

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 **ООО «Дагестанэнерго»**, действующего на основании «Устава», в лице генерального директора **Ахмедова Э.И.** 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 **ООО «Дагестанэнерго»**, 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 ООО «Дагестанэнерго» – на начальника штаба ГОиЧС – Алиева М.Р. (г. Махачкала, пр. Петра Первого, 25а); по телефону-факсу **(8-8722) 67-38-96** (круглосуточно), электронной почте: **info@dg.tgk-8.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 ООО «Дагестанэнерго» – на начальника штаба ГОиЧС – Алиева М.Р. (г. Махачкала, пр. Петра Первого, 25а); по телефону-факсу **(8-8722) 67-38-96** (круглосуточно), электронной почте: **info@dg.tgk-8.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 ее защите. Стороны обязуются обеспечивать конфиденциальность получаемой в рамках настоящего Соглашения информации и использовать ее 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 ООО «Дагестанэнерго» и ГУ МЧС России по РД.

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

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

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

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

ООО «Дагестанэнерго» 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 ООО «Дагестанэнерго»; силы и средства ООО «Дагестанэнерго», привлекаемые для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

ООО «Дагестанэнерго» 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 ООО «Дагестанэнерго» на безвозмездной основе:

оперативной информации об угрозе или факте чрезвычайной ситуации на объектах ООО «Дагестанэнерго» вторичных факторах, оказывающих влияние на деятельность ООО «Дагестанэнерго»; 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 ООО «Дагестанэнерго».

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.

Генеральный директор
ООО «Дагестанэнерго»

Начальник Главного управления
МЧС России по Республике
Дагестан

 Э.И.Ахмедов


Н.М. Казимагамедов

«24» 07 2011 г.

«24» 07 2011 г.

М.п.

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, 8-988-293-99-01 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; 8-988-293-97-99
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 ООО «Дагестанэнерго»

Перечень сведений	Данные	Примечание
Наименование взаимодействующего органа	ООО «Дагестанэнерго»	Оперативный дежурный ГОЧС НСС-ДДС
Почтовый адрес	367007, г. Махачкала, пр-т Петра I, 25	Телефон-коммутатор ГЩУ 8(8722)67-09-01
Дислокация	г. Махачкала, пр-т Петра I, 25	3 этаж
Генеральный директор	Ахмедов Эседула Исакович	8(8722) 67-39-63
Орган повседневного управления	НСС	8(8722) 67-09-01
Постоянно действующий орган управления	Штаб ГО и ЧС Алиев Магомед Раджабович	8(8722) 67-35-07

Критерии оперативной информации

Критерии отнесения к ЧС	
Критерии отнесения к ЧС	
1. Чрезвычайные техногенные ситуации	
А. Общие критерии	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число погибших - 2 чел. и более. Число госпитализированных - 4 чел. и более. 2. Прямой материальный ущерб: гражданам - 100 МРОТ; предприятиям, учреждениям и организациям (далее по тексту - организации) - 500 МРОТ.
Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС	
1.7. Аварии на электроэнергетических системах	
А. Общие критерии	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число погибших - 2 чел. и более. Число госпитализированных - 4 чел. и более. 2. Прямой материальный ущерб: гражданам - 100 МРОТ; организации - 500 МРОТ
Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС	
1.7.1. Аварии на автономных электростанциях с долговременным перерывом электроснабжения потребителей и населения	Аварийное отключение систем жизнеобеспечения в жилых кварталах на 1 сутки и более
1.7.2. Аварии на электроэнергетических системах (сетях) с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей и населения	Аварийное отключение систем жизнеобеспечения в жилых кварталах на 1 сутки и более
1.7.3. Выход из строя транспортных электрических контактных сетей	Решение об отнесении к ЧС перерывов в движении принимается органами управления в зависимости от возможностей использования обходных путей и других местных условий
1.8. Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	
А. Общие критерии	<ol style="list-style-type: none"> 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. Прямой материальный ущерб: гражданам - 100 МРОТ.



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ
СИТУАЦИЯХ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН
(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России
по Республике Дагестан»)

ООО «Дагестанэнерго»

367015, г. Махачкала, ул. М. Ярагского, 124-а
Телефон: 67-32-43 Факс 67-32-42

06.02.2014 г № 1/346

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 ООО «Дагестанэнерго». Порядок информационного обмена между оперативной дежурной сменой ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» и диспетчером аварийно-диспетчерской службы ООО «Дагестанэнерго».

Приложение на 7л.

Начальник центра
майор внутренней службы

Д.Я. Алиев

Утверждаю

Первый заместитель начальника
ГУ МЧС России по РД
полковник


О.Д. Халилов

«06» февраля 2014г.

Утверждаю

Генеральный директор
ООО «Дагестанэнерго»


М.Ш. Алиев

«06» февраля 2014г.

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 Обществом ограниченной ответственности «Дагестанэнерго» (ООО «Дагестанэнерго»).

