



**Администрация городского округа город Кулебаки
Нижегородской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.03.2026 № 774

Об утверждении Положения об объединенной системе оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях городского округа город Кулебаки Нижегородской области Нижегородской области

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Нижегородской области от 27 декабря 2005 года № 323 «О единой системе оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях Нижегородской области», руководствуясь Уставом городского округа город Кулебаки Нижегородской области, администрация городского округа город Кулебаки Нижегородской области

п о с т а н о в л я е т :

1. Утвердить:

1.1. Положение об объединенной системе оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях (далее - ОСОДУ) городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

1.2. Состав дежурно-диспетчерских служб, входящих в ОСОДУ;

1.3. Структуру объединенной системы оперативно-диспетчерского управления городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

1.4. Регламент взаимодействия единой дежурно-диспетчерской службы департамента по безопасности городского округа город Кулебаки

Нижегородской области (далее – ЕДДС) с органами управления предприятий, организаций и служб экстренного реагирования на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

1.5. Регламент реагирования сил и средств при ликвидации аварийных ситуаций в городском округе город Кулебаки Нижегородской области;

1.6. Порядок информирования о чрезвычайных ситуациях и об аварийных нарушениях условий нормального жизнеобеспечения населения городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

1.7. Регламент управления ликвидацией аварийных ситуаций в системах жизнеобеспечения населения городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

1.8. Регламент о взаимодействии между ЕДДС и центральной дежурно-диспетчерской службы Государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области»;

1.9. Регламент взаимодействия служб муниципального звена территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС) городского округа город Кулебаки Нижегородской области при ликвидации пожара на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

1.10. Схему передачи информации о прекращении (ограничении) предоставления коммунальных услуг населению городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

1.11. Схему оповещения ответственных лиц при авариях и ограничениях на объектах жизнеобеспечения городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

1.12. Порядок осуществления оперативного управления при ликвидации аварийных разливов нефти, нефтепродуктов и иных опасных загрязняющих веществ на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской

области;

1.13. Состав оперативного штаба по ликвидации аварийных разливов нефти, нефтепродуктов и иных опасных загрязняющих веществ городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

2. Организацию действий и работ всех служб, участвующих в проведении аварийно-спасательных, аварийно-восстановительных и других неотложных работ в зоне аварийных ситуаций (далее – АС) и чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) определить следующим образом:

2.1. Координацию и контроль за ликвидацией АС на объектах жилищно-коммунального хозяйства (далее – ЖКХ), теплоэнергетических сетях и важных объектах жизнеобеспечения, находящихся на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области, осуществлять заместителю главы администрации по благоустройству и ЖКХ городского округа город Кулебаки Нижегородской области и заместителю главы администрации по строительству городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

2.2. Координацию и контроль за ликвидацией ЧС локального и муниципального характера, технологических нарушений время устранения которых превысило нормативные сроки (центральное отопление, горячее и холодное водоснабжение и водоотведение - устранение свыше 12 часов, электроснабжение и газоснабжение - устранение свыше 24 часов), технологических нарушений которым присвоен высокий кризис-статус (в зоне отключение более 2000 человек, случаев отравления населения угарным газом вследствие ненадлежащей эксплуатации газоиспользующего оборудования степень тяжести при которых определена как средняя или тяжелая, осуществляет глава местного самоуправления городского округа город Кулебаки Нижегородской области, председатель комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ОПБ) городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

2.2. Сбор, обобщение, представление текущей информации по сбоям в

нормальном функционировании объектов ЖКХ и важных объектах жизнеобеспечения населения, находящихся на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области, осуществляется ЕДДС.

3. Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ОПБ) городского округа город Кулебаки Нижегородской области:

3.1. Осуществлять организацию взаимодействия сил и средств при чрезвычайных ситуациях и при угрозе перехода АС в ЧС.

3.2. При возникновении ЧС муниципального характера создавать оперативный штаб при КЧС и ОПБ (далее – ОШ КЧС), осуществлять организацию взаимодействия сил и средств, принимающих участие в предупреждении и ликвидации ЧС.

3.3. До развертывания оперативного штаба (далее – ОШ) КЧС, руководство и координацию действий служб экстренного реагирования по ликвидации последствий ЧС осуществлять оперативной группе по предупреждению, ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

4. Рекомендовать:

4.1. Руководителям служб, предприятий и организаций всех форм собственности городского округа город Кулебаки Нижегородской области:

4.2. Руководителям ДДС, входящих в состав ОСОДУ, по согласованию с департаментом по безопасности администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области и ЕДДС переработать нормативные документы о дежурно-диспетчерских службах в соответствии с Положением об ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области, утвержденным настоящим постановлением, разработать и утвердить соглашения об информационном обмене и взаимодействии и регламенты информационного взаимодействия в ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

4.3. Определить и согласовать с департаментом по безопасности и отделом

ЖКХ администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области порядок прибытия должностных лиц в район ЧС (АС).

4.4. Установить срок готовности к выезду аварийных бригад служб экстренного реагирования до 30 минут (в ред. постановления Правительства Нижегородской области от 15.01.2021 N 28 «О внесении изменений в постановление Правительства Нижегородской области от 27.12.2005 №323»).

4.5. Службам, предприятиям и организациям городского округа город Кулебаки Нижегородской области, на объектах которых произошла ЧС или АС, незамедлительно сообщать о них в ЕДДС.

4.6. Руководителям организаций по каждому случаю возникновения аварий и ЧС проводить анализ АС и ЧС с разбором действий руководителей и сотрудников своих дежурных служб (далее – ДС).

5. Руководители организаций и ДДС (ДС), входящих в состав этих организаций, виновные в сокрытии, несвоевременном предоставлении либо предоставлении заведомо ложной информации в области защиты населения, территорий от ЧС, АС и в несвоевременном принятии мер, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Нижегородской области.

6. Финансирование мероприятий по ликвидации ЧС и служебное расследование причин их возникновения в целях оценки нанесенного материального ущерба проводить в соответствии с Финансирование мероприятий по ликвидации ЧС и служебное расследование причин их возникновения в целях оценки нанесенного материального ущерба проводить в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2019 г. N 1928 «Об утверждении Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, источником финансового обеспечения которых являются бюджетные ассигнования резервного фонда Правительства Российской Федерации, бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение отдельных мер по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,

осуществления компенсационных выплат физическим и юридическим лицам, которым был причинен ущерб в результате террористического акта, и возмещения вреда, причиненного при пресечении террористического акта правомерными действиями" и Законом Нижегородской области от 4 января 1996 г. N 17-З «О защите населения и территорий Нижегородской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», (в ред. постановления Правительства Нижегородской области от 15.01.2021 N 28 «О внесении изменений в постановление Правительства Нижегородской области от 27.12.2005 №323»).

7. Отменить постановления администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области:

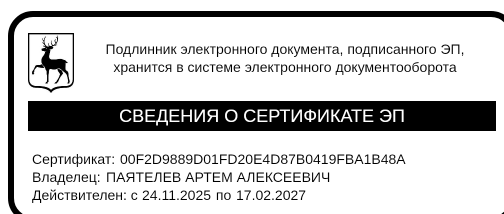
- от 29 мая 2017 года №1125 «Об утверждении Положения об объединенной системе оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях городского округа город Кулебаки Нижегородской области»;

- от 12 сентября 2017 года № 2158 «О внесении изменений в постановление администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области от 29 мая 2017 года №1125 «Об утверждении Положения об объединенной системе оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях городского округа город Кулебаки Нижегородской области».

8. Отделу организации и контроля управления делами (Е.А. Дорофеева) опубликовать настоящее постановление путем размещения на официальном интернет-сайте городского округа город Кулебаки Нижегородской области <http://kulebaki.nobl.ru>.

9. Контроль за исполнением данного постановления возложить на главу местного самоуправления городского округа город Кулебаки Нижегородской области А.А. Пятелёва.

Глава местного самоуправления



А.А. Пятелёв

УТВЕРЖДЕНО
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области

23.03.2026

774

Положение
об объединенной системе оперативно-диспетчерского управления при
авариях и чрезвычайных ситуациях городского округа город Кулебаки
Нижегородской области

1. Основные термины и определения

Чрезвычайная ситуация (далее также - ЧС) - это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, распространения заболевания, представляющего опасность для окружающих, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей (в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) - объединяет органы управления, силы и средства федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе по обеспечению безопасности людей на водных объектах, и осуществляет свою деятельность в целях выполнения задач, предусмотренных Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций").

