр МВД России по РД
Охрана общественного порядка	857	54	МВД России по РД	Восполняется за счет резервного фонда Республики Дагестан и резервов органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций при издании соответствующих распоряжений	1,5 ч	Министр МВД России по РД