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, содержащей 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-диспетчерских служб (ЕДДС) органов местного самоуправления, дежурно-диспетчерских служб (ДДС) организаций Республики Дагестан, или других источников информации;

в ООО «Дагестанэнерго» - от диспетчерских Махачкалинской и Каспийской ТЭЦ 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 условий 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 необходимым для заблаговременного планирования мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС.

3. Основные технические требования к организации информационного обмена

3.1 Обмен информацией 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, 8(988)293-84-13, начальник ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД»)

от ОАО «Дагестанэнерго»

Аварийно-диспетчерская служба:

НСС МТЭЦ: тел. 67-09-01, 8(960)421-44-23

ДЭМ ГШУ КТЭЦ: тел.8(8246)5-27-71, 8(960)421-44-38

тел.диспетчера: 67-22-66, 8(963)798-35-02

тел./факс диспетчера: 67-39-63

адрес электронной почты: info@dactec.ru

ответственный представитель от ООО «Дагестанэнерго»: (Мусаев Ширвани Исаевич тел. 8(960)421-44-32) amgl@dagtec.ru) Начальник станции МТЭЦ (Махсудов Магомедгасан Мугурович, т.8(8722)67-22-66), начальник аварийно-диспетчерской службы ООО «Дагестанэнерго».

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 диспетчером
аварийно-диспетчерской службы ООО «Дагестанэнерго»

Начальник центра
майор вн. службы

Д.Я. Алиев



Главный инженер

А.Ш. Давыдов



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

Содержание информации	Срочность представления	Формат передачи	Ответственный за предоставления	Периодичность уточнения
I. От ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» в ООО «Дагестанэнерго» 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	по запросу пользователя	по телефону	СОД ЦУКС	при изменении состава
II. От ООО «Дагестанэнерго» в ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» Оперативная информация				
1. Об угрозе ЧС	немедленно	по	Диспетчер	при

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

**АЛГОРИТМ (инструкция)
информационного взаимодействия ОДС ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» и диспетчером ООО «ДАГЕСТАНЭНЕРГО»**

ОДС ФКУ «ЦУКС МЧС России по РД»		Выполняемые мероприятия		Аварийно-диспетчерская служба ООО «ДАГЕСТАНЭНЕРГО»	
Ответственный за выполнение	Время выполнения		Ответственный за выполнение	Время выполнения	
	Астроном.	Оперативн.		Астроном.	Оперативн.
Старший оперативный дежурный	9.30-9.40		Аварийно-диспетчерская служба ООО «ДАГЕСТАНЭНЕРГО»	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	9.30-10.00
Оперативный дежурный	10.00		уточнение оперативной обстановки	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	10.00
			передача параметров технологических нарушений, аварий		
I. В режиме повседневной деятельности					
Старший оперативный дежурный		ч + 0.05	регистрация полученной информации	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	ч + 0.05
Старший оперативный дежурный		ч + 0.05	доведение полученной информации о ЧС до личного состава ОДС	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	ч + 0.06
Старший оперативный дежурный		ч + 0.05	доведение полученной информации о ЧС до начальника ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД»	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	ч + 0.07
Оперативный дежурный		ч + 0.05	доклад начальнику ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по РД» предложений по составу ОШ ГУ МЧС России по РД	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	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	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	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»	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	ч + 0.09
Оперативный дежурный		ч + 0.10	подготовка сообщения о сборе ОШ МЧС России для АСО-16	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	ч + 0.10
Оперативный дежурный		ч + 0.20	доведение информации о ЧС до Северо-Кавказского регионального центра МЧС России	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	ч + 0.10
Оперативный		ч + 0.20	оповещение членов ОШ ГУ МЧС России	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	ч + 0.20
			уточнение обстановки на аварийном объекте	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	
			уточнение обстановки информации из других источников (ФОИВ, СМИ)	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	
			доведение информации о ЧС до руководства и по его указанию: до заместителей глав муниципальных образований (профильный департамент и председателя КЧС и ПБ)	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ	

ОДС ФКУ «ДУКС МЧС России по РД»		Выполняемые мероприятия		Аварийно-диспетчерская служба ООО «ДАГЕСТАНЭНЕРГО»	
Ответственный за выполнение	Время выполнения		ОДС ФКУ ЦУКС	Аварийно-диспетчерская служба ООО «ДАГЕСТАНЭНЕРГО»	Ответственный за выполнение
	Астроном.	Оперативн.			
дежурный			по РД с использованием аппаратуры АСО-16		МТЭЦ
Старший оперативный дежурный	Ч + 0.30		установление взаимодействия с заинтересованными ФОИВ и организациями		Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ
Старший оперативный дежурный	Ч + 0.30		доклад руководству ФКУ «ДУКС ГУ МЧС России по РД» об организации взаимодействия с ФОИВ		Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ
Старший оперативный дежурный	Ч + 0.40		подготовка первичного комплекта документов по ЧС	подготовка первичного комплекта документов по ЧС	Диспетчер АДС, НСС МТЭЦ
	Ч +		уточнение обстановки в ходе ликвидации ЧС	уточнение обстановки в ходе ликвидации ЧС	