Автоматизированная информационно-управляющая система (АИУС РСЧС) - предназначена для информатизации и автоматизации деятельности органов управления РСЧС по предупреждению и ликвидации ЧС, выполнению мероприятий гражданской обороны и задач РСЧС на федеральном, региональном, территориальном, местном и объектовом уровнях.

Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС

России по Нижегородской области (далее - ЦУКС) - орган повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС Нижегородской области. Выполняет функции по обеспечению координации деятельности органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны (в том числе управления силами и средствами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, силами и средствами гражданской обороны), организации информационного взаимодействия территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Нижегородской области, органов местного самоуправления и организаций при решении задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны, а также при осуществлении мер информационной поддержки принятия решений в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.

Управляющий центр - орган управления, который координирует действия сил и средств ТП РСЧС, обеспечивает доведение и контроль распоряжений и указаний Губернатора, Правительства и КЧС Нижегородской области в рамках своей компетенции.

Дежурно-диспетчерская служба (ДДС) - дежурный диспетчерский орган, обеспечивающий оперативное управление службой муниципального образования, дежурный диспетчерский орган объекта (организации), входящие в РСЧС и имеющие силы и средства постоянной готовности к действиям в чрезвычайных ситуациях.

Единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования (ЕДДС) - орган повседневного управления муниципальной (городской, районной) подсистемы РСЧС, предназначенный для координации действий дежурных и диспетчерских (далее - дежурно-диспетчерских) служб муниципального образования области.

Центральная дежурно-диспетчерская служба - структурное подразделение государственного казенного учреждения "Управление по обеспечению деятельности министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области", осуществляющее взаимодействие с дежурно-диспетчерскими службами муниципальных образований Нижегородской области и ДДС организаций при совместных действиях по мониторингу и устранению чрезвычайных и аварийных ситуаций, технологических и иных нарушений (сбоев) в работе жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса на объектах жизнеобеспечения муниципальных образований Нижегородской области.

Оперативно-информационный отдел - структурное подразделение Государственного казенного учреждения Нижегородской области "Управление по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Нижегородской области" (далее - ОИО Управления), осуществляющий взаимодействие с ЦУКС, ЦДДС, дежурно-диспетчерскими службами (ДДС) органов управления (ОУ) территориальной подсистемы и

функциональных подсистем (ТП и ФП) РСЧС, расположенных на территории Нижегородской области, ЕДДС муниципальных образований Нижегородской области и ДДС организаций, входящих в единую систему оперативно-диспетчерского управления в чрезвычайных ситуациях Нижегородской области, обобщает их действия и информирует Губернатора Нижегородской области и Правительство Нижегородской области.

Авария - опасное техногенное происшествие, создающее на объекте, определенной территории или акватории угрозу жизни и здоровью людей и приводящее к разрушению или повреждению зданий, сооружений, оборудования и транспортных средств, нарушению производственного или транспортного процесса, нанесению ущерба окружающей среде.

Авария в электроэнергетике - технологическое нарушение на объекте электроэнергетики и (или) энергопринимающей установке, приведшее к разрушению или повреждению зданий, сооружений и (или) технических устройств (оборудования) объекта электроэнергетики и (или) энергопринимающей установки, неконтролируемому взрыву, пожару и (или) выбросу опасных веществ, отклонению от установленного технологического режима работы объектов электроэнергетики и (или) энергопринимающих установок, нарушению в работе релейной защиты и автоматики, автоматизированных систем оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике или оперативно-технологического управления либо обеспечивающих их функционирование систем связи, полному или частичному ограничению режима потребления электрической энергии (мощности), возникновению или угрозе возникновения аварийного электроэнергетического режима работы энергосистемы.

Авария в системе газоснабжения - разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ.

Авария в системе водоснабжения - повреждение или выход из строя систем водоснабжения, устройств, повлекшие либо существенное снижение объемов водопотребления и водоотведения, качества питьевой воды или причинение ущерба окружающей среде, имуществу юридических или физических лиц и здоровью населения.

Авария в системе теплоснабжения - повреждение трубопровода тепловой сети, если в период отопительного сезона это привело к перерыву теплоснабжения объектов жилищно-коммунального хозяйства на срок 36 часов и более.

Технологическое нарушение в системе теплоснабжения - нарушение в работе тепловых сетей, которое в зависимости от характера и тяжести последствий (воздействия на персонал, отклонения параметров энергоносителя, экологического воздействия, объемов повреждения оборудования, других факторов снижения надежности) подразделяется на аварии и инциденты.

Инцидент в системе теплоснабжения - отказ или повреждение оборудования и (или) трубопроводов тепловых сетей, отклонения от гидравлического и (или) теплового режимов, нарушение требований

федеральных законов и иных правовых актов Российской Федерации, а также нормативных технических документов, устанавливающих правила ведения работ на опасном производственном объекте.

2. Общие положения

2.1. Объединенная система оперативно-диспетчерского управления городского округа город Кулебаки Нижегородской области (далее - ОСОДУ) является муниципальной звеном территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации ЧС и АС (далее ТП РСЧС) Нижегородской области и предназначена для организационно-технического объединения дежурных и диспетчерских органов управления служб (далее по тексту - дежурно-диспетчерские службы), имеющих силы и средства постоянной готовности к экстренным действиям при угрозе или возникновении чрезвычайных (далее – ЧС) и аварийных ситуаций (далее – АС).

2.2. ОСОДУ предназначена для повышения оперативности реагирования и функционирования дежурно-диспетчерских служб (далее - ДДС) муниципальных образований и организаций различной отраслевой принадлежности при их совместных действиях по ликвидации ЧС на основе:

- организации и поддержания информационного взаимодействия между ДДС, анализа, обобщения и распространения в ОСОДУ имеющейся информации;

- своевременного представления органами местного самоуправления полной и достоверной информации о ЧС, сложившейся обстановке, выполненных и рекомендуемых мероприятиях, данных, необходимых для принятия решений по ликвидации ЧС;

- принятия экстренных мер по ликвидации ЧС, недопущению перерастания локальных чрезвычайных ситуаций в ЧС большего масштаба.

Единая дежурно-диспетчерская служба департамента по безопасности администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области (далее – ЕДДС) является вышестоящим органом управления для всех ДДС (ДС), входящих в состав ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области, по вопросам сбора, обработки и обмена информацией о ЧС, а также координационным органом по вопросам совместных действий дежурных служб при АС и ЧС.

2.3. Координирующим органом ОСОДУ является комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа город Кулебаки Нижегородской области (далее - КЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области). Постоянно действующим органом управления ОСОДУ является отдел ГО и ЧС департамента по безопасности администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области (далее – отдел ГО и ЧС). Органом повседневного управления ОСОДУ является ЕДДС.

2.4. В своей деятельности ДДС, входящие в состав ОСОДУ,

руководствуются законодательством Российской Федерации и Нижегородской области, нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, Правительства Нижегородской области, администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области решениями МЧС и ОПБ Нижегородской области, и МЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области, а также настоящим Положением.

3. Структура ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области. Основные задачи, права и ответственность дежурно-диспетчерских служб, входящих в ОСОДУ

3.1. В состав ОСОДУ входят следующие дежурно-диспетчерские службы:

- ЕДДС;
- ДДС служб экстренного реагирования;
- ДДС предприятий и организаций ЖКХ городского округа город Кулебаки Нижегородской области;
- ДДС объектов экономики и других предприятий и организаций на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

ЕДДС являются управляющим центром ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области, через который администрация городского округа город Кулебаки Нижегородской области, МЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области, осуществляют оперативное управление ликвидацией ЧС или АС.

3.2. ОСОДУ решает следующие основные задачи:

- прием сообщений об угрозе возникновения или факте ЧС и АС соответствующего уровня;
- оповещение служб, входящих в ОСОДУ, сил и средств ОСОДУ о переводе в повышенные режимы функционирования, а также оповещение (по отдельным решениям) должностных лиц администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области, МЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области и населения;
- обработка и анализ данных обстановки, определение масштабов ЧС и состава дежурно-диспетчерских служб, необходимых для экстренного реагирования на ЧС, распространение в ОСОДУ полученной информации;
- принятие решений на экстренные меры по ликвидации угрозы или возникшей ЧС, или АС (в пределах полномочий, установленных вышестоящими органами);
- представление докладов (донесений) о сложившейся обстановке в ЧС (АС) и действиях сил и средств, подготовка вариантов решений по ее ликвидации для вышестоящих органов управления;
- доведение задач до задействованных на ликвидацию ЧС (АС) сил и средств установленным порядком и контроль их исполнения;
- организация взаимодействия между привлекаемыми дежурно-диспетчерскими службами и находящимися в их подчинении силами, и

средствами;

- обобщение информации по городскому округу город Кулебаки о происшествиях, ЧС и АС, ходе работ по их ликвидации и представление по подчиненности итоговых докладов за сутки согласно регламентам взаимодействия;

- информирование об обстановке и принятых мерах дежурно-диспетчерских служб, входящих в ОСОДУ и привлекаемых к ликвидации ЧС, а также взаимодействующих ДДС, доведение до них рекомендаций по взаимодействию и распоряжений (указаний) вышестоящих органов управления.

