

Соглашение
об осуществлении информационного обмена при решении задач
предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

Главное управление МЧС России по Республике Дагестан, (далее - Главное управление), действующего на основании «Положения», в лице начальника **Казимагамедова Н.М.** с одной стороны, и ГУП «Дагводоканал», действующего на основании «Устава», в лице генерального директора **Салманова Ш.Р.** с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», на основании Конституции Российской Федерации, Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федерального закона от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации», Постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «Положение о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Постановления Правительства Российской Федерации от 24 марта 1997 года № 334 «О порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», приказа МЧС России от 8 июля 2004 года № 329 «Об утверждении критериев информации о чрезвычайных ситуациях», и руководящих документов ГУП «Дагводоканал», заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

1. Предмет Соглашения

1.1 Предметом настоящего Соглашения является информационный обмен, представляющий собой обязательное, регламентированное, построенное на паритетной основе представление друг другу информации, связанной с прогнозом и предупреждением возможных чрезвычайных ситуаций и ликвидацией произошедших чрезвычайных ситуаций в функциональных подсистемах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций:

2. Организация информационного обмена

2.1. Информационный обмен между Сторонами осуществляется на региональном и муниципальном уровнях Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в режимах повседневной деятельности, повышенной готовности и чрезвычайной ситуации.

2.2. Стороны определяют организацию информационного обмена между постоянно действующими органами управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Функции по организации информационного обмена и взаимодействия при решении задач предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - функции) возлагаются:

Со стороны Главного управления МЧС России по Республике Дагестан – Центр управления в кризисных ситуациях (г. Махачкала, ул. Ярагского, 124 «а»); по телефону – факсу (8-8722) 63-35-58, 67-32-42, электронной почте: mchspord@dinet.ru и ГУП «Дагводоканал» - на главного инженера Уцова Ш.М. (г. Махачкала, ул. Промышленное шоссе, 7 Б, телефону- факсу (88722) 97-02-48, 67-02-19, 67-02-36 (круглосуточно), моб. 89882779804, электронной почте: **E-mail: Dagvodokanal, @ mail. ru.**

2.3. Информационный обмен оперативной, прогнозной и аналитической информацией организуется между органами повседневного управления:

Центр управления в кризисных ситуациях (г. Махачкала, ул. Ярагского, 124 «а»); по телефону – факсу (8-8722) 63-35-58, 67-32-42, электронной почте: mchspord@dinet.ru и со стороны (название органа повседневного управления) ГУП «Дагводоканал», (г. Махачкала, ул. Промышленное шоссе, 7 Б, телефону- факсу (88722) 97-02-49, 67-02-19, 67-02-36 (круглосуточно), моб. 89882779804, электронной почте: **E-mail: Dagvodokanal, @ mail. ru.**

2.4. Обмен информацией осуществляется по всем средствам связи, доступным Сторонам информационного обмена.

2.5. В процессе передачи и приема информации Сторонами должны быть обеспечены меры по её защите. Стороны обязуются обеспечивать конфиденциальность получаемой в рамках настоящего Соглашения информации и использовать её только в служебных целях.

2.6. Стороны совместно обязуются незамедлительно информировать друг друга обо всех событиях, которые могут привести к затруднениям в обеспечении информационного обмена, изменением организованной структуры, адресов, проблем со связью и т.д.

2.7. Для обмена информацией и организации доступа к базам данных Стороны используют цифровой канал связи.

2.8. Реквизиты для организации взаимодействия приведены дополнительно в Приложении № 1.

3. Обязательства Сторон при реализации Соглашения

3.1. Стороны организуют совместные работы по:
созданию и развитию совместных информационных систем (баз данных) по обмену информацией для решения задач предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

развитию и совершенствованию информационно - аналитического обеспечения участников Сторон.

3.2. Стороны организуют проведение совместных учений, тренировок, совещаний, семинаров по обмену опытом и консультации по вопросам, представляющим взаимный интерес.

3.3. Настоящее соглашение является основанием для осуществления информационного обмена при решении задач предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций между органами управления ГУП «Дагводоканал» и ГУ МЧС России по РД.

