

Администрация Седельниковского муниципального района
Омской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 сентября 2024 года
с. Седельниково

№ 129

Об утверждении Положения об организации и проведении аварийно – спасательных работ в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Седельниковского муниципального района Омской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», положениями Жилищного кодекса РФ, Федеральным законом от 27.07.2013 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь Уставом Седельниковского муниципального района Омской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемое Положение об организации и проведении аварийно – спасательных работ в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Седельниковского муниципального района Омской области.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о.Главы Седельниковского
муниципального района

А.А. Макаров

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ АВАРИЙНО - СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА НА ТЕРРИТОРИИ СЕДЕЛЬНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Седельниковского муниципального района Омской области, обязанности руководителя ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1. Общие положения

1.1. Аварийно-спасательные работы на территории Седельниковского муниципального района Омской области, подвергшейся чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера (аварии, опасные природные явления, катастрофы, стихийные или иные бедствия), проводятся в целях спасения жизни и сохранения здоровья людей, материальных и культурных ценностей, снижения размеров ущерба окружающей среде, локализации чрезвычайной ситуации и ее опасных факторов.

1.2. К аварийно-спасательным работам относятся поисково-спасательные, газоспасательные, а также аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров, работы по ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций и другие, перечень которых может быть дополнен решением Правительства Российской Федерации.

Чрезвычайная ситуация-обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Зона чрезвычайной ситуации - это территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация.

1.3. Аварийно - спасательные работы - это действия по спасению людей, материальных и культурных ценностей, защите природной среды в зоне чрезвычайных ситуаций, локализации чрезвычайных ситуаций и подавлению или доведению до минимально возможного уровня воздействия характерных для них опасных факторов. Аварийно - спасательные работы характеризуются наличием факторов, угрожающих жизни и здоровью проводящих эти работы людей, и требуют специальной подготовки, экипировки и оснащения.

Неотложные работы при ликвидации чрезвычайных ситуаций - это деятельность по всестороннему обеспечению аварийно-спасательных работ, оказанию населению, пострадавшему в чрезвычайных ситуациях, медицинской и других видов помощи, созданию условий, минимально необходимых для сохранения жизни и здоровья людей, поддержания их работоспособности.

1.4. В период проведения аварийно - спасательных работ осуществляется ежедневный строгий учет людей, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации.

2. Руководство организацией и проведением аварийно-спасательных работ

2.1. О факте случившейся чрезвычайной ситуации на территории Седельниковского муниципального района Омской области докладывается в единую дежурно-диспетчерскую службу Администрации Седельниковского муниципального района.

2.2. Общее руководство организацией и проведением аварийно-спасательных работ на территории или объекте осуществляет соответствующая комиссия по чрезвычайным и аварийным ситуациям, созданная при Администрации Седельниковского муниципального района (КЧС).

2.3. Непосредственным руководителем ликвидации чрезвычайных ситуаций (организации и проведения) на территории или объекте является, как правило, председатель соответствующей комиссии по чрезвычайным и аварийным ситуациям, который назначается Главой Седельниковского муниципального района (первый заместитель Главы Администрации-председатель КЧС при чрезвычайных ситуациях местного масштаба).

Руководители аварийно-спасательных бригад, прибывшие в зоны чрезвычайных ситуаций первыми, принимают на себя полномочия руководителей ликвидации чрезвычайных ситуаций и исполняют их до прибытия руководителей ликвидации чрезвычайных ситуаций.

2.4. Руководителю ликвидации чрезвычайной ситуации подчиняются все силы и средства, участвующие в проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, и никто не вправе вмешиваться в деятельность руководителя по руководству работами по ликвидации чрезвычайной ситуации иначе, как отстранив его в установленном порядке от исполнения обязанностей лицом, которым он был назначен, приняв руководство на себя или назначив другое должностное лицо.