3.3. Управляющий центр (ЕДДС) в рамках ОСОДУ решает следующие задачи:

- прием сообщений, анализ и оценка поступившей информации, доведение ее до ДДС организаций, в компетенцию которых входит реагирование на принятое сообщение;

- оповещение ДДС и других служб, входящих в ОСОДУ, о переводе их сил и средств в повышенные режимы функционирования, а также оповещение (по отдельным решениям, указаниям) руководства и должностных лиц администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области, КЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области, населения городского округа город Кулебаки;

- обработка и анализ данных по обстановке, определение масштабов происшествий, ЧС (АС), сил и средств ДДС и служб, необходимых для экстренного реагирования на происшествие, ЧС (АС), распространение через ДДС ОСОДУ полученной информации;

- принятие решений на экстренные меры по ликвидации угрозы или возникшей ЧС или АС (в пределах полномочий, установленных вышестоящими органами);

- представление докладов, донесений о сложившейся обстановке в зоне ЧС (АС), действиях сил и средств, подготовка вариантов предложений по их ликвидации для вышестоящих органов управления;

- доведение задач до задействованных на ликвидацию ЧС (АС) сил и средств установленным порядком и контроль их исполнения;

- организация взаимодействия между привлекаемыми ДДС (ДС) и находящимися в их подчинении силами и средствами;

- обобщение информации по городскому округу город Кулебаки о происшествиях, ЧС (АС), ходе работ по их ликвидации и представление по подчиненности в вышестоящие органы управления итоговых докладов за сутки согласно Регламентам взаимодействия и реагирования;

- информирование об обстановке и принятых мерах ДДС (ДС), входящих в ОСОДУ и привлеченных к ликвидации ЧС (АС), а также

взаимодействующих между собой ДДС (ДС), доведение до них рекомендаций по взаимодействию, решений (указаний) вышестоящих органов управления.

4. ДДС, входящие в ОСОДУ, решают следующие задачи:

- прием сообщений о происшествиях, их анализ и представление в ОСОДУ тех сообщений, которые идентифицируются как сообщения об угрозе или возникновении ЧС (АС);

- доведение задач на действия в ЧС (АС) до сил постоянной готовности и контроль их исполнения;

- представление докладов (донесений) о сложившейся обстановке в ЧС (АС) и действиях по ее ликвидации по подчиненности в координирующий центр ОСОДУ (ЕДДС);

- получение в части, их касающейся, от координирующего центра ОСОДУ (ЕДДС) обобщенных данных об обстановке, действиях сил и средств и рекомендаций по обеспечению их взаимодействия при ликвидации ЧС (АС), а также распоряжений и указаний от вышестоящих органов;

- обобщение информации о происшествиях и ЧС (АС), ходе работ по их ликвидации и представление по подчиненности, а также итоговых докладов в координирующий центр ОСОДУ (ЕДДС).

5. ДДС, входящие в ОСОДУ, наряду с вышестоящими органами управления городского округа город Кулебаки Нижегородской области несут ответственность за оперативность и эффективность принимаемых экстренных мер по ликвидации ЧС (АС) и других нарушений на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

6. Задачи, права и ответственность ДДС, входящих в ОСОДУ, определяются соответствующими нормативными документами, регламентирующими деятельность этих служб.

4. Порядок функционирования ОСОДУ.

4.1. ДДС, входящие в состав ОСОДУ, функционируют в трех режимах:

- а) повседневной деятельности - при отсутствии угрозы возникновения чрезвычайной ситуации;

- б) повышенной готовности - при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации;

- в) чрезвычайной ситуации - при возникновении и ликвидации чрезвычайной ситуации.

4.2. В режиме повседневной деятельности ДДС действуют в соответствии со своими ведомственными инструкциями и представляют в ОСОДУ (ЕДДС) обобщенную статистическую информацию о ЧС (АС) и предпосылках к ним за прошедшие сутки в соответствии с действующими критериями информации о ЧС (АС).

При получении сообщений о происшествиях, которые идентифицируются как сообщения об угрозе или возникновении ЧС (АС), они незамедлительно передаются в ОСОДУ (ЕДДС)

4.3. При угрозе или возникновении ЧС (АС) соответствующие органы

управления ТП РСЧС и их дежурно-диспетчерские службы по линии одного из трех (в соответствии с зоной ответственности и уровнем компетенции) управляющих центров решением председателя КЧС и ОПБ или руководителя одного из трех соответствующих управляющих центров переводятся в режим повышенной готовности либо в режим ЧС. В этом режиме ДДС действуют в соответствии с инструкцией (соглашением) о порядке взаимодействия в ОСОДУ, настоящим Положением и соответствующими ведомственными инструкциями.

4.4. В режиме ЧС (АС) информационное взаимодействие между ДДС, входящими в ОСОДУ, осуществляется через соответствующие управляющие центры.

Для этого в соответствующие управляющие центры от ЕДДС передаются сведения об угрозе или факте ЧС (АС), сложившейся обстановке, принятых мерах, задействованных и требуемых дополнительно силах, и средствах. Поступающая информация доводится управляющим центром (в части их касающейся) до всех заинтересованных ДДС.

4.5. Все сообщения, передаваемые в координирующий центр ОСОДУ (ЕДДС), должны быть формализованы. Для формирования, передачи, приема и обработки формализованных сообщений могут использоваться средства связи, оповещения и автоматизации, допускается передача (прием) неформализованных сообщений с использованием имеющихся средств связи.

В случаях поступления сообщений об угрозе или факте возникновения ЧС (АС) от населения формализованные сообщения формируются дежурной сменой ДДС, принимающей сообщение.

4.6. Вся информация, поступающая в управляющие центры, обрабатывается и обобщается. По каждому принятому сообщению, готовятся и принимаются необходимые решения. Поступившая из различных источников и обобщенная в органах управления муниципального звена ТП РСЧС информация, а также подготовленные рекомендации по совместным действиям ДС доводятся до вышестоящих и взаимодействующих органов управления городского округа город Кулебаки Нижегородской области (главе местного самоуправления городского округа город Кулебаки Нижегородской области и председателю КЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области), а также до всех ДС городского округа город Кулебаки Нижегородской области, привлеченных к ликвидации ЧС (АС).

5. Обеспечение работы ОСОДУ.

5.1. Конкретный состав информационных показателей, формы, критерии и порядок их представления определяются двусторонними инструкциями (соглашениями) об обмене информацией между ЕДДС и взаимодействующей ДДС, утверждаемыми соответственно главой местного самоуправления городского округа город Кулебаки Нижегородской области и начальником (руководителем) вышестоящего для ДДС органа управления (по подчиненности).

5.2. Для информационного и программно-технического обеспечения функционирования ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области создается автоматизированная система.

Автоматизированная система ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области включает в свой состав комплексы средств автоматизации ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области, а также комплексы средств автоматизации взаимодействия с ДДС, входящими в ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

Автоматизированная система ОСОДУ городского округа город Кулебаки Нижегородской области должна обеспечивать автоматизированный доступ ДДС к имеющимся в службах базам (банкам) данных (с учетом разграничения доступа к информации), необходимых для предупреждения и ликвидации ЧС).