3.4. ГУП «Дагводоканал» в оперативном порядке, а также в плановом порядке обеспечивает предоставление на безвозмездной основе:

оперативной информации об угрозе или факте чрезвычайной ситуации на объектах ГУП «Дагводоканал», основных параметрах чрезвычайной ситуации, о первоочередных мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, о силах и средствах ГУП «Дагводоканал», задействованных для ее ликвидации,

плановой информации в виде базы данных о силах и средствах ГУП «Дагводоканал», привлекаемых к ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций либо планируемых к привлечению.

Перечень и критерии чрезвычайных ситуаций, других происшествий, нарушающих нормальную жизнедеятельность населения или функционирование объектов ГУП «Дагводоканал», информация о которых относится к оперативной и подлежит обмену между ГУ МЧС России по РД и ГУП «Дагводоканал» приведены в Приложении № 2.

ГУП «Дагводоканал» формирует базу данных в области защиты населения и территорий в сфере своей деятельности (далее - база данных) и обеспечивает в оперативном порядке, а также в плановом порядке доступ структурных подразделений ГУ МЧС России по РД, участвующих в информационном обмене, к сформированной базе данных.

Предметной областью базы данных являются: параметры чрезвычайных ситуаций, имевшие место в ГУП «Дагводоканал»; силы и средства ГУП «Дагводоканал», привлекаемые для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

ГУП «Дагводоканал» формирует реестр базы данных и представляет его в ГУ МЧС России по РД при официальном запросе, направленном в установленном порядке.

3.5. ГУ МЧС России по РД в оперативном, а также в плановом порядке обеспечивает предоставление ГУП «Дагводоканал» на безвозмездной

основе:

оперативной информации об угрозе или факте чрезвычайной ситуации на объектах ГУП «Дагводоканал» вторичных факторах, оказывающих влияние на деятельность ГУП «Дагводоканал»; прогнозы возможного возникновения и развития чрезвычайных ситуаций;

плановой информации в виде базы данных ЦУКС ГУ МЧС России по РД, с предоставлением информации о ее структуре и формате.

ГУ МЧС России по РД формирует сводный реестр баз данных.

ГУ МЧС России по РД открывает в Интернет сети информационный ресурс, содержащий нормативно-правовые документы по вопросам информационного взаимодействия с участниками РСЧС, обеспечивает его постоянную актуализацию и доступ к нему уполномоченных представителей ГУП «Дагводоканал».

4. Заключительные положения

4.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует неограниченный срок.

4.2. Соглашение может быть изменено по взаимному согласию Сторон.

4.3. Все разногласия, связанные с действием Соглашения, решаются Сторонами путем переговоров.

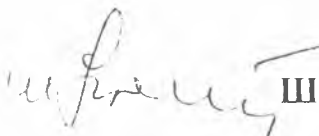
4.4. Настоящее Соглашение не налагает на Стороны никаких финансовых обязательств.

4.5. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

4.6. Соглашение может быть расторгнуто по инициативе любой из Сторон после письменного предупреждения другой Стороной за 30 дней.

Государственное унитарное
предприятие «Дагводоканал»

Начальник Главного управления
МЧС России по Республике
Дагестан


Ш.Р. Салманов
«06» августа 2012 г.

М.п.


Н.М. Казимагамедов
«___» _____ 2012 г.

М.п.

Приложение № 1
к Соглашению об
информационном обмене

Реквизиты
для организации информационного взаимодействия органов оперативного управления

Перечень сведений	Данные	Примечание
Наименование взаимодействующего органа	Главное управление МЧС России по Республике Дагестан Оперативный дежурный ГУ МЧС России по РД, Центр управления в кризисных ситуациях	Опер. Дежурный ЦУКС тел. (8-8722) 63-35-58, 67-32-42 mchspord@dinet.ru
Почтовый адрес	367015 г. Махачкала, ул. Ярагского 124 «а»	тел. Коммутатор (8-8722) 67-32-44
Дислокация	г. Махачкала, ул. Ярагского 124 «а»	1 этаж
Начальник ГУ МЧС России по РД	генерал-майор Казимагамедов Нариман Махмудович	тел. (8-8722) 67-32-43;
Первый зам. Начальника ЮРЦ	полковник Халилов Олег Джабраилович	тел.(8-8722) 67-32-81;
Зам. Руководителя по антикризисному управлению	Ильясов Гамзат Пахурдинович	тел.(8-8722) 67-32-45;
Начальник ЦУКС ГУ МЧС России по РД	Капитан Алиев Джабраил Явмутдинович	тел.(8-8722) 67-31-89;

