

Герб
Муниципальное образование
«Щегловское сельское поселение»
Всеволожского муниципального района Ленинградской области

АДМИНИСТРАЦИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.12.2023
п.Щеглово

№156.4/23-п

Об утверждении Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории МО «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 г. №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», областного закона Ленинградской области от 13.11.2003 г. №93-оз «О защите населения и территорий ленинградской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Уставом МО «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в соответствии с приложением 1 к настоящему постановлению.
2. Утвердить календарный план основных мероприятий администрации муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области при угрозе и возникновении производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий в соответствии с приложением 2 к настоящему постановлению.
3. Утвердить схему связи и оповещения муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района

Ленинградской области в соответствии с приложением 3 к настоящему постановлению.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня принятия, и подлежит официальному опубликованию (обнародованию).
5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы администрации МО «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

Глава администрации
МО «Щегловское сельское поселение»

Н.В.Казанцев

П Л А Н
**действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного
и техногенного характера на территории муниципального образования
«Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района
Ленинградской области**

пос. Щеглово

2024 год

**Раздел 1. Краткая географическая и социально-экономическая характеристика
муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского
муниципального района Ленинградской области.**

1.1 Географическая характеристика.

Территория муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, в пределах которой осуществляется местное самоуправление, определена областным законом от 10 марта 2004 года № 17-ОЗ «Об установлении границ и наделении соответствующим статусом муниципальных образований Всеволожский район и Выборгский район и муниципальных образований в их составе».

В состав муниципального образования входят все населенные пункты, расположенные на территории муниципального образования:

- Каменка, деревня
- Кирпичный завод, поселок при железнодорожной станции
- Малая Романовка, деревня
- Минулово, деревня
- Плинтровка, деревня
- Щеглово, деревня – административный центр,
- Щеглово, поселок

Границы территории муниципального образования:

- Границы муниципального образования устанавливаются на основании областного закона Ленинградской области №17-ОЗ от 10 марта 2004 года «Об установлении границ и наделении соответствующим статусом муниципальных образований Всеволожский район и Выборгский район и муниципальных образований в их составе».

Картографическое описание границ муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области следующее:

По смежеству с Рахьинским городским поселением

От места пересечения железнодорожной линией Санкт-Петербург - Ладожское Озеро реки Черная на северо-запад 2 км по лесным землям Ленинградского лесопаркового производственного объединения, пересекая квартал 13 Щегловского лесничества

Всеволожского парклесхоза; затем по грунтовой дороге до поселка Змеиный (граница с землями ЗАО "Щеглово"); далее на запад и юго-запад по лесным землям Ленинградского лесопаркового производственного объединения, пересекая кварталы 23 и 37, вдоль северо-восточной границы квартала 3 до северной границы квартала 23; далее на запад и юго-запад по лесным землям Ленинградского лесопаркового производственного объединения, пересекая кварталы 23 Щегловского лесничества и 37 Вагановского лесничества Всеволожского парклесхоза, до границы квартала 3.

По смежеству с Морозовским городским поселением

От границы квартала 3 на юго-запад по лесным землям государственного лесного фонда, пересекая кварталы 23,18 и 20 Морозовского лесничества и квартал 55 Щегловского лесничества Всеволожского парклесхоза; далее на юг, пересекая автомобильную дорогу в железную дорогу Санкт-Петербург - Невская Дубровка, и далее на юг, пересекая линию электропередачи, идет по границе земель коллективного садоводства "Дунай" до его западной границы.

По смежеству с Колтушским городским поселением

Далее на юго-восток, пересекая квартал 85 Морозовского лесничества Всеволожского парклесхоза, реку Черная; далее, пересекая лесной квартал 97 Щегловского лесничества Всеволожского парклесхоза, до автомобильной дороги, пересекая лесной квартал 32, до автомобильной дороги Кирпичный Завод - Воейково.

По смежеству со Всеволожским городским поселением

Далее на север по этой дороге до южной части промзоны «Кирпичный завод», огибает с восточной стороны промзону «Кирпичный завод» и далее до пересечения с железной дорогой Санкт-Петербург - Невская Дубровка; далее по железнодорожной линии на запад в сторону Санкт-Петербурга до деревни Плинтровка; далее огибает с восточной, южной и западной сторон деревню Плинтровку, выходит на железнодорожную линию и идет в сторону Санкт-Петербурга до пересечения с автодорогой Всеволожск - Кирпичный Завод; далее на северо-восток по границе жилой застройки города Всеволожск до пересечения железнодорожной линии Санкт-Петербург – Невская Дубровка и железнодорожной линии Санкт-Петербург – Ладожское Озеро; далее на север вдоль железной дороги на протяжении 1 км по границе города Всеволожск до пересечения с автодорогой Всеволожск - поселок имени Морозова (исключая станцию Романовка).

По смежеству с Романовским сельским поселением

Далее на север вдоль железной дороги, огибает с юга и востока населенный пункт Корнево до исходной точки.

Климатические условия.