2.5. Руководитель ликвидации чрезвычайных ситуаций исполняет свои обязанности в соответствии с законами и иными нормативными и правовыми актами Российской Федерации, нормативными и правовыми актами органа местного самоуправления Седельниковского муниципального района, настоящим Положением.

2.6. Руководитель ликвидации чрезвычайных ситуаций несет полную ответственность за организацию и проведение аварийно-спасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации, безопасность людей, участвующих в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации.

2.7. Задачи и решения руководителя ликвидации чрезвычайных ситуаций доводятся письменными приказами и распоряжениями (в безотлагательных

случаях - устными, с последующим письменным подтверждением), которые обязательны для исполнения всеми гражданами, предприятиями, учреждениями и организациями, находящимися в зоне чрезвычайной ситуации, а также для всех подразделений, участвующих в проведении аварийно-спасательных работ.

2.8. Для управления и осуществления координации действий всех сил и средств по ликвидации чрезвычайной ситуации при руководителе ликвидации чрезвычайных ситуаций может создаваться штаб (оперативная группа), которые формируются из числа членов соответствующей комиссии по чрезвычайным и аварийным ситуациям, представителей соответствующих органов по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям, представителей взаимодействующих органов, с привлечением необходимых специалистов.

2.9. Комиссия по чрезвычайным и аварийным ситуациям, штаб (оперативная группа) на период проведения аварийно - спасательных работ оснащаются необходимыми средствами связи, транспортом, средствами индивидуальной защиты, в зоне чрезвычайной ситуации разворачивается (создается) пункт управления.

2.10. Для руководства аварийно-спасательными работами на отдельных участках (секторах) решением руководителя ликвидации чрезвычайных ситуаций могут назначаться руководители из числа ответственных должностных лиц аварийно-спасательных бригад. Назначенные руководители отвечают за организацию и проведение аварийно-спасательных работ и безопасность людей, работающих на вверенном участке (секторе).

2.11. В случаях технологической невозможности проведения всего объема аварийно-спасательных работ руководитель ликвидации чрезвычайных ситуаций может принять решение о приостановке аварийно-спасательных работ в целом или их части, предприняв в первоочередном порядке все возможные меры по спасению людей, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации.

3. Организация и проведение аварийно-спасательных работ

3.1. Оповещение о чрезвычайной ситуации и установление устойчивой двусторонней связи

3.1.1. С возникновением чрезвычайной ситуации немедленно через все доступные средства массовой информации Администрацией Седельниковского муниципального района проводится оповещение населения, предприятий, учреждений и организаций, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации о факте чрезвычайной ситуации, мерах и способах поведения, выходе (эвакуации) из опасной зоны, оказании помощи пострадавшим.

3.1.2. О чрезвычайной ситуации оповещаются единая дежурно-диспетчерская служба Администрации Седельниковского муниципального района, аварийно-восстановительные бригады о приведении их в готовность к выполнению аварийно-спасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации.

3.1.3. В случае распространения угрозы чрезвычайной ситуации на другие муниципальные образования области об этом немедленно оповещаются главы этих муниципальных образований и их отделы по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям.

3.1.4. В случае необходимости привлечения районных или областных сил и средств для проведения аварийно-спасательных работ оповещаются руководящие органы ПЧ-60 и МЧС России по Омской области.

3.1.5. На период проведения аварийно-спасательных работ в муниципальном районе (районе чрезвычайной ситуации) разворачивается пункт управления, обеспечивающий устойчивую двухстороннюю связь руководителя ликвидации чрезвычайных ситуаций с руководителями аварийно-спасательных работ на участках (секторах), с вышестоящими, подчиненными и взаимодействующими органами управления.

3.2. Разведка и обследование территорий и объектов, подвергшихся чрезвычайной ситуации

3.2.1. До ввода аварийно-спасательных бригад на территорию муниципального района (объект), подвергшуюся чрезвычайной ситуации, должна быть проведена комплексная разведка, а после нее - обследование территории (объекта).