РЕКВИЗИТЫ
для организации информационного взаимодействия органов оперативного управления
ГУП «Дагводоканал»

Перечень сведений	Данные	Примечание
Наименование взаимодействующего органа	ГУП «Дагводоканал» Диспетчер (дежурный)	Диспетчер 67-02-19 (8-722) 67-02-49 E-mail: Dayvodokanal, @ mail. ru.
Почтовый адрес	367002, г. Махачкала, ул. Промышленное шоссе, 7 Б	Тел. 67-02-49, 67-02-25, 67-02-19
Дислокация	г. Махачкала, ул. Промышленное шоссе, 7 Б	2-ой этаж
Руководитель организации	Салманов Шамиль Расулович	тел. 67-02-43
Первый заместитель организации	Асхабалиев Асхабали Амирханович	тел. 67-02-37
Орган повседневного управления	Уцов Шамиль Магомедович	тел. (8722) 67-02-36
Постоянно действующий орган управления	Комиссия по ЧС (КЧС) Уполномоченный по ГО и ЧС	тел. (8-722) 67-02-36 тел. (8-722) 67-02-16

Критерии информации о чрезвычайных ситуациях

Наименование источника ЧС	Критерии отнесения к ЧС
1.1. Пожары и взрывы (с возможным последующим горением)	
А. Общие критерии	
1.1.1. Пожары в зданиях, сооружениях, установках (в т.ч. магистральные)	1. Число погибших - 2 чел. и более Число госпитализированных - 4 чел. и более 2. Прямой материальный ущерб: 1500 МРОТ и более
1.2. Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	
Общие критерии	
	1. Аварийное отключение систем жизнеобеспечения населения в жилых кварталах на 1 сутки и более. 2. Число погибших - 2 чел. и более Число госпитализированных - 4 чел. и более 3. Прямой материальный ущерб: гражданам - 100 МРОТ;
1.3. Аварии на очистных сооружениях	
Общие критерии	
	1. Число погибших - 2 чел. и более Число госпитализированных - 4 чел. и более 2. Прямой материальный ущерб: гражданам - 100 МРОТ; организации - 500 МРОТ 3. Решение об отнесении аварии к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС (если не достигнуты значения общих критериев).

Наименование источника ЧС	Критерии отнесения к ЧС
1.4. Гидродинамические аварии	
Общие критерии	
	1. Число погибших - 2 чел. и более Число госпитализированных - 4 чел. и более 3. Прямой материальный ущерб: гражданам - 100 МРОТ; организации - 500 МРОТ 3. Решение об отнесении аварии к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС (если не достигнуты значения общих критериев).
1.5. Опасные метеорологические явления	
А. Общие критерии	
	1. Число погибших - 2 чел. и более Число госпитализированных - 4 чел. и более 2. Прямой материальный ущерб: гражданам - 100 МРОТ; организации - 500 МРОТ 3. Гибель посевов с/х культур или природной растительности одновременно на площади - 100га и более
Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС	
1.5.1. Сильный ветер, в т.ч. шквал, смерч	Скорость ветра (включая порывы) – 25м/сек и более: на побережье морей и в горных районах - 35м/сек.
1.5.2. Очень сильный дождь (мокрый снег, дождь со снегом)	Количество осадков – 50мм и более за 12 ч и менее: в селеопасных районах – 30мм и более за 12ч и менее
1.5.3. Сильный ливень (очень сильный ливневый дождь)	Количество осадков 30мм и более за 1 ч и менее
1.5.4. Продолжительные сильные дожди	Количество осадков 100мм и более за период 12ч, но менее 48ч.
1.5.5. Очень сильный снег	Количество осадков не менее 20мм за период не более 12ч.
1.5.6. Крупный град	Диаметр градин – 20мм и более

Наименование источника ЧС	Критерии отнесения к ЧС
1.5.7. Сильная метель	Общая или низовая метель при средней скорости ветра 15м/сек и более и видимости менее 500м.
1.5.8. Сильная пыльная (песчаная буря)	Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных территориальных органов.
1.5.9. Сильное гололедноизморозевое отложение на проводах	Диаметр отложения на проводах гололедного станка 20мм и более для гололеда; для сложного отложения и налипания мокрого снега - 35мм и более
1.6.1. Сильный туман	Видимость 50м и менее
1.6.2. Сильный мороз	Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных территориальных органов.
1.6.3. Сильная жара	Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных территориальных органов.
1.6.4. Заморозки **	Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных представляемых территориальными органами управления сельским хозяйством.
1.6.5. Засуха **	Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных представляемых территориальными органами управления сельским хозяйством.