Климат отличается умеренно холодной зимой с оттепелями и умеренно теплым летом. Во все сезоны года преобладают ветры с южной и западной составляющей, переносящие воздух атлантического происхождения. Зимой часты вхождения атлантического воздуха, что обуславливает достаточно высокую влажность и мягкость климата. Холодный континентальный воздух поступает на территорию поселения в тылу арктических циклонов. Средняя температура января составляет – 8,7 гр. С. Абсолютный минимум температуры воздуха – 37 гр. С, осадков выпадает 56-63 мм. В месяц, снежные покров достигает в среднем 33 см., число дней со снежным покровом в среднем – 132.

Весна имеет затяжной характер. Переход среднесуточной температуры воздуха через 0 гр. С происходит в первой декаде апреля. Часто наблюдаются заморозки. Количество осадков значительно не меняется и составляет в среднем за месяц 46-51 мм.

Лето – обычно прохладное и дождливое. Средняя температура воздуха за июль месяц составляет 16,7 гр. С. Абсолютный максимум температуры воздуха, наблюдавшийся в летние месяцы. Достигает 32 гр. С. Количество осадков летом довольно значительное и составляет в среднем за месяц 67-87 мм.

Осенью юго-западные ветры становятся преобладающими, температура воздуха быстро падает. Переход среднесуточной температуры через 0 гр. С. Происходит в начале декабря. Количество осадков незначительно уменьшается, составляя в месяц 58-71 мм.

1.2 Экономическая характеристика.

В настоящее время на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» функционируют следующие основные предприятия экономики и социальной сферы:

Предприятия экономики:

- ЗАО «Щеглово»,
- ООО «Плодо-овощной завод Щеглово»,
- ЗАО «Мелиген»,
- ООО «Русбэрри»,
- ООО «Трансэт»,
- ООО «Юником»

- Социальная сфера:

- администрация МО «Щегловское сельское поселение»;
- Щегловская средняя общеобразовательная школа;
- Щегловский детский сад;
- Щегловский культурно-досуговый центр;
- Щегловская библиотека;
- организации здравоохранения: Подразделения Всеволожской МКБ - Щегловская амбулатория, фельдшерско-акушерский пункт в дер.Каменка.

- крупные торговые центры: ТЦ «Щеглово», магазины «Пятерочка», «Магнит», «Монетка», «Семишагофф».

1.3 Перечень радиационно-, химически, - и пожароопасных объектов, имеющих аварийно опасные химические вещества, взрыво- и пожароопасные вещества:

отсутствуют

1.4 Краткая оценка возможной обстановки на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области при возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий.

К источникам возникновения чрезвычайных ситуаций на территории МО «Щегловское сельское поселение» следует отнести:

- аварийные разливы нефти и нефтепродуктов при транспортировке по дорогам местного и регионального значения;
- аварии на коммунально-энергетических сетях;
- отклонение климатических условий от номинальных (сильные морозы, снегопады, ветра);
- пожары в многоэтажных жилых домах;
- эпидемиологические заболевания населения.

Чрезвычайные ситуации природного характера.

- штормовые ветра – наблюдаются как единичные случаи при прохождении грозового облака или возникновении циклона в Балтийском море. Они ломают и вырывают с корнем деревья, срывают крыши с домов, разрушают линии электропередач и воздушные линии связи.
- сильные дожди, град – могут привести к подтоплению подвальных помещений жилых домов и социально значимых объектов. Град может привести к повреждениям жилых домов, автотранспорта.
- обильные снегопады, снежные заносы, обледенения – создают трудности при передвижении внутри поселения, приводят к повышению травматизма населения.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера.

- аварии на системах жизнеобеспечения населения – приводят к отключению электроснабжения, отопления, горячей и холодной воды на территории всего поселения.
- производственная и иная деятельность человека, приводящая к возникновению чрезвычайной ситуации экологического характера – на территории поселения производства, приводящие к возникновению чрезвычайной ситуации экологического характера, отсутствуют.
- аварии на транспорте – железнодорожном и автомобильном – в северо-западной части муниципального образования проходит железная дорога, через всё муниципальное образование с юга на север проходит автомобильная дорога регионального значения. Возможны аварии с автотранспортом, в том числе перевозящим АХОВ, радиоактивные отходы и нефтепродукты, что может привести к поражению торговых объектов, расположенных вдоль дороги, а так же частного жилого сектора, примыкающего непосредственно к дороге;
- пожары в многоэтажных жилых домах – основной причиной пожаров является не выполнение требований по технической эксплуатации электрооборудования, электронагревательных бытовых приборов и нарушение правил пожарной безопасности, что приводит к гибели и травматизму людей на пожарах и большому материальному ущербу.

Чрезвычайные ситуации биолого-социального характера

На территории муниципального образования возникают инфекционные болезни по ряду факторов:

- несоблюдение медицинских правил и рекомендаций по предотвращению инфекционных заболеваний;
- подавляющее большинство работающего и учащегося населения работает и учится в г. Санкт-Петербурге, что связано с общением с большими группами людей.

Биологически опасные объекты на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» отсутствуют.

1.5 Предстоящие мероприятия муниципального звена ТП РСЧС и их ориентировочный объем по предупреждению и снижению последствий крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, по защите населения, материальных и культурных ценностей, а так же проведению АС и ДНР при их возникновении и другие особенности территории, влияющие на выполнение этих мероприятий.