УТВЕРЖДЕН
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области

23.03.2026

774

Состав

**дежурно-диспетчерских служб, входящих в объединённую систему
оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных
ситуациях городского округа город Кулебаки Нижегородской области**

1. Единая дежурно-диспетчерская служба департамента по безопасности администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области;
2. Дежурная служба 65 ПСЧ 8 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Нижегородской области (01) (по согласованию);
3. Дежурная служба МО МВД России «Кулебакский» ГУ МВД России по Нижегородской области (02) (по согласованию);
4. Дежурная служба скорой помощи ГБУЗ НО «Кулебакская ЦРБ» (03) (по согласованию);
5. Дежурная служба филиала №5 ОАО «Нижегородоблгаз» Кулебакской межрайонной эксплуатационной газовой службы (04) (по согласованию);
6. Дежурная служба Арзамаского ЛПУМГ – филиал «Газпром трансгаз Нижний Новгород» ПАО «Газпром» (по согласованию);
7. Дежурная служба военной части 83122, с. Саваслейка (по согласованию);
8. Дежурная служба ЛТЦ г. Кулебаки МЦТЭТ г. Выкса Нижегородский филиал ПАО «Ростелеком» (по согласованию);
9. Дежурная служба ЛПС 3 типа Департамента лесного хозяйства Нижегородской области (по согласованию);
10. Дежурная служба ОАО «Нижновэнерго» ПО «Южные электросети» (по согласованию);
11. Дежурная служба МУП «Райводоканал» (по согласованию);
12. Дежурная служба ООО «Кулебакская управляющая компания» (по согласованию);
13. Дежурная служба ООО «Бортеплоэнерго» (по согласованию);
14. Дежурная служба ООО «Коммунальщик» (по согласованию);
15. ООО «ПРОМТЕХ» (по согласованию);
16. ООО УК «ГремСтрой» (по согласованию);
17. Дежурная служба ООО «Кулебакский центр ЖКХ» (по согласованию);
18. Дежурная служба ЗАО ПМК «Выксунская» (по согласованию);
19. Дежурная служба ООО «Кулебакское пассажирское автотранспортное предприятие» (по согласованию);

20. Дежурная служба Военного комиссариата г.о.г. Кулебаки (по согласованию);

21. Дежурная служба ГБУ НО «Госветуправление г.о.г. Кулебаки» (по согласованию);

22. Дежурная служба Выксунского Территориального отдела управления Роспотребнадзора по Нижегородской области в городском округе г. Выкса, Вознесенском, Кулебакском, Навашином районах (по согласованию);

23. Дежурная служба АО «Русполимет» (по согласованию);

24. Дежурная служба АО «СМК» (по согласованию);

25. Дежурная служба АО «Кулебакский хлебозавод» (по согласованию);

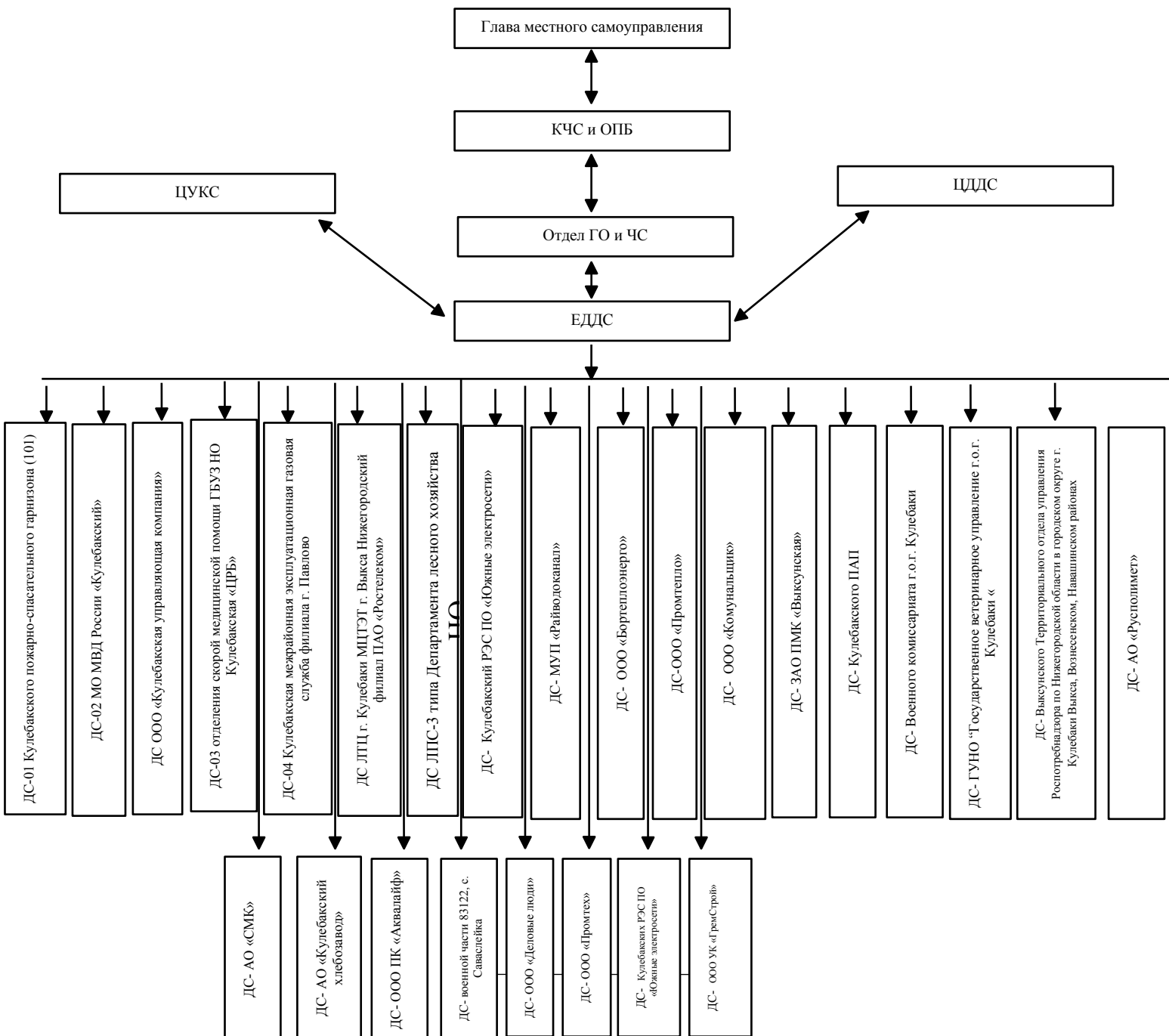
25. Дежурная служба ООО ПК «Аквалайф» (по согласованию).

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области

23.03.2026

774

**Структура
объединенной системы оперативно-диспетчерского управления
городского округа город Кулебаки Нижегородской области**



УТВЕРЖДЕН
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области
23.03.2026 774

**Регламент
взаимодействия единой дежурно-диспетчерской службы департамента по
безопасности администрации городского округа город Кулебаки
Нижегородской области с органами управления предприятий,
организаций и служб экстренного реагирования на территории
городского округа город Кулебаки Нижегородской области**

Единая дежурно-диспетчерская служба департамента по безопасности администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области (далее – ЕДДС) функционирует как орган повседневного управления, предназначенный для координации действий диспетчерских служб (далее – ДС) городского округа город Кулебаки Нижегородской области при авариях ситуациях (далее – АС) и чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС).

ЕДДС осуществляет сбор информации об угрозе возникновения или о возникновении ЧС, аварий и других происшествий, поступающих по телефонам к оперативному дежурному ЕДДС городского округа город Кулебаки Нижегородской области для её анализа, обобщения и принятия решения (в пределах своих полномочий).

Дежурно-диспетчерский персонал ЕДДС, получив сообщение о ЧС (АС), угрозе ЧС (АС), имеет право привлекать для их ликвидации службы муниципального звена ТП РСЧС через ДС предприятий и организаций различных ведомств на основе двухсторонних соглашений и инструкций по организации взаимодействия.

Информация об авариях и происшествиях, не представляющих угрозы возникновения ЧС (АС) и не имеющей отношения к компетенции ЕДДС, переадресовывается в соответствующие ДС по назначению.