** Экстренная информация о заморозках как опасных явлениях продается после перехода средней суточной температуры через 10°C весной и до перехода её через 10°C осенью



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ
СИТУАЦИЯХ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН
(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России
по Республике Дагестан»)

ГУП «Дагводоканал»

367015, г. Махачкала, ул. М. Ярагского, 124-а
Телефон: 67-32-42 Факс 63-35-58

11.05.2012г. № 51/147

На № _____ от _____

Федеральное казенное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Дагестан» просит вас рассмотреть и согласовать регламенты организации информационного обмена между ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» и Государственным унитарным предприятием «Дагводоканал». Порядок информационного обмена между оперативной дежурной сменой ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» и Государственным унитарным предприятием «Дагводоканал».

Приложение на 7л.

Начальник центра
майор внутренней службы

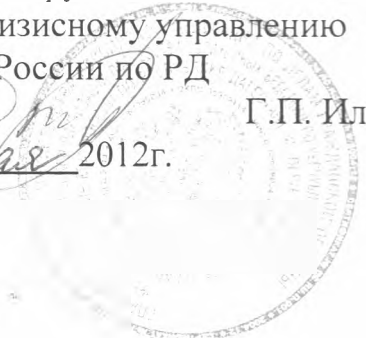
Д.Я.Алиев

Утверждаю

Заместитель руководителя по
по антикризисному управлению
ГУ МЧС России по РД

«14» мая 2012г.

Г.П. Ильясов



Утверждаю

Генеральный директор
ГУП «Дагводоканал»

Ш.Р. Салманов

«14» мая 2012г.



Регламент

организации информационного обмена между Федеральным казенным учреждением «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Дагестан» (ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД») и Государственное унитарное предприятие (ГУП «Дагводоканал»).

1. Общие положения

Настоящий Регламент организации информационного обмена между ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» и органами повседневного управления РСЧС (далее - Регламент) разработан в соответствии с приказом МЧС России от 26 августа 2009 г. № 496 «Об утверждении положения о системе сбора и порядка информационного обмена в рамках РСЧС» (зарегистрирован в Минюсте РФ 15 октября 2009 г. № 15039) в целях упорядочения процедуры обмена информацией об отклонениях от нормальных условий деятельности, наличии угрозы или факте возникновения ЧС.

Регламент предусматривает порядок формирования и передачи информации, содержащий сведения об угрозе или факте ЧС, составе сил и средств, привлекаемых к выполнению мероприятий по предотвращению угрозы или ликвидации последствий ЧС.

Информационный ресурс территориального уровня формируется на основе сведений, поступающих:

в ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» - от единых дежурно-диспетчерский служб (ЕДДС) органов местного самоуправления, дежурно-диспетчерский служб (ДДС) организаций Республики Дагестан или других источников информации;

в ГУП «Дагводоканал» - от участка «Черкей - насосная», очистных сооружений воды расположенных в г.Кизилюрт или других источников информации.

2. Порядок информационного обмена

2.1 Порядок информационного обмена определяет вид, содержание, сроки и очередность (приоритет) представляемой информации (приложение).

2.2 Информация подразделяется на оперативную и плановую.

К оперативной информации относятся сведения об отклонениях от нормальных условиях жизнедеятельности населения. функционирования

отраслей экономики, отдельных объектов экономики, о прогнозируемых и (или) возникших ЧС, сведения о дежурных силах и средствах, привлекаемых для предупреждения и ликвидации ЧС, а также об их деятельности, направленной на предупреждение и ликвидацию ЧС.

К плановой информации относятся сведения относящиеся к силам и средствам необходимые для заблаговременного планирования мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС.

3. Основные технические требования к организации информационного обмена

3.1 Обмен информации осуществляется по всем средствам связи, доступным Сторонам информационного обмена.