При разработке мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций предусматривается:

- * Установление перечня опасных производств с определением опасных веществ и их количества для каждого производства;
- * Определение зон поражающего воздействия источников чрезвычайной ситуации с указанием применяемых для этого методик расчета;
- * Определение численности и размещения производственного персонала проектируемого объекта и (или) организаций, которые могут оказаться в зоне поражающего воздействия источника чрезвычайной ситуации;
- * Определение численности и размещения населения на прилегающей территории к зоне поражающего воздействия источника чрезвычайной ситуации;
- * Решения по исключению разгерметизации оборудования и предупреждению выбросов опасных веществ в количествах, создающих угрозу населению и территории;
- * Устройство систем контроля радиационной, химической обстановки, обнаружения взрывоопасных концентраций;
- * Решения, направленные на предупреждение развития и локализацию чрезвычайных ситуаций, связанных с выбросами (сбросами) опасных веществ;
- * Решения по обеспечению безопасности населения при возможных взрывах и пожарах;

- * Устройство систем автоматического регулирования блокировок, сигнализаций, а так же безаварийной остановки производств, представляющих реальную угрозу населению и территории в случае аварии;
- * Решения по обеспечению противоаварийной устойчивости пунктов и систем управления производственным процессом, безопасности находящегося в нём персонала и возможности управления процессом при аварии;
- * Резервирование источников электро-, тепло-, газо- и водоснабжения, а так же систем связи;
- * Создание резервов финансовых и материальных средств для ликвидации последствий аварии на объекте;
- * Решения по предотвращению постороннего вмешательства в деятельность объекта (по системам физической защиты и охраны объекта);
- * Решения о задействовании системы оповещения населения о чрезвычайной ситуации и информирование населения о ходе ликвидации чрезвычайной ситуации;
- * Решения по обеспечению беспрепятственной эвакуации людей с территории объекта;
- * Решения по обеспечению беспрепятственного ввода и передвижения на объекте сил и средств ликвидации чрезвычайной ситуации.

При разработке мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций, возникающих в результате аварий на рядом расположенных потенциально-опасных объектах, в том числе аварий на транспорте, предусматриваются:

- * Определение потенциально-опасных объектов и транспортных коммуникаций, аварии на которых могут стать причиной возникновения чрезвычайных ситуаций;
- * Определение зон поражающего воздействия чрезвычайной ситуации на рядом расположенных ПОО, а так же объектах транспорта с указанием источника информации или применяемых методик расчетов;
- * Определение численности и размещения людей на объектах, которые могут оказаться в зоне чрезвычайной ситуации. Вызванной аварией на рядом расположенном объекте;

При разработке мероприятий по предупреждению ЧС, источниками которых являются опасные природные процессы, предусматривается:

- * Определение природно-климатических условий на территории поселения;
- * Проведение необходимых инженерных изысканий с целью оценки частоты и интенсивности проявления опасных природных процессов, а так же установления категорий их опасности;
- * Мероприятия по инженерной защите территории (объектов), зданий, сооружений и оборудования (в случае необходимости) от опасных геологических процессов, затоплений и подтоплений, экстремальных ветровых и снеговых нагрузок, наледей, пожаров и т. д.;
- * Мероприятия по молниезащите;
- * Система мониторинга опасных природных процессов и оповещения о ЧС природного характера.

Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Резерв материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории МО «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области создается в соответствии с постановлением администрации МО «Щегловское сельское поселение» «О порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение».

Резерв финансовых ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» утверждается решением Совета депутатов муниципального образования «Щегловское сельское поселение» на текущий год и два последующих.

Расходование резервного фонда администрации осуществляется в соответствии с постановлением администрации муниципального образования «Щегловское сельское поселение» «Об утверждении Положения о порядке расходования средств резервного фонда администрации муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области».

Организации и учреждения, работающие на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» создают резервы финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территориях и объектах, находящихся в их собственности, аренде и т. п., независимо от форм собственности.

Резервы финансовых и материальных ресурсов создаются исходя из прогнозируемых видов и масштабов чрезвычайных ситуаций, предполагаемых на территории поселения.

Осуществление наблюдения и контроля за состоянием окружающей среды, обстановкой на потенциально-опасных объектах и прилегающих к ним территориях.

Наблюдение и контроль за состоянием окружающей среды, обстановкой на потенциально опасных объектах и прилегающих к ним территориях осуществляется федеральными органами надзора, силами и средствами территориального отдела территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека, сектором по недропользованию, экологии и дорожному хозяйству администрации муниципального образования «Всеволожский муниципальный район Ленинградской области, учреждениями района, входящими в сеть наблюдения и лабораторного контроля.