При угрозе возникновения или при возникновении ЧС на объектовом уровне:

1. Диспетчеры ДС объектов (организаций):

- принимают, классифицируют и фиксируют сведения о сложившейся обстановке, в районе возникновения ЧС (угрозы ЧС) в соответствии с действующими в Российской Федерации критериями информации о чрезвычайных ситуациях, утверждёнными приказом МЧС России от 5 июля 2021 года № 429 «Об установлении критериев информации о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера» (далее – «Критериями информации о ЧС»);

- до прибытия на место ЧС руководителей к ликвидации привлекают

необходимые дежурные силы и средства организаций и предприятий, дислоцированных на подведомственной территории, к ликвидации ЧС или угрозы ЧС;

- доводят информацию о сложившейся обстановке и принимаемым мерам до должностных лиц (органам управления, взаимодействующим ДС);

- докладывают информацию о сложившейся обстановке и принимаемых мерах в ЕДДС по телефонам, устно и в виде формализованных донесений по имеющимся средствам связи;

- осуществляют контроль за убытием (прибытием) к месту проведения аварийно-спасательных работ привлекаемых сил и средств своего уровня;

- в последующем, в ходе работ по предотвращению угрозы ЧС или ликвидации ее последствий, осуществляют сбор информации о складывающейся обстановке, привлекаемым силам и средствам, результатам принимаемых мер;

- осуществляют прием и передачу информации о складывающейся обстановке, привлекаемых силах и средствах, результатах принимаемых мер между ДС, привлеченными к проведению аварийно-спасательных работ в районе (зоне) ЧС;

- при продолжительных по времени работах по ликвидации ЧС предоставляют в ЕДДС соответствующие табельные донесения;

- при возникновении необходимости привлечения к ликвидации ЧС сил и средств вышестоящих органов управления по решению руководителя ликвидации ЧС доводит эту информацию ЕДДС и вышестоящим ДДС.

2. ЕДДС:

- принимает от ДС объектов информацию о масштабах и характере ЧС или угрозы ЧС, классифицирует ее в соответствии с «Критериями информации о ЧС», оценивает складывающуюся обстановку в районе ЧС, необходимый состав привлекаемых к ликвидации сил и средств, результаты принимаемых мер;

- информирует должностных лиц заинтересованных органов управления, ДС смежных с районом ЧС организаций и органов государственной власти;

- по решению территориальных органов управления приводит в готовность подведомственные силы и средства;

- предоставляет в областные органы управления формализованные донесения о складывающейся обстановке, ходе ликвидации ЧС принимаемых и предполагаемых мерах по усилению группировки сил и средств;

- при принятии решения о привлечении подведомственных территориальным органам управления сил и средств к ликвидации ЧС, ходе ликвидации ЧС, принимаемых и предполагаемых мерах по усилению привлеченной группировки сил и средств - осуществляет информирование соответствующих ДС органов управления, доведение решение на их привлечение должностным лицам и ДС;

- осуществляет контроль за убытием (прибытием) к месту проведения работ привлекаемых сил и средств своего уровня.

3. При возникновении угрозы или при возникновении ЧС муниципального уровня:

- ДС объектов экономики привлекаются как ДС для решения задач ликвидации ЧС (угрозы ЧС) или АС по решению руководства соответствующей ДС;

- ЕДДС работает по настоящему регламенту, применительно к своему уровню.

При угрозе возникновения ЧС ДС организаций и ЕДДС привлекаются для решения задач ликвидации ЧС или угрозы ЧС по решению вышестоящего руководства в соответствии со своими регламентами.

УТВЕРЖДЕН
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области

23.03.2026

774

**Регламент
реагирования сил средств при ликвидации аварийных ситуаций**

| Административно-территориальная единица | Уровни реагирования | | Ответственный за организацию | |
|---|--|--|---|---|
| | I | II | III | |
| Объект | Аварийные формирования объекта | Дежурные Службы объекта, городского округа город Кулебаки Нижегородской области города | | Руководитель объекта |
| Городской округ город Кулебаки | Дежурные службы объектов, городского округа город Кулебаки Нижегородской области | Аварийные службы городского округа город Кулебаки Нижегородской области | | Глава местного самоуправления городского округа город Кулебаки Нижегородской области |
| Нижегородская область | Аварийные бригады объектов; дежурные службы объектов, городского округа Кулебаки | Дежурные службы объектов, городского округа город Кулебаки Нижегородской области аварийные службы городского округа город Кулебаки Нижегородской области | Областные аварийные службы (формирования) | Заместители Губернатора Нижегородской области, министры (заместители), руководители иных органов исполнительной власти Нижегородской области в зависимости от принадлежности системы жизнеобеспечения, на которой сложилась аварийная |

| | | | | |
|--|--|--|--|----------|
| | | | | ситуация |
|--|--|--|--|----------|

Примечания:

1. При возникновении аварийной ситуации на объектах жизнеобеспечения в поселке, селе, деревне устранение (ликвидация) аварии в 1-ю очередь возлагается на дежурные силы и средства городского округа город Кулебаки Нижегородской области (дежурный электрик, слесарь, водопроводчик и т.п.) (I уровень реагирования). Ответственным руководителем и организатором является руководитель объекта.

2. К ликвидации аварий в системе жизнеобеспечения в масштабах городского округа город Кулебаки Нижегородской области привлекаются силы и средства дежурных служб городского округа город Кулебаки Нижегородской области (II уровень реагирования). Ответственным руководителем является глава местного самоуправления городского округа город Кулебаки Нижегородской области, и информирует ДДС области.

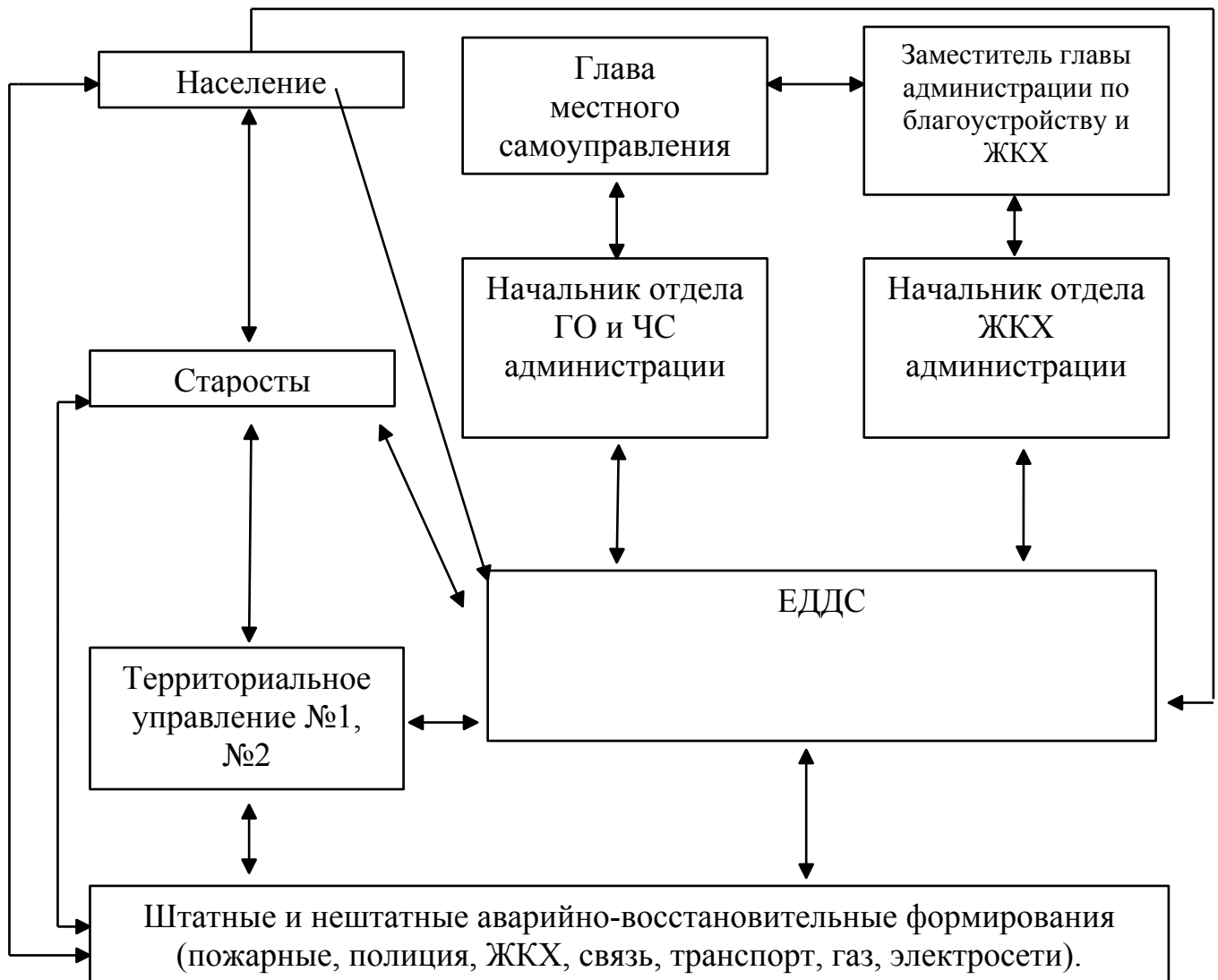
3. При возникновении аварийной ситуации на областных системах жизнеобеспечения населения привлекаются силы и средства областных аварийных служб и формирований (III уровень реагирования). Организатором ликвидации аварии назначается представитель органов исполнительной власти Нижегородской области.