3.2 В процессе передачи и приема информации Сторонами должны быть обеспечены меры по ее защите. Стороны обязуются обеспечивать конфиденциальность получаемой в рамках настоящего Регламента информации и использовать ее только в служебных целях.

3.3 Каналы связи должны удовлетворять требованиям безопасности и должны предусматривать наличие сертификата ФСТЭК на соответствие сети требованиям безопасности информации.

3.4 Рекомендуется организовать информационный обмен на уровне серверов баз данных и геоинформационных систем, видеоконференцсвязи и аудиосвязи, доступ к оперативной информации обеспечить с использованием Web - технологий.

3.5 Еженедельно проводить техническую проверку видеоконференцсвязи.

4. Реквизиты органов оперативного управления от ГУ МЧС России по РД:

ОДС ЦУКС:

тел. СОД: 63-35-58, 67-32-42, тел./факс СОД: 63-35-58

адрес электронной почты: mchspord@dinet.ru

ответственный представитель от ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД»:

(Алиев Джабраил Явмудинович, т.8(8722)67-31-89, начальник ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД»)

от ГУП «Дагводоканал»:

тел. Диспетчер: 67-02-49, 67-02-19, 67-02-36, 67-02-01

тел./факс Диспетчер: 67-09-19

адрес электронной почты: dagvodokanal@mail.ru

ответственный представитель от ГУП «Дагводоканал»: (Мусаев

Магомедрашид Магомедсаидович, т.8(8722)67-02-16, 8(963)413-71-76)

5. Ответственность сторон

О всех случаях задержки, не представления информации по линии оперативных дежурных смен руководители органов повседневного управления информируются письменно. По факту задержки, не представления информации проводятся служебные разбирательства и принимаются меры дисциплинарного (или иного характера) воздействия. О причинах задержки, не прохождения

информации, а также о принятых мерах информируются все участники информационного обмена.

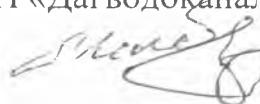
Приложение: АЛГОРИТМ (инструкция) информационного взаимодействия
ОДС ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» и Дежурной сменой
ГУП «Дагводоканал»

Начальник центра
майор вн. службы



Д.Я. Алиев

Главный специалист по технике
безопасности и гражданской обороне
ГУП «Дагводоканал»



М.М. Мусаев

**Порядок
информационного обмена между оперативными дежурными сменами
ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» и ГУП «Дагводоканал»**

Содержание информации	Срочность представления	Формат передачи	Ответственный за предоставления	Периодичность уточнения
I. От ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» в ГУП «Дагводоканал»				
Оперативная информация				
1. Об угрозе ЧС	немедленно	по телефону	СОД ЦУКС	при возникновении немедленно
2. О факте ЧС	немедленно	по телефону	СОД ЦУКС	при возникновении немедленно
3. Параметры ЧС	немедленно	текстовый документ	СОД ЦУКС	при возникновении немедленно
4. Ежедневная информация, ежедневные сводки о чрезвычайных ситуациях на территории РД (оперативная сводка о ЧС)	07:30-08:00 ежедневно	текстовый документ	СОД ЦУКС	ежедневно
5. Оперативное предупреждение о возможных ЧС	немедленно	текстовый документ	СОД ЦУКС	ежедневно
6. Прогноз оперативной обстановки.	07:30-08:00 ежедневно	текстовый документ	СОД ЦУКС	ежедневно
Плановая информация				
1. Состав ОДС ЦУКС	Ежедневно 09:30-10:00	по телефону	СОД НЦУКС	при изменении - состава
II. От ГУП «Дагводоканал» в ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД»				
Оперативная информация				
1. Об угрозе ЧС	немедленно	по телефону	Дежурный	при возникновении немедленно
2. О факте возникновения ЧС в сфере деятельности _____	немедленно	текстовый документ	Дежурный	при возникновении немедленно