Для устранения опасности и восстановления жизнеобеспечения населения привлекаются следующие силы и средства:

96 пожарно-спасательная часть 15 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по ЛО	ЛО, Всеволожский район, г.Всеволожск, ул.Невская, д.7	8-8137 0408 29	пожарно-спасательная часть	тушение пожаров в жилом секторе и на пром. предприятиях
АСФ (МКУ «ОбиП» Администрации МО «ВМР»)	ЛО г. Всеволожск Колтушское шоссе, 138	8 813 70 23-098	Аварийно-спасательное формирование	Проведение АС и ДНР
Скорая помощь (ГБУЗ ЛО Всеволожская районная больница)	ЛО, г.Всеволожск, Колтушское шоссе, д.20	112	Бригада скорой медицинской помощи	Оказание скорой медицинской помощи
Всеволожская поликлиника (ГБУЗ ЛО «Всеволожская МКБ»)	ЛО, г.Всеволожск, Колтушское шоссе, д.20	8(813 70)24 219, 43-140	стационар	Оказание медицинской помощи
128 отдел полиции УМВД России по Всеволожскому району	ЛО г.Всеволожск, 4-ая линия, д.45	88137 0 429 18	Группа охраны общественного порядка	Охрана общественного порядка

ЕДДС администрации и «Всеволожский муниципальный район ЛО	ЛО г. Всеволожск Колтушское шоссе д. 138	8813 70 25-488	Администрация Всеволожского муниципального района	Организация взаимодействия при проведении АС и ДНР
Россети. ПАО «Ленэнерго» Пригородные эл. сети	ЛО г. Всеволожск, Межевая, д.6В	8813 70-3118 4	Аварийно-ремонтная бригада	Ремонт и восстановление электросетей
ООО «Теплоэнерго»	г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, д.4, Лит. Б, пом. 31Н	8812 363-09-40	Аварийно-ремонтная бригада	Ремонт и восстановление сетей теплоснабжения
АО «Газпром Теплоэнерго Ленинградская область»	Санкт-Петербург, ул. Заозерная, литера К.	8812-4587 334	Аварийно-ремонтная бригада	Ремонт и восстановление сетей теплоснабжения
ООО «Интехстрой» Холодное водоснабжение, водоотведение.	ЛО Всеволожский район	8813 70 38-070 , 8813 70 38-000	Аварийно-ремонтная бригада	Ремонт и восстановление сетей холодного водоснабжения и водоотведения
Всеволожский филиал АО «Газпром газораспределение Ленинградская область»	г. Всеволожск, Колтушское шоссе, д.294	8813 70 40-016	Аварийно-ремонтная бригада	Ремонт и восстановление сетей газоснабжения

Раздел II. Мероприятия при угрозе и возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий.

Предотвращение чрезвычайных ситуаций - комплекс правовых, организационных, экономических, инженерно-технических, экологозащитных, санитарно-гигиенических, санитарно-эпидемиологических и специальных мероприятий, направленных на организацию наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды и потенциально опасных объектов, прогнозирования и профилактики возникновения источников чрезвычайных ситуаций, а так же на подготовку к чрезвычайным ситуациям, По аналогии предупреждение ЧС, связанных с разливами нефтепродуктов, рассматривается как комплекс проектных, технических решений и организационных мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на исключение возможности возникновения разлива нефтепродуктов, снижение риска и частоты возникновения и снижение возможных объемов разлива нефтепродуктов.

Предупреждение чрезвычайных ситуаций (предупреждение ЧС) – комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное

уменьшение риска возникновения чрезвычайной ситуации, а так же на сохранение здоровья людей, снижение размера ущерба окружающей природной среде и материальных потерь в случае их возникновения.

1. При угрозе возникновения крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (режим повышенной готовности).

1.1.Порядок оповещения органов управления РСЧС, рабочих, служащих и населения об угрозе возникновения ЧС Информирование населения в районе возможной ЧС.

С получением сигнала (информации) об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации, Глава муниципального образования, председатель КЧС и ОПБ поселения, исходя из сложившейся обстановки, принимают решение на оповещение и сбор администрации, членов КЧС и ОПБ, органов управления организаций и учреждений.

Оповещение членов КЧС и ОПБ, руководителей организаций, учреждений и предприятий, расположенных на территории поселения, организует заместитель председателя КЧС и ОПБ поселения с использованием мобильных и других видов связи.

Оповещение сотрудников организаций, учреждений и предприятий организуют руководители данных организаций, учреждений и предприятий.

Оповещение населения МО «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации и по сигналам гражданской обороны производится с задействованием местной системы оповещения в режиме «Голос».

2. При возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (режим чрезвычайной 2. ситуации) .

2.1 Порядок оповещения органов управления сельского поселения, населения, рабочих и служащих о возникновении чрезвычайной ситуации.

Сигнал (информация) о возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий может поступить от:

- ОД ГУ МЧС Ленинградской области;
- дежурного диспетчера ЕДДС Всеволожского муниципального района;
- оперативного дежурного ГКУ «Объект 58» Правительства Ленинградской области;
- дежурного по районному отделу ФСБ;
- дежурного по 15 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Ленинградской области;
- населения.

С получением сигнала (информации) о возникновении чрезвычайной ситуации, Глава муниципального образования, председатель КЧС и ОПБ поселения, исходя из сложившейся обстановки, принимают решение на оповещение и сбор администрации, членов КЧС и ОПБ, органов управления организаций, учреждений, предприятий.

Оповещение членов КЧС и ОПБ, руководителей организаций, учреждений, предприятий организует заместитель председателя КЧС и ОПБ с использованием всех видов связи.

Оповещение рабочих, служащих, сотрудников предприятий, учреждений, организаций организуется руководителями этих организаций с использованием всех видов связи и оповещения.

Для оповещения населения муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района о возникновении чрезвычайной ситуации производится с задействованием местной системы оповещения в режиме «Голос».

3. Обеспечение действий сил и средств территориальной подсистемы РСЧС, привлекаемых для проведения АС и ДНР.

Обеспечение действий группировки сил и средств поселения в чрезвычайных ситуациях организуется и осуществляется на основании распоряжения главы администрации муниципального образования.

Обеспечение осуществляется по следующим основным видам обеспечения:

- разведка;
- транспортное;
- противопожарное.

РАЗВЕДКА:

Разведка осуществляется с целью сбора данных об районе чрезвычайных ситуаций для принятия своевременных мер по защите населения, сельскохозяйственных животных, объектов внешней среды от воздействия поражающих факторов возникшей чрезвычайной ситуации, особенно при авариях, связанных с выбросом в атмосферу радиоактивных веществ и паров АХОВ

Разведку районов чрезвычайных ситуаций организует заместитель главы администрации муниципального образования «Щегловское сельское поселение» с привлечением сил и средств администрации Всеволожского муниципального района и ГУ МЧС России по Ленинградской области, а так же сил и средств разведки соседних поселений.

ТРАНСПОРТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

Транспортное обеспечение осуществляется с целью:

- своевременной перевозки населения, материальных и культурных ценностей из зон чрезвычайных ситуаций в безопасные районы для их временного размещения и проживания;
- доставка сил и средств в районы чрезвычайных ситуаций для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- для доставки в районы чрезвычайных ситуаций материальных средств, строительных материалов, кормов для сельскохозяйственных и домашних животных;
- поставки предметов первой необходимости и питания в пункты временного размещения для всестороннего жизнеобеспечения, эвакуированного (отселенного) населения.

При организации транспортного обеспечения учитывается:

- * Порядок обеспечения сопровождения и медицинского обеспечения, эвакуируемого (отселяемого) населения на маршрутах движения за счет сил медицинской службы поселения;
- * Порядок обеспечения техники ГСМ;
- * Порядок ремонта поврежденной техники.

ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

Противопожарное обеспечение организуется и осуществляется ФГКУ «15 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Ленинградской области» с целью локализации и тушения пожаров для защиты жилого фонда, предприятий, организаций и учреждений, материальных ценностей и проведения спасательных работ.

4. Проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ по устранению непосредственной опасности для жизни и здоровья людей, восстановление жизнеобеспечения населения. Привлекаемые для этого силы и средства.

Ликвидация чрезвычайных ситуаций осуществляется силами и средствами поселения с привлечением сил и средств Всеволожского муниципального района, предприятий, организаций и учреждений, работающих на территории поселения и осуществляется по отдельным планам, утвержденным в установленном порядке. Проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ, руководство работами по ликвидации чрезвычайных ситуаций и восстановление жизнедеятельности населения организует КЧС и ОПБ поселения совместно с ГУ МЧС России по Ленинградской области.

При возникновении пожаров руководителем ликвидации очага пожара является старшее должностное лицо от ФГКУ «15 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Ленинградской области» - руководитель тушения пожара.

Силы и средства на базе федеральных, муниципальных и промышленных объектов, организаций и учреждений:

Силы и средства постоянной готовности:

№ п/п	Ведомственная принадлежность	Полное наименование	Место дислокации	Общая численность
-------	------------------------------	---------------------	------------------	-------------------

				постоянной готовности чел./техники
1	ФГКУ «15 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Ленинградской области»	96 пожарно-спасательная часть	Ленинградская обл. г. Всеволожск, мкр. Южный, ул. Народная, д. 7	10/2
2	ГБУЗ «Всеволожская межрайонная больница»	Скорая помощь	Ленинградская обл. г. Всеволожск, Колтушское шоссе, д.20	2/1
3	Администрация МО «Всеволожский муниципальный район Ленинградской области»	АСФ	Ленинградская область г. Всеволожск, Колтушское шоссе, д.138	4/1

Силы и средства объединенного аварийно-спасательного формирования постоянной готовности организаций и учреждений, работающих на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение»:

№ п/п	Ведомственная принадлежность	Полное наименование	Место дислокации	Общая численность постоянной готовности чел./техники
1	УМВД России по г. СПб и Ленинградской области во Всеволожском районе	128 отдел полиции	ЛО, г. Всеволожск, пер.Вахрушева, д.6	3/1
2	Россети. ПАО «Ленэнерго» Всеволожские пригородные сети	Аварийно-ремонтная бригада	ЛО, г.Всеволожск, ул.Межевая, д.6В	4/1
3	АО «Теплоэнерго»	Аварийно-ремонтная бригада	г. СПб ул. Уральская, д.4, Лит. Б, пом. 31Н	10/3
4	АО «Газпром Теплоэнерго Ленинградская область»	Аварийно-спасательное формирование	г.Спб, ул.Заозерная, д.5, лит.К	20/5
5	Управляющие компании, ТСЖ (работающие на территории МО «Щегловское сельское поселение»)	Аварийно-восстановительные бригады	Жилой фонд пос.Щеглово	Аварийно-восстановительные бригады

5. Управление действиями территориальной подсистемы РСЧС.