3.2.2. Комплексная разведка проводится специалистами Администрации Седельниковского муниципального района с целью получения данных об обстановке, которая сложилась в результате чрезвычайной ситуации и должна установить:

- места нахождения и количество пострадавших людей, материальных и культурных ценностей, приемы и способы их спасения;

- наличие участков (зон), опасных для работы по причинам: возможного взрыва, пожара, обрушения конструкций, истечения аварийно - химически опасных веществ, радиоактивного загрязнения, наличия электрических сетей и т.д.;

- необходимое количество и типы аварийно - спасательной техники и оборудования для проведения аварийно - спасательных работ;

- наличие и возможность использования для проведения работ искусственных и естественных водоемов, расположенных в районе проведения аварийно-спасательных работ;

- состояние подъездных путей в зону чрезвычайной ситуации.

3.2.3. Обследование территории (объекта), подвергшейся чрезвычайной ситуации, проводится в целях определения участков (секторов), объемов, видов и способов ведения аварийно - спасательных работ.

К обследованию в обязательном порядке привлекаются руководители аварийно-спасательных бригад (служб, подразделений). При отсутствии времени на обследование зоны чрезвычайной ситуации аварийно-спасательные работы начинаются по указанию руководителя ликвидации чрезвычайных ситуаций с проведением разведки без обследования этой зоны.

3.3. Проведение аварийно - спасательных работ

3.3.1. На основании полученных данных обследования территории муниципального района (объекта), подвергшейся чрезвычайной ситуации разрабатывается и утверждается план проведения аварийно-спасательных работ

с отражением в нем способов действий, очередности проведения работ, расстановки сил, требований безопасности и т.д.

3.3.2. Привлечение сил и средств к проведению аварийно-спасательных работ осуществляется исходя из принципа необходимой достаточности для ликвидации конкретной чрезвычайной ситуации (в зависимости от ее масштабов: территориальная, местная, локальная).

3.3.3. При наличии сведений о нахождении под завалами или в уцелевших помещениях (зданиях) людей основной задачей аварийно-спасательных бригад является их поиск и спасение. Поиск мест нахождения людей в завалах производится с использованием информации свидетелей, специально подготовленных поисковых собак, специальных поисковых приборов и инструментов прослушивания завалов и т.д.

3.3.4. Инженерная техника для разбора завалов над установленными местами нахождения людей применяется в исключительных случаях с обеспечением страховки от возможного падения поднимаемых и перемещаемых конструкций. Для подъема и перемещения конструкций максимально используются электрический, гидравлический и пневматический аварийно-спасательный инструмент.

3.3.5. При возможности с самого начала спасательной операции с пострадавшими устанавливается и постоянно поддерживается разговорный контакт.

3.3.6. Руководителем ликвидации чрезвычайных ситуаций организуются одновременно со спасательными работами первоочередные аварийные работы по ликвидации очагов горения, недопущению взрыва паров газо-воздушных смесей, истечения аварийно - химически опасных веществ и других вторичных поражающих факторов.

3.3.7. Вывод сил и средств из зоны чрезвычайной ситуации после выполнения всех аварийно-спасательных работ на участке (секторе) проводится поэтапно и организовано по распоряжению руководителя ликвидации чрезвычайных ситуаций.

4. Функциональные обязанности Главы муниципального района или руководителя ликвидации чрезвычайных ситуаций

4.1. При подготовке и проведении аварийно-спасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации Глава Седельниковского муниципального района или руководитель ликвидации чрезвычайных ситуаций должен:

- организовать и провести комплексную разведку и обследование территории (объекта), подвергшейся чрезвычайной ситуации, оценить обстановку на месте проведения предстоящих аварийно-спасательных работ, привлечь к обследованию руководителей аварийно-спасательных бригад (служб, подразделений);