Содержание информации	Срочность представления	Формат передачи	Ответственный за предоставления	Периодичность уточнения
3. Параметры ЧС	немедленно	текстовый документ	Дежурный	при возникновении немедленно
4. Ежедневная информация (оперативная сводка) о ЧС	07:30-08:00 ежедневно	по телефону	Дежурный	ежедневно
Плановая информация				
1. Состав ОДС _____	Ежедневно 09:30-10:00	текстовый документ	Дежурный	при изменении состава немедленно
2. Характеристика _____	по запросу пользователя	текстовый документ	Дежурный	1 раз в квартал
3. Состав сил и средств постоянной готовности	по запросу пользователя	текстовый документ	Дежурный	1 раз в квартал
4. Структура _____	по запросу пользователя	текстовый документ	Дежурный	1 раз в год
5. Структура основных подразделений _____	по запросу пользователя	таблица	Дежурный	1 раз в год

**АЛГОРИТМ (инструкция)
информационного взаимодействия ОДС ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» и ГУП «Дагводоканал»**

ОДС ФКУ «ЦУКС МЧС России по РД»		Выполняемые мероприятия		Дежурный ГУП «Дагводоканал»			
Ответственный за выполнение	Время выполнения		ОДС ФКУ ЦУКС	Дежурный ГУП «Дагводоканал»	Ответственный за выполнение	Время выполнения	
	Астроном.	Оперативн.				Астроном.	Оперативн.
I. В режиме повседневной деятельности							
Старший оперативный дежурный	9.30-9.40		уточнение оперативной обстановки	уточнение оперативной обстановки	Дежурный	9.30-10.00	
Оперативный дежурный	10.00		передача параметров технологических нарушений, аварий	передача параметров технологических нарушений, аварий	Дежурный	10.00	
II. В режиме ликвидации ЧС							
Старший оперативный дежурный		Ч + 0.05	регистрация полученной информации	регистрация полученной информации	Дежурный		Ч + 0.05
Старший оперативный дежурный		Ч + 0.05	доведение полученной информации о ЧС до личного состава ОДС		Дежурный		Ч + 0.06
Старший оперативный дежурный		Ч + 0.05	доведение полученной информации о ЧС до начальника ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД»		Дежурный		Ч + 0.07
Оперативный дежурный		Ч + 0.05	доклад начальнику ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» предложений по составу ОПН ГУ МЧС России по РД		Дежурный		Ч + 0.07
Оперативный дежурный		Ч + 0.06	доведение информации о ЧС до руководства ГУ МЧС России по РД и руководителей структурных подразделений ГУ МЧС России по РД		Дежурный		Ч + 0.08
Оперативный дежурный		Ч + 0.07	доведение информации о ЧС до заместителей начальника и руководителей структурных подразделений ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД»		Дежурный		Ч + 0.09
Оперативный дежурный		Ч + 0.10	подготовка сообщения о сборе ОПН МЧС России для АСО-16	уточнение обстановки на аварийном объекте	Дежурный		Ч + 0.10
Оперативный дежурный				уточнение обстановки информации из других источников (ФОИВ, СМИ)	Дежурный		Ч + 0.10
Старший оперативный дежурный		Ч + 0.20	доведение информации о ЧС до Северо-Кавказского регионального центра МЧС России	доведение информации о ЧС до руководства и по его указанию: до заместителей глав муниципальных образований (профильный департамент и председателя КЧС и ПБ)	Дежурный		Ч + 0.10
Оперативный дежурный		Ч + 0.20	оповещение членов ОПН ГУ МЧС России по РД с использованием аппаратуры АСО-16		Дежурный		Ч + 0.20
Старший оперативный дежурный		Ч + 0.30	установление взаимодействия с заинтересованными ФОИВ и организациями		Дежурный		Ч + 0.30

ОДС ФКУ «ЦУКС МЧС России по РД»		Выполняемые мероприятия		Дежурный ГУП «Лазводоканал»			
Ответственный за выполнение	Время выполнения		ОДС ФКУ ЦУКС	Дежурный ГУП «Дагводоканал»	Ответственный за выполнение	Время выполнения	
	Астроном.	Оперативн.				Астроном.	Оперативн.
Старший оперативный дежурный		Ч + 0.30	доклад руководству ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» об организации взаимодействия с ФОИВ		Дежурный		Ч + 0.30
				подготовка первичного комплекта документов по ЧС	Дежурный		Ч + 0.30
Старший оперативный дежурный		Ч + 0.40	подготовка первичного комплекта документов по ЧС				
		Ч +	уточнение обстановки в ходе ликвидации ЧС	уточнение обстановки в ходе ликвидации ЧС			Ч +