Общие принципы системы управления должны отвечать следующим требованиям:

- оперативность;
- устойчивость;
- непрерывность;
- эффективность;
- достоверность передаваемой информации.

Оперативность, устойчивость и непрерывность управления обеспечиваются:

- максимальным приближением органов управления в повседневных условиях к местам управления при угрозе возникновения и возникновении чрезвычайной ситуации;
- заблаговременным созданием во всех звеньях управления запасных пунктов управления и резервных каналов связи;
- оснащение пунктов управления современными средствами связи и оповещения;
- сопряжением систем связи и оповещения всех возможных участников системы реагирования на ЧС.

Эффективность управления определяется оперативностью и правильностью принятых решений на локализацию и ликвидацию чрезвычайной ситуации, достаточным и своевременным обеспечением дежурных и других привлекаемых сил материально-техническими и иными ресурсами.

В целях локализации и ликвидации возможных ЧС, защиты жизни и здоровья населения, материальных ценностей и окружающей среды в муниципальном образовании создана комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ).

Для немедленного оповещения в установленном порядке соответствующих органов государственной власти и органов местного самоуправления о фактах ЧС, организуется управление, связь и оповещение.

Органы управления при ликвидации чрезвычайной ситуации:

- комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, другие постоянные и временные органы, предназначенные для руководства ликвидацией ЧС и управления задействованными формированиями.

К ним относятся:

- * КЧС и ОПБ муниципального образования;
- * КЧС и ОПБ объектов, организаций и учреждений.

Управление при ЧС осуществляется через:

- КЧС и ОПБ, как координационный орган единой системы;
- * дежурно-диспетчерскую службу, дежурный персонал и специализированные подразделения
- * силы и средства РСЧС и её подсистем (наблюдения, контроля и ликвидации чрезвычайных ситуаций, связи, оповещения, информационного обеспечения).

Нештатные аварийно-спасательные формирования:

- группа разведки;
- ремонтная бригада;
- команда пожаротушения;

Группа охраны общественного порядка;

- спасательная команда.

Для уточнения масштабов ЧС, сложившейся обстановки и прогнозирования её развития создаются оперативные группы специалистов соответствующего профиля. В зависимости от складывающейся обстановки при чрезвычайной ситуации и решения председателя КЧС и ОПБ, формирования могут привлекаться, как в полном составе, так и выборочно. Личный состав формирований может быть переведен на круглосуточное дежурство по командам.

В КЧС и ОПБ поселения могут быть следующие рабочие группы:

1. Сбора, обобщения информации о ЧС, оценки и прогнозирования развития ЧС.

Функции рабочей группы:

- сбор, обработка, обобщение информации о ЧС и подготовка доклада председателю КЧС и ОПБ;
 - анализ информации и оценка характера и масштабов ЧС;
 - прогнозирование дальнейшего развития ЧС и её возможных последствий;
- Представление необходимых данных для подготовки предложений по снижению последствий воздействия ЧС.

2. Оперативного реагирования на возникающие ЧС, подготовки предложений по их ликвидации.

Функции рабочей группы:

- методическое руководство созданием, подготовкой и поддержанием в готовности органов управления, сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации последствий ЧС;
- подготовка предложений председателю КЧС по ликвидации последствий ЧС;
- взаимодействие с комиссией по ЧС и ОПБ Всеволожского муниципального района по вопросам предупреждения ЧС, а в случае необходимости, принятие мер по локализации и ликвидации последствий ЧС;
- организация ведения долгосрочных работ по ликвидации последствий ЧС.

3. Финансово-экономического обеспечения.

Функции рабочей группы:

- контроль за организацией целевых видов страхования от ЧС;
- организация создания, поддержания в готовности финансовых и материальных ресурсов для ликвидации последствий ЧС;
- решение вопросов финансирования ликвидации последствий ЧС на объектах;
- участие в оценке материального ущерба, нанесенного возникшими ЧС.

4. Координация работ по повышению устойчивости функционирования объектов в условиях ЧС.

Функции рабочей группы:

- руководство разработкой и осуществлением мероприятий по предупреждению ЧС;
- уменьшение ущерба от последствий аварии;
- координация работ по обеспечению устойчивого функционирования объектов экономики в условиях ЧС;
- методическое руководство планированием обучения и практической подготовкой и способам защиты, и действиям в условиях ЧС;
- организация системы контроля за состоянием объектов;
- организация системы сбора и передачи информации о состоянии контролируемых объектов и состоянии природной среды в районе ЧС.

5. Материально-технического обеспечения.

Функции рабочей группы:

- материально-техническое обеспечение деятельности комиссии по ЧС и ОПБ;
- материально-техническое обеспечение проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Управление действиями сил по защите населения при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера осуществляется:

При угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций:

- с рабочих мест администрации;
- из района возможного возникновения чрезвычайной ситуации.

При возникновении чрезвычайной ситуации (в зависимости от вида, масштабов складывающейся чрезвычайной ситуации):

- с рабочих мест администрации;
- из района чрезвычайной ситуации с подвижного пункта управления

6. Управление мероприятиями территориальной подсистемы РСЧС:

- организация оповещения и информирования органов управления, сил и средств РСЧС, населения об обстановке, их действиях и правилах поведения в районах ЧС;
- организация связи с подчиненными, вышестоящими и взаимодействующими органами управления.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН**основных мероприятий администрации муниципального образования «Щегловское сельское поселение»****Всеволожского муниципального района Ленинградской области****при угрозе и возникновении производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий**

№ п/п	Содержание выполняемых мероприятий	Сроки выполнения от «Ч»	Начало и окончание проводимых мероприятий (отводимое время)	Ответственные исполнители	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
1. При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации (РЕЖИМ ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ)					
1	Получить информацию об угрозе чрезвычайной ситуации от организаций и населения	“Ч” + 10 мин	10 мин	Председатель КЧС, Члены КЧС	
2	Доложить главе администрации и ведущему специалисту по вопросам ГО и ЧС.	“Ч” + 20 мин	10 мин	Председатель КЧС, Члены КЧС	
3	Оповестить членов комиссии по ЧС.	“Ч” + 40 мин	20 мин	Председатель КЧС, Члены КЧС	
4	Собрать оперативный состав комиссии по ЧС. В пункте постоянной дислокации развернуть оперативную группу управления	“Ч” + 1 час	1 ч 30 мин	Председатель КЧС	

5	Оценить обстановку, принять решение на ликвидацию угрозы возникновения ЧС, снижение ущерба и отдать соответствующие распоряжения	“Ч” + 1,5 час	2 часа	Председатель КЧС, Члены КЧС	
6	Передать в ГУ МЧС России по Ленинградской области, ЕДДС Всеволожского муниципального района, донесение об угрозе ЧС по форме 1/ЧС	“Ч” + 1 час	30 мин	Председатель КЧС	
1	2	3	4	5	6
7	Организовать непосредственное руководство силами и средствами поселения, привлекаемых для выполнения мероприятий при угрозе и возникновении ЧС	“Ч” + 2 час	1 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	
8	Направить на объект в район возможной ЧС	“Ч” + 1, 5 час	1 час	Председатель КЧС, руководители предприятий	
9	Организовать взаимодействие со всеми предприятиями и поселениями МО по ЧС	“Ч” + 2, 5 час	постоянно	Председатель КЧС, Члены КЧС	
10	Организовать непрерывный контроль за состоянием окружающей природной среды, обстановкой на потенциально опасных объектах (ПОО)	“Ч” + 2, 5 час	постоянно	Подразделения СНЛК, органы государственного надзора и контроля	
11	Провести прогноз возможности возникновения ЧС, ее масштабов, последствий, ущерба	“Ч” + 2, 5 час	в течение суток	Председатель КЧС, Члены КЧС	
12	Провести расчеты сил и средств, необходимых для ликвидации возможной ЧС и снижения ущерба	“Ч” + 6 час	в течение суток	Председатель КЧС, Члены КЧС	
13	При необходимости привести в готовность предприятия поселения: - повышенной готовности -общего назначения, специальные, специализированные	“Ч” + 2,5 час	1 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	

			22 час		
14	Уточнить план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации	“Ч” + 1,5 час	2 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	

1	2	3	4	5	6
ПРИ УГРОЗЕ НАВОДНЕНИЙ В ПЕРИОД ВЕСЕННЕГО ПАВОДКА					
1	Провести оповещение	“Ч” + 3 час	24 час	Председатель КЧС, Члены КЧС и привлекаемые силы.	
ПРИ УГРОЗЕ УРАГАНОВ, МЕТЕЛЕЙ, СИЛЬНЫХ МОРОЗОВ					
2	Организовать взаимодействие между коммунально-техническими, теплоэнергетическими и другими службами, обеспечивающими жизнедеятельность населения и объектов экономики	“Ч” + 1 час	1 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	
3	Оповестить население об угрозе чрезвычайной ситуации и его действия	“Ч” + 10 мин	1 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	
1	2	3	4	5	6
4	Перевести на чрезвычайный режим работы объекты теплоэлектроэнергетики, водоснабжения на чрезвычайный режим работы (при необходимости и по обстановке)	“Ч” + 1 час	1 ч 30 мин	Руководители объектов теплоэлектроэнергетики, водоснабжения	

5	Создать резервы топлива и продовольствия	“Ч” + 3 час	в течение 5 суток	Руководители объектов экономики, торговли питания	
6	Расконсервировать и подготовить к работе резервные электростанции и котельные	“Ч” + 3 час	12 час	Службы энергетики, руководители объектов экономики	
7	Организовать дежурство руководящего состава в домоуправлениях на объектах жизнеобеспечения, в поселении при ЧС	“Ч” + 3 час	1 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	
8	Создать запас коммунально-технического оборудования и материалов	“Ч” + 3 час	постоянно	Руководители объектов экономики, коммунально-технические службы учреждений МТС	
9	Провести отселение из ветхого аварийных домов	“Ч” + 12 час	12 час	Председатель КЧС, руководители жилищных органов	
10	Подготовить к работе снегоуборочную технику	“Ч” + 1,5 час	18 час	Коммунально-технические службы	

ПРИ УГРОЗЕ ЛЕСНЫХ И ТОРФЯНЫХ ПОЖАРОВ

1	Оповестить население о возможности задымления территории муниципального образования. Довести меры безопасности при задымлении территории от лесных и торфяных пожаров	“Ч” + 1 час	7 час	Председатель КЧС, члены КЧС противопожарные службы, лесхозы	
---	---	-------------	-------	---	--

2	Установить контроль за газовым составом воздуха в районе поселения	“Ч» + 2 часа	Весь период	АСФ	
1	2	3	4	5	6

ПРИ УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОПАСНЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ					
1	Провести медицинскую и санитарно-эпидемиологическую разведку, оценить обстановку, принять решение на локализацию очага инфекции	“Ч”+ 1 час “Ч”+ 2 час	5 час	Медицинские и санитарно-эпидемиологические учреждения	
2	При необходимости установить карантин на границах возможного очага инфекционного заболевания	“Ч”+ 6 час	4 час	Службы санэпиднадзора, общественного порядка	
3	Усилить контроль за санитарно-эпидемиологической обстановкой в районе возможной ЧС	“Ч”+ 3 час	весь период	Службы санэпиднадзора, медицинские учреждения	
4	Привести в готовность лечебно-профилактические учреждения к приему пораженных	“Ч”+ 3 час	12 час	Медицинские учреждения,	
5	Подготовить медицинские формирования к работе в очаге возможных инфекционных заболеваний	“Ч”+ 6 час	10 час	Медицинские учреждения, санэпиднадзора города и района, командиры формирований	
6	Информация населения о медико-санитарной обстановке и его действиях	“Ч”+ 3 час	1 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	
1.ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ КРУПНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АВАРИЙ, КАТАСТРОФ И СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ (РЕЖИМ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ)					

1	Получить информацию о возникновении ЧС, проанализировать ее и оценить обстановку	“Ч”+ 20 мин	10 мин	Председатель КЧС, Члены КЧС	
2	Передать в ГУ МЧС России по Ленинградской области, ЕДДС Ленинградской области донесения о возникновении и развитии ЧС по форме 2/ЧС, 3/ЧС, 4/ЧС	“Ч”+ 60 мин “Ч”+ 4 часа	Первое - немедленно; - через 4 часа; к 7.00 ежесуточно	Председатель КЧС, Члены КЧС	
1	2	3	4	5	6
3	Оповестить членов КЧС	“Ч”+ 1 часа	20 мин	Председатель КЧС, Члены КЧС	
4	Собрать КЧС	“Ч”+ 1 часа	1 ч 30 мин	Председатель КЧС, Члены КЧС	
5	Оценить обстановку, принять решение на ликвидацию ЧС, снижение ущерба и отдать соответствующие распоряжения	“Ч”+ 1,5 часа	2 ч		

В зависимости от сложившейся обстановки, вида и масштаба чрезвычайной ситуации решением

Главы муниципального образования «Щегловское сельское поселение «Всеволожского муниципального района Ленинградской области

ввести РЕЖИМ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ и провести основные мероприятия

6	При угрозе жизни и здоровью рабочих и служащих, всего населения провести их оповещение с разъяснением действий	“Ч”+ 20 мин	1 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	
7	В особых случаях, не требующих отлагательств, провести эвакуацию и отселение населения, животных, материальных средств из зоны ЧС	“Ч”+ 20 мин	12 час	Председатель КЧС, руководители объектов экономики	
8	Организовать медицинскую помощь и спасение людей, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации	“Ч”+ 1,5 час	в течение всего	Председатель КЧС, руководители объектов экономики	

			периода		
9	Для оценки масштабов ЧС, выработки предложений для организации ее ликвидации, непосредственного руководства АСДНР сформировать и выслать в район ЧС оперативную группу КЧС, представителей администрации, специалистов надзорных органов	“Ч”+ 2 час	2 час	Председатель КЧС, руководители объектов экономики,	
1	2	3	4	5	6
10	В пункте постоянной дислокации комиссии по ЧС развернуть и организовать оперативную группу управления	“Ч”+ 3 час	1 час	Председатель КЧС, руководители объектов экономики,	
11	Отдать распоряжения на введение в зону ЧС ведомственных профессиональных АСФ и АВФ	“Ч”+ 40 мин	1 час	Председатель КЧС, руководители объектов экономики	
12	Определить зоны ЧС	“Ч”+ 3 час	9 час	Руководители подразделений СНЛК, формирований разведки	
13	Усилить и обеспечить непрерывную разведку и контроль за состоянием окружающей среды, обстановкой на аварийных объектах и прилегающих к ним территориях	“Ч”+ 3 час	в течение всего периода ЧС	Председатель КЧС, Члены КЧС, подразделения СНЛК, командиры разведформирований	
14	Организовать материально-техническое обеспечение действий сил и средств, привлекаемых для ликвидации ЧС	“Ч”+ 3 час	в течение всего периода ЧС	Председатель КЧС, Члены КЧС	
15	Организовать взаимодействие органов управления, сил и средств для ликвидации ЧС с органами управления соседних поселений (по обстановке)	“Ч”+ 3 час	в течение всего периода	Председатель КЧС, Члены КЧС	

			ЧС		
1 6	В случае возникновения крупных ЧС местного значения, выходящих за пределы территории поселения	«Ч»+ 3 час	18 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	
1 7	Организовать работы по первоочередному жизнеобеспечению пострадавшего населения и защиты материальных и культурных ценностей	«