- на основе данных комплексной разведки и обследования разработать и утвердить план проведения аварийно-спасательных работ;

- определить участки (сектора), объемы, виды и способы ведения на них аварийно-спасательных работ, назначить руководителей ликвидаций чрезвычайных ситуаций на участках (секторах);

- поставить задачи руководителям аварийно - спасательных бригад (служб, подразделений) и работ на участках (секторах), организовать их взаимодействие, обеспечить выполнение поставленных задач;

- развернуть пункт управления, пункты связи, определить порядок связи с вышестоящими органами государственной власти и управления, руководителями аварийно-спасательных бригад (служб, подразделений) и работ на участках (секторах), с взаимодействующими органами управления и соседями (города, районы, области);

- непрерывно следить за изменениями обстановки в ходе проведения аварийно- спасательных работ, принимать по ним соответствующие решения;

- при необходимости вызывать дополнительные силы и средства, организовать их встречу, размещение и расстановку;

- создать резерв сил и средств, организовать посменную работу подразделений, питание и отдых людей;

- назначить ответственное должностное лицо за соблюдением безопасности при проведении аварийно-спасательных работ;

- организовать пункты сбора пострадавших и оказания первой доврачебной помощи;

- организовать своевременное доведение информации об обстановке и ходе проведения аварийно-спасательных работ до вышестоящих органов государственной власти и управления, а также населения;

- по окончании выполнения работ заслушивать доклады руководителей аварийно-спасательных бригад (служб, подразделений) и работ на участках (секторах), при необходимости убедиться лично на месте в завершении работ;

- определить порядок убытия с места проведения аварийно-спасательных работ сил и средств, участвующих в ликвидации чрезвычайной ситуации.

4.2. При разработке плана проведения аварийно-спасательных работ Глава Седельниковского муниципального района или руководитель ликвидации чрезвычайных ситуаций должен предусмотреть включение в него мероприятий:

- поиск и спасение людей, при необходимости обеспечение их средствами индивидуальной защиты;

- оказание пострадавшим медицинской помощи и эвакуация их в лечебные учреждения;

- проведение первоочередных мероприятий: тушение пожаров, локализация истечений аварийно - химически опасных веществ и т.д.;

- локализация аварий на коммунально-энергетических сетях, препятствующих ведению аварийно-спасательных работ;

- устройство проездов и проходов к местам аварий, разборка завалов, вскрытие разрушенных (заваленных) укрытий, подача в них воздуха;

- обрушение неустойчивых конструкций, демонтаж сохранившегося военного оборудования, которому угрожает опасность;

- развертывание временных пунктов питания и проживания населения, пострадавшего и эвакуированного в результате чрезвычайной ситуации;

- спасение материальных и культурных ценностей;

- охрана общественного порядка и организация комендантской службы;

- другие мероприятия, исходя из местных условий и сложившейся обстановки.

4.3. При определении необходимости в дополнительных силах и средствах Глава муниципального района или руководитель ликвидации чрезвычайных ситуаций должен учитывать:

- динамику развития чрезвычайной ситуации, воздействие определенных факторов до введения в действие вызванных сил и средств;
- требуемое количество сил и средств для проведения работ по спасению, вскрытию и разборке конструкций зданий, эвакуации людей и имущества.

4.4. При внесении изменений в расстановку сил и средств, участвующих в проведении аварийно - спасательных работ, руководитель ликвидации чрезвычайных ситуаций принимает решение об их перегруппировке и доводит его до руководителей аварийно-спасательных бригад (служб, подразделений) и работ на участках (секторах), указав четкий порядок их перегруппировки.

4.5. Глава муниципального района или руководитель ликвидации чрезвычайных ситуаций в любых условиях обстановки обязан организовать строгий ежедневный учет людей, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации (населения, спасателей и др.), иметь при себе средства связи, поддерживать постоянную связь со всеми причастными к ликвидации чрезвычайной ситуации, а также с вышестоящими органами управления.

5. Обеспечение аварийно - спасательных работ

5.1. Обеспечение аварийно-спасательных работ организуется Главой муниципального района или руководителем ликвидации чрезвычайных ситуаций на основании оценки обстановки, сложившейся в зоне чрезвычайной ситуации.

5.2. Транспортное и дорожное обеспечение организуется для перевозки сил и средств к объектам работ, подвоза продовольствия, воды, медикаментов, вещевого имущества и других средств в район проведения аварийно-спасательных работ, а также для вывоза эвакуируемого населения, материальных и культурных ценностей из зоны чрезвычайной ситуации.

5.3. Материальное обеспечение заключается в своевременном снабжении сил и средств техникой и имуществом для выполнения аварийно-спасательных работ.

Питанием, спецодеждой, транспортом аварийно-спасательные бригады (службы, подразделения), привлекаемые для ликвидации чрезвычайной ситуации, обеспечиваются за счет тех организаций, на базе которых они сформированы.

5.4. Техническое обеспечение включает в себя мероприятия по использованию, техническому обслуживанию и ремонту техники, а также обеспечению ее запасными частями и ремонтными материалами.

5.5. Гидрометеорологическое обеспечение осуществляется в целях всестороннего учета состояния погоды, оповещения и предупреждения об опасных метеорологических явлениях, которые могут повлечь за собой резкое осложнение обстановки.

5.6. Инженерное обеспечение включает в себя инженерную разведку территорий и объектов, подвергшихся чрезвычайной ситуации, инженерное оборудование районов, занимаемых силами и пунктами управления, устройство

и содержание путей движения, подвоза и эвакуации, оборудование и содержание переправ через водные преграды, оборудование пунктов водоснабжения.

5.7. Медицинское обеспечение включает мероприятия по сохранению здоровья и работоспособности личного состава, привлекаемого для ликвидации чрезвычайной ситуации, разворачиванию медицинских пунктов, оказанию медицинской помощи заболевшим или получившим травмы, по прекращению эпидемических заболеваний, обеспечению этих мероприятий необходимым оборудованием, медикаментами и другими средствами.

5.8. Для обеспечения порядка в зоне чрезвычайной ситуации организуется комендантская служба (службами МВД или ЧС), на которую возлагается регулирование движения на маршрутах выдвижения сил и средств, эвакуации населения и материальных ценностей, поддержание порядка и контроля за соблюдением аварийно-спасательными бригадами (службами, подразделениями) и населением установленного режима в зоне ЧС, воспреещение доступа населения в зону чрезвычайной ситуации, охрана наиболее важных сооружений и объектов.

ПЛАН

действий Администрации Седельниковского муниципального района с учётом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, а также служб ЖКХ на территории муниципального района

Цели и задачи

Цели:

Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства.

Мобилизация усилий по ликвидации технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения.

Снижение до приемлемого уровня технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения, минимизация последствий возникновения технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения.

Задачи:

Приведение в готовность оперативных штабов по ликвидации аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения, концентрация необходимых сил и средств.

Организация работ по локализации и ликвидации аварийных ситуаций.

Обеспечение работ по локализации и ликвидации аварийных ситуаций материально-техническими ресурсами.

Обеспечение устойчивого функционирования объектов жизнеобеспечения населения, социальной и культурной сферы в ходе возникновения и ликвидации аварийной ситуации.

1. Сведения о поставщиках и потребителях коммунальных услуг.

а) водоснабжение

№ п/п	Наименование организации	Адрес организации	Наименование абонента	ФИО руководителя телефон руководителя, и диспетчерской службы
1	МУП "Седельниковский тепловик"	с.Седельниково, ул.Захаренко, 2	Объекты бюджетной и социальной сферы, население и прочие потребители на территории поселения	Бычков Е.Г. 8(38164)21-4-02

б) теплоснабжение

1	МБУ «Районный центр обеспечения учреждений в сфере образования»	с. Седельниково, ул. Избышева, 23	Объекты бюджетной сферы на территории сельского поселения	Грицук С.Ю. 8(38164)21-5-57
2	МУП "Седельниковский тепловик"	с.Седельниково, ул.Захаренко, 2	Объекты бюджетной и социальной сферы, население и прочие потребители на территории поселения	Бычков Е.Г. 8(38164)21-4-02

в) электроснабжение

1	ПАО «Россети Сибирь» «Омскэнерго»	с. Седельниково, ул. Кропотова, 9	Объекты бюджетной и социальной сферы, население и прочие потребители на территории поселения	Свидерский В.Н. 8(38164)21-3-90
---	-----------------------------------	-----------------------------------	--	------------------------------------

г) газоснабжение (сжиженный газ в баллонах)

1	ООО «Омская областная газовая компания» Седельниковский газовый участок	с. Седельниково, ул. Захаренко, 5	Население и прочие потребители на территории муниципального района	Мальшева О.С. 89509532825
---	---	-----------------------------------	--	------------------------------

2. Расчеты допустимого времени устранения технологических нарушений

а) на объектах водоснабжения

№ п/п	Наименование технологического нарушения	Время на устранения аварии
1	Авария на внутриквартальных и сетевых водопроводах	Летнее время не более 4 часов, Зимнее время не более 8 часов
2	Авария технологического оборудования	Летнее время не более 2 часов, Зимнее время не более 4 часов
3	Авария на внутридомовых и разводящих водопроводах	Летнее время не более 2 часов, Зимнее время не более 4 часов

б) на объектах теплоснабжения

№ п/п	Наименование технологического нарушения	Время на устранения аварии	Ожидаемая температура в помещениях при температуре наружного воздуха, С			
			0	-10	-20	ниже -20

1	Авария технологического и котельного оборудования	не более 2 часов	18	18	15	15
2	Авария на сетевых тепловых сетях	не более 4 часов	18	16	15	13
3	Авария на внутридомовых и разводящих тепловых сетях	не более 4 часов	16	15	13	10

в) на объектах электроснабжения

№ п/п	Наименование технологического нарушения	Время на устранения аварии
1	Авария на сетях ВЛ 10кВт	Летнее время не более 4 часов, Зимнее время не более 8 часов
2	Авария на сетях ВЛ 0,4 кВт	Летнее время не более 2 часов, Зимнее время не более 4 часов
3	Авария на распределительных подстанциях ТП, КТП	Летнее время не более 2 часов, Зимнее время не более 4 часов

3. Порядок действий Администрации Седельниковского муниципального района, ресурсоснабжающих организаций при угрозе и возникновении технологических нарушений и аварийных ситуаций.

№ п/п	Мероприятия	Исполнитель	Адрес представления информации	Примечание
3.1. Технологическое нарушение (аварийная ситуация), устраняемая АДС и обслуживающим персоналом объекта в расчетные сроки				
1	2	3	4	5
1	Оповещение и передача информации о возникновении аварийной ситуации на объекте предприятия, организации ЖКХ	Организации жилищно-коммунального хозяйства, ресурсоснабжающие предприятия	с. Седельниково, ул. Избышева, 18А 21-8-76	Информирование ЕДДС и вышестоящие службы, руководство Администрации муниципального района и руководители теплоснабжающих предприятий
2	Ликвидация аварийной ситуации на объекте	Организации жилищно-коммунального хозяйства, ресурсоснабжающие предприятия	с. Седельниково, ул. Избышева, 18А 21-8-76	Информирование ЕДДС, и вышестоящие службы
3	Доклад о ликвидации аварийной ситуации и вводе объекта в рабочий	Организации жилищно-коммунального	с. Седельниково, ул. Избышева, 18А 21-8-76	Информирование ЕДДС, и вышестоящие

	режим	хозяйства, ресурсоснабжающие предприятия		службы
3.2. Аварийная ситуация, сроки устранения которой больше допустимого расчетного времени				
1	Оповещение и передача информации о возникновении аварийной ситуации на объекте предприятия, организации ЖКХ	Администрация муниципального района, ЕДДС Седельниковского муниципального района	Глава муниципального района, Руководитель ЕДДС Седельниковского муниципального района	Информирование ЕДДС и вышестоящие службы
2	Прибытие к месту работы оперативно штаба	Комиссия ЧС и подразделения организаций ЖКХ	Председатель КЧС и руководители предприятий ЖКХ	Оперативное заседание штаба КЧС
3	Доработка с учетом конкретной ситуации плана локализации и ликвидации аварийной ситуации, плана привлечения дополнительных сил и средств	Комиссия КЧС и подразделения организаций ЖКХ	Председатель КЧС и руководители предприятий ЖКХ	Оперативное заседание штаба КЧС
4	Организация оперативного штаба	Председатель КЧС		Решение Председателя КЧС
5	Развертывание дополнительных сил и средств для ликвидации аварийной ситуации	Комиссия ЧС и подразделения организаций ЖКХ	Председатель КЧС и руководители предприятий ЖКХ	Решение Председателя КЧС и комиссии ЧС
6	Оповещение населения	Администрация муниципального района, ЕДДС Седельниковского муниципального района	Глава муниципального района, Руководитель ЕДДС Седельниковского муниципального района	Информирование ЕДДС
7	Доклады о ходе работ по локализации и ликвидации аварийной ситуации	Администрация муниципального района, ЕДДС Седельниковского муниципального района и предприятия ЖКХ	Глава муниципального района, Руководитель ЕДДС Седельниковского муниципального района и руководители предприятий ЖКХ	Отчеты руководителей аварийно-восстановительных подразделений
8	Ликвидация аварийной ситуации и ввод объекта в рабочий режим	Аварийные восстановительные подразделения предприятий ЖКХ	руководители предприятий ЖКХ	работа аварийно-восстановительных подразделений
9	Доклады о ликвидации аварийной ситуации и вводе объекта в рабочий	Администрация муниципального района, ЕДДС	Глава муниципального района,	доклады руководителей аварийно-

	режим	Седельниковского муниципального района и предприятия ЖКХ	Руководитель ЕДДС Седельниковского муниципального района и руководители предприятий ЖКХ	восстановительных подразделений
3.3. Угроза возникновения чрезвычайной ситуации				
1	Оповещение и передача информации о возможности возникновения чрезвычайной ситуации на территории муниципального района	Администрация муниципального района, ЕДДС Седельниковского муниципального района и предприятия ЖКХ	Глава муниципального района, Руководитель ЕДДС Седельниковского муниципального района и руководители предприятий ЖКХ	Информирование ЕДДС, ДДС предприятий ЖКХ
2	Оповещение и передача полученной информации о возможности возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с предполагаемыми чрезвычайными событиями на территории муниципального района	Председатель КЧС	Глава муниципального района, Руководитель ЕДДС Седельниковского муниципального района и ДДС предприятий ЖКХ	Информирование ЕДДС, ДДС предприятий ЖКХ
3	Приведение в состояние готовности соответствующих служб предприятия, организации ЖКХ и дополнительных сил и средств	КЧС, комиссия КЧС и аварийно-восстановительных подразделений	Руководители аварийно-восстановительных подразделений	Штаб КЧС
4	Доклад о готовности АДС, дежурных смен предприятия, организации ЖКХ и организаций, определенных в соответствии с планом привлечения дополнительных сил и средств, к работе по локализации и предполагаемой аварийной ситуации на объектах ЖКХ	Аварийно-восстановительных подразделений	Руководители аварийно-восстановительных подразделений	Информирование ЕДДС ДДС предприятий ЖКХ, доклады руководителей предприятий ЖКХ