УТВЕРЖДЕН
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области

23.03.2026

774

**Порядок
информирования о чрезвычайных ситуациях и об аварийных
нарушениях условий нормального жизнеобеспечения населения
городского округа город Кулебаки Нижегородской области**



УТВЕРЖДЕН
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области

23.03.2026

774

**Регламент
управление ликвидацией аварийных ситуаций в системах
жизнеобеспечения населения**

1. Теплоснабжение - не более 100 чел.:
 - t наружного воздуха до -10 градусов - 4 часа;
 - t наружного воздуха до -20 градусов - 2 часа;
 - t наружного воздуха ниже -20 градусов - 1 час.
2. Снабжение горячей водой - не более 500 чел. в течение 3 суток.
3. Снабжение холодной водой, канализацией - не более 500 чел. в течение 4 часов.
4. Энергоснабжение - не более 500 чел. в течение 4 часов.
5. Газоснабжение - не более 500 чел. в течение 4 часов.
6. Транспортное сообщение - не более 6 часов.

К II категории аварийных ситуаций относятся аварии в системах жизнеобеспечения населения:

1. Теплоснабжение - от 100 чел. до 1000 чел.:
 - t наружного воздуха до -10 градусов - не более 12 часов;
 - t наружного воздуха до -20 градусов - не более 8 часов;
 - t наружного воздуха ниже -20 градусов - не более 4 часов.
2. Снабжение горячей водой - до 2 тыс. чел. не более 3 суток.
3. Снабжение холодной водой, канализацией - до 100 чел. в течение 12 часов.
4. Энергоснабжение - до 100 чел. в течение 12 часов.
5. Газоснабжение - до 100 чел. в течение 12 часов.
6. Транспортное сообщение - более 6 часов.

К III категории аварийных ситуаций относятся аварии в системах жизнеобеспечения населения:

1. Теплоснабжение - свыше 1000 чел.:
 - t наружного воздуха до -10 градусов - в течение суток;
 - t наружного воздуха до -20 градусов - в течение 12 часов;
 - t наружного воздуха ниже -20 градусов - в течение 6 часов.
2. Снабжение горячей водой - более 2000 чел. более 3 суток.
3. Снабжение холодной водой, канализацией - более 1000 чел. в течение суток.

4. Энергоснабжение - более 1000 чел. в течение суток.
 5. Газоснабжение - более 1000 чел. в течение суток.
 6. Транспортное сообщение - более 10 часов.
-

УТВЕРЖДЕН
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области

23.03.2026

774

**Регламент
об обмене информацией между единой дежурно-диспетчерской службы
департамента по безопасности администрации городского округа город
Кулебаки Нижегородской области и центральной дежурно-
диспетчерской службой министерства энергетики и жилищно-
коммунального хозяйства Нижегородской области**

1. Общие положения

1.1. Основной задачей единой дежурно-диспетчерской службы департамента по безопасности администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области (далее – ЕДДС) и центральной дежурно-диспетчерской службы государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области» (далее – ЦДДС Нижегородской области) является своевременное и полное представление сторонами друг другу информации о технологических нарушениях, об аварийных ситуациях (далее – АС) или чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС), возникших на объектах жизнеобеспечения населения городского округа город Кулебаки Нижегородской области, о неблагоприятных условиях погоды, штормовых предупреждениях, прогнозах возникновения ЧС с целью оценки вероятных последствий и принятия мер по их ликвидации

1.2. Взаимодействие и обмен информацией осуществляется в соответствии с «Регламентом взаимодействия ЦДДС Нижегородской области с дежурно-диспетчерскими службами жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований области», утверждённым постановлением Правительства Нижегородской области от 27 декабря 2005 года № 323 «О единой системе оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях Нижегородской области».

1.3. Предоставление информации дежурными ЕДДС городского округа города Кулебаки осуществляется:

- в режиме повседневной деятельности;
- в режиме АС или ЧС.

2. Предоставление информации в режиме повседневной деятельности

В режиме повседневной деятельности:

2.1. Дежурный ЕДДС должен передавать информацию в ЦДДС Нижегородской области в виде формализованных донесений через базу

данных «Регистратор ДС», либо по иным средствам связи, не реже 2-х раз в сутки:

- с 06.00. до 07.00. часов;
- с 16.00. до 17.00. часов.

2.2. Предоставление информации дежурными ЕДДС о технологических нарушениях, повлекших за собой отключение или ограничение тепло-, водо-, газо-, и электроснабжения населения и объектов социально-культурного назначения городского округа города Кулебаки Нижегородской области осуществляется согласно приложению к настоящему постановлению «Регламент реагирования сил средств при ликвидации аварийных ситуаций».

2.3. В случаях, когда технологическое нарушение не устранено в нормативные сроки, либо возникают обстоятельства, ухудшающие условия его устранения, данная информация должна немедленно передаваться дежурным ЕДДС в ЦДДС Нижегородской области.

3. Предоставление информации в режиме АС или ЧС

В режиме АС или ЧС:

3.1. Предоставление информации дежурными ЕДДС о технологических нарушениях, повлекших за собой отключение или ограничение тепло-, водо-, газо- и электроснабжения населения и объектов социально-культурного назначения осуществляется согласно приложению к настоящему постановлению «Регламент реагирования сил средств при ликвидации аварийных ситуаций». Затем, данные донесения, отправлять каждые 2 часа, вплоть до устранения технологического нарушения.

3.2. Дежурный ЕДДС, при получении сообщений о неблагоприятных условиях погоды, штормовых предупреждениях и прогнозах возникновения ЧС от ЦДДС Нижегородской области, доводит данную информацию до всех заинтересованных ДС городского округа город Кулебаки Нижегородской области, объектов экономики, организаций и лиц, имеющих полномочия для решения возникающих проблем с обеспечением жизнедеятельности населения городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

Адрес информационного взаимодействия ЦДДС Нижегородской области

| | |
|--------------------|---|
| почтовый адрес: | 603000, г. Н.Новгород, ул. Максима Горького, д. 150 |
| телефон: | 8-831-428-43-94 |
| факс: | 8-831-428-68-98 |
| электронная почта: | cdds@gkh.kreml.nnov.ru |

УТВЕРЖДЕН
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области

23.03.2026

774

**Регламент
взаимодействия служб муниципального звена ТП РСЧС при ликвидации
пожара в городском округе город Кулебаки**

1. Непосредственное руководство действиями при тушении пожара осуществляется руководителем тушения пожара (далее – РТП) – старшим должностным лицом Кулебакского пожарно-спасательного гарнизона либо другим должностным лицом противопожарной службы.

Указания РТП обязательны для исполнения должностными лицами и гражданами на территории, где осуществляются действия по тушению пожара.

2. РТП, в зависимости от обстановки на пожаре, создает оперативный штаб пожаротушения (далее – ОШ).

2.1. В состав ОШ могут входить: представители органов местного самоуправления, органов внутренних дел, предприятий, организаций и аварийно-спасательных служб, а также другие лица по усмотрению РТП.

2.2. Работой ОШ руководит начальник ОШ, который одновременно является заместителем РТП.

2.3. Никто не вправе вмешиваться в действия РТП или отменять его распоряжение при тушении пожара.

3. При объявлении ранга пожара № 2 и выше диспетчер ДДС-01 Кулебакского пожарно-спасательного гарнизона проводит оповещение необходимых ДС жизнеобеспечения городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

В случае получения информации о пожаре МО МВД России «Кулебакский», МУП «Райводоканал», ГБУЗ НО «Кулебакская ЦРБ», ОАО «Нижновэнерго» ПО «Южные электросети», филиал №5 ОАО «Нижегородоблгаз» Кулебакской межрайонной эксплуатационной газовой службы, ЛПС 3 типа Департамента лесного хозяйства Нижегородской области, Кулебакское районное лесничество:

3.1. Подтверждают по любой имеющейся линии связи ДДС-01 Кулебакского пожарно-спасательного гарнизона или ЕДДС о принятой информации.

3.2. Согласно утвержденных инструкций по организации взаимодействия направляют к месту пожара необходимые аварийные расчеты и бригады (наряды).

4. При получении информации от РТП о ранге пожара № 4 ЕДДС

городского округа город Кулебаки Нижегородской области доводит данную информацию до руководителей соответствующих аварийно-спасательных служб и сообщает о необходимости личного прибытия данных руководителей к месту пожара.

5. О своем прибытии к месту пожара руководители (старшие аварийных расчетов, бригад и нарядов) указанных выше служб докладывают начальнику ОШ и выполняют его распоряжения.

5.1. МО МВД России «Кулебакский» обеспечивает оцепление места пожара, охрану имущества и общественного порядка. Совместно с представителем отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городским округам город Кулебаки и Навашинский принимает меры по расследованию причин пожара и проведению следственных действий по установлению причин происшествия и виновных лиц по «горячим следам».

Отделение ГИБДД МО МВД России «Кулебакский» принимает меры по обеспечению беспрепятственного проезда пожарных подразделений и других служб к месту пожара, при необходимости для беспрепятственной работы в районе пожара, организует движение автомобильного транспорта и пешеходов по другим маршрутам.

5.2. МУП «Райводоканал», обеспечивает максимальную водоотдачу водопроводной сети в районе тушения пожара. По окончании тушения пожара восстанавливает схему водоснабжения, проверяет техническое состояние пожарных гидрантов и обеспечивает их готовность к применению.

5.3. Аварийная бригада ПО «Южные электросети» производит отключение необходимых участков сети и трансформаторных пунктов, создающих опасность для работающих на пожаре, со снятием с контактной сети остаточного напряжения и ее заземлением на: промышленных объектах, складах, административных, культурно-бытовых и жилых зданиях, электроподстанциях, электроустановках с выдачей РТП, либо начальнику штаба пожаротушения письменного допуска установленного образца на проведение работ по тушению пожара. После ликвидации пожара проверяют состояние электросетей.

5.4. Кулебакская межрайонная эксплуатационная газовая служба устанавливает наличие и степень загазованности здания (помещений), характер повреждений газовых коммуникаций и степень опасности для работающего личного состава. В случае необходимости производит отключение газовых коммуникаций и приборов в горящих и смежных помещениях (строениях). После ликвидации пожара проверяет состояние газовых коммуникаций.

5.5. Руководитель (врач, фельдшер) бригады скорой медицинской помощи ГБУЗ НО «Кулебакская ЦРБ», прибывший на место пожара, оценивает обстановку, докладывает РТП, либо начальнику ОШ, а также дежурному врачу ГБУЗ НО «Кулебакская ЦРБ» или фельдшеру, находящемуся на телефоне «Службы 03», о количестве пострадавших (погибших), организует и проводит лечебно-эвакуационные мероприятия, оказывает первую медицинскую помощь на пожаре, определяет количество

бригад скорой медицинской помощи, необходимых для оказания помощи пострадавшим и доставки их в лечебные учреждения. Информировует РТП или начальника ОШ о месте доставки пострадавших, госпитализации в лечебные учреждения, их количестве и состоянии.

6. Убытие с места пожара руководителей (старших) служб и аварийных расчетов бригад (нарядов) согласовывается с РТП.

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области

23.03.2026

774

СХЕМА
передачи информации о прекращении (ограничении) предоставления
коммунальных услуг населению городского округа город Кулебаки
Нижегородской области

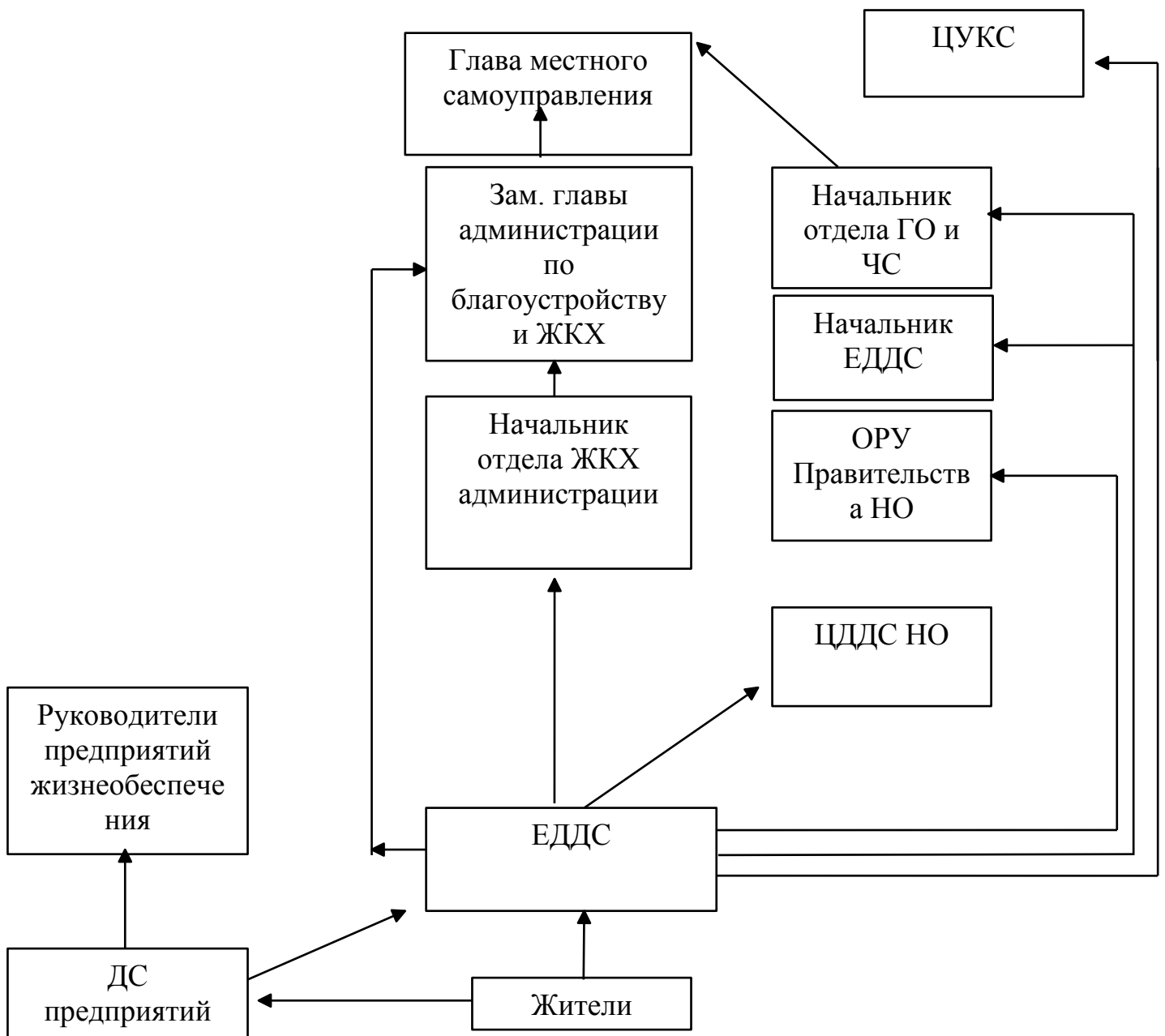
| Наименование ДДС | Количество человек, попавших в зону прекращения (ограничения) коммунальных услуг | Схема передачи информации |
|---|--|--|
| 1. ЕДДС департамента по безопасности администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области | До 2000 | 1. По «Схеме оповещения при авариях и ограничениях на объектах жизнеобеспечения городского округа город Кулебаки Нижегородской области». 2. Диспетчеру ЦДДС Нижегородской области немедленно. |
| | Более 2000 | 1. По «Схеме оповещения при авариях и ограничениях на объектах жизнеобеспечения городского округа город Кулебаки Нижегородской области». 2. Диспетчеру ЦДДС Нижегородской области немедленно. |

Примечание: если технологическое нарушение не устраняется в

нормативные сроки, то информация немедленно передается в ЦДДС Нижегородской области независимо от количества человек, попавших в зону прекращения (ограничения) предоставления коммунальных услуг населению городского округа город Кулебаки Нижегородской области.

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области
23.03.2026 774

СХЕМА
оповещения при авариях и ограничениях на объектах жизнеобеспечения
городского округа город Кулебаки Нижегородской области



ПОРЯДОК
осуществления оперативного управления при ликвидации аварийных
разливов нефти, нефтепродуктов и иных опасных загрязняющих
веществ на территории городского округа город Кулебаки
Нижегородской области

1. При возникновении чрезвычайной ситуации (далее – ЧС), связанной с аварийным разливом нефти, нефтепродуктов и иных опасных загрязняющих веществ на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области, в течение 3 часов формируется оперативный штаб по ее ликвидации (далее - ОШ).

2. Состав ОШ по должностям определяется в соответствии к настоящему постановлению.

В целях повышения устойчивости и обеспечения непрерывности управления при возникновении ЧС в составе ОШ создаются дежурные смены, которые обеспечивают его круглосуточную работу.

Решением руководителя ОШ состав ОШ и его численность могут изменяться в зависимости от складывающейся обстановки.

Для выработки решений по локализации и ликвидации ЧС в состав дежурных смен могут быть включены руководители и (или) специалисты органов исполнительной власти и организаций.

К работе в составе ОШ может быть привлечено руководство и (или) специалисты организации, на территории которой произошла ЧС.

3. ОШ осуществляет:

3.1. обеспечение согласованности действий всех служб и подсистем, участвующих в проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ;

3.2. организацию с взаимодействующими органами управления в зоне ЧС.

4. К основным задачам ОШ относятся:

4.1. планирование и организация работ по ликвидации ЧС;

4.2. взаимодействие ОШ с аварийно-спасательными подразделениями МЧС России, аварийно-спасательными подразделениями муниципального звена ТП РСЧС, функциональными подсистемами федеральных органов государственной власти, расположенными на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области, а также с органами управления в зоне ЧС по вопросам ее ликвидации;

4.3. сбор, анализ, обработка и обобщение информации о ЧС, подготовка предложений главе администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области, а также рекомендаций руководителю аварийно-спасательных работ для принятия решения;

4.4. доведение подготовленных в форме протоколов решений заседаний ОШ до подчиненных и взаимодействующих структур, привлекаемых к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ;

4.5. представление информации о развитии ЧС в средства массовой информации.

5. К основным функциям ОШ относятся:

5.1. оперативное управление силами и средствами постоянной готовности, постановка и доведение до них задач по локализации и ликвидации аварийного разлива нефти, нефтепродуктов и иных опасных загрязняющих веществ на территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области, принятие необходимых экстренных мер и решений;

5.2. обобщение, оценка и анализ данных об обстановке, принятых мерах по ликвидации ЧС, уточнение и корректировка (по обстановке) ранее разработанных и согласованных с взаимодействующими органами управления вариантов ее ликвидации;

5.3. постоянное информирование взаимодействующих сил и средств постоянной готовности, привлекаемых к ликвидации ЧС, об обстановке, принятых и рекомендуемых мерах.

6. Работа ОШ осуществляется в четыре этапа:

I этап - принятие экстренных мер;

II этап - оперативное планирование;

III этап - проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ;

IV этап - ликвидация последствий ЧС.

1) на I этапе осуществляются следующие мероприятия:

назначение и отправка в район ЧС оперативной рабочей группы по ликвидации ЧС Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ОПБ) городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

подготовка проектов нормативных правовых актов Администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области о введении режима функционирования органов управления и сил муниципального звена ТП РСЧС, привлечении дополнительных сил и средств;

организация сбора данных и анализ обстановки в районе ЧС;

прогнозирование последствий ЧС;

предварительная оценка обстановки, определение плана предстоящих действий;

подготовка протоколов ОШ по определению (постановке) задач подчиненным органам управления, силам и средствам постоянной готовности муниципального звена ТП РСЧС;

проведение первоочередных мероприятий по защите населения и

снижению ущерба от ЧС;

подготовка донесений и докладов о ЧС в вышестоящие инстанции по направлениям деятельности и информирование участников взаимодействия;

контроль за приведением в готовность и выдвиганием в район ЧС рабочей группы для предварительной оценки обстановки, поисково-спасательных формирований;

планирование группировки сил и средств муниципального звена ТП РСЧС для ликвидации последствий ЧС и порядка их наращивания;

2) на II этапе осуществляются следующие мероприятия:

организация сбора и обмена информацией;

анализ донесений и докладов от оперативной рабочей группы КЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

оценка сложившейся обстановки и определение задач по ликвидации ЧС, объемов работ, порядка их проведения, потребности в силах и средствах;

подготовка проектов решений о проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ;

постановка задач и доведение их до подчиненных и взаимодействующих структур, привлекаемых к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ;

контроль за ходом аварийно-спасательных и других неотложных работ, своевременностью выполнения поставленных задач;

3) на III этапе осуществляются следующие мероприятия:

анализ и обобщение данных об обстановке;

уточнение при необходимости ранее принятого решения руководителя работ по ликвидации ЧС;

руководство аварийно-спасательными работами и контроль за их проведением через оперативную группу КЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

организация всестороннего обеспечения проведения работ;

подготовка и представление донесений в вышестоящие органы управления по направлениям деятельности;

обеспечение непрерывности управления подчиненными и взаимодействующими силами и средствами;

4) на IV этапе осуществляются следующие мероприятия:

контроль за проведением работ по всестороннему обеспечению пострадавшего населения;

контроль за ходом работ по ликвидации разлива нефти, нефтепродуктов и иных опасных загрязняющих веществ;

подготовка отчета главе администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области о завершении работ по ликвидации разлива нефти, нефтепродуктов и иных опасных загрязняющих веществ, а также предложений по реабилитации территорий (акваторий) и иных объектов.

7. Функциональные обязанности членов ОШ:

7.1. Руководитель работ по ликвидации ЧС – руководитель ОШ –

обязан:

оценить сложившуюся обстановку, подготовить выводы об обстановке в районе ЧС и представить их председателю КЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

организовать взаимодействие с органами исполнительной власти Нижегородской области, органами местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области и организациями городского округа город Кулебаки Нижегородской области, территориальными подразделениями федеральных органов исполнительной власти, задействованными в ликвидации ЧС;

подготовить предложения по применению сил и средств муниципального звена ТП РСЧС в районе ЧС;

подготовить предложения по ликвидации ЧС;

контролировать доведение и исполнение распоряжений председателя КЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области до подчиненных и взаимодействующих структур, привлекаемых к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ;

организовать контроль за выполнением работ;

организовать работу со средствами массовой информации;

подготовить доклад председателю КЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

оказывать помощь органам исполнительной власти Нижегородской области, подразделениям Главного управления МЧС России по Нижегородской области при осуществлении мероприятий по защите населения, материальных и культурных ценностей;

организовать постоянное прогнозирование последствий и развития ЧС;

готовить отчет о завершении работ по ликвидации разлива нефти, нефтепродуктов и иных опасных загрязняющих веществ.

7.2. Заместитель руководителя работ по ликвидации ЧС – заместитель руководителя ОШ – замещает руководителя ОШ в его отсутствие или по его поручению.

7.3. Члены ОШ обязаны при получении команды на развертывание ОШ:

прибыть к месту сбора в установленные сроки;

уточнить информацию об обстановке, отданных и полученных распоряжениях;

доложить начальнику ОШ о готовности к работе.

УТВЕРЖДЕН
постановлением
администрации городского округа
город Кулебаки
Нижегородской области
23.03.2026 774

СОСТАВ

**оперативного штаба по ликвидации аварийных разливов нефти,
нефтепродуктов и иных опасных загрязняющих веществ городского
округа город Кулебаки Нижегородской области по должностям**

Глава местного самоуправления городского округа город Кулебаки Нижегородской области - руководитель Оперативного штаба, председатель КЧС и ОПБ городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

заместитель главы администрации по благоустройству и ЖКХ - заместитель руководителя оперативного штаба;

заместитель главы администрации по строительству - заместитель руководителя оперативного штаба;

Члены ОШ:

- начальник отдела сельского хозяйства администрации;

- заместитель главы администрации городского округа город Кулебаки Нижегородской области по социальным вопросам, председатель эвакуационной комиссии;

- начальник отдела ГО и ЧС городского округа город Кулебаки Нижегородской области;

- начальник 65 ПСЧ 8 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Нижегородской области (по согласованию);

- начальник ОНД ПР по городским округам город Кулебаки и Навашинский ГУ МЧС России по Нижегородской области (по согласованию);

- руководитель Кулебакского районного лесничества (по согласованию);

- руководитель ЛПС 3 типа ГБУ НО Нижегородский лесопожарный центр Кулебакская (по согласованию);

- директор МУП «Райводоканал» (по согласованию);

- директор МП «Кулебакское пассажирское автотранспортное предприятие» (по согласованию);

- начальник ПО «Южные электросети» ОАО «Нижновэнерго (по согласованию);

- начальник Кулебакского межрайонной эксплуатационной газовой службы филиала г. Павлово (по согласованию);

- начальник МО МВД России «Кулебакский» (по согласованию);

- главный врач ГБУЗ НО «Кулебакская ЦРБ» (по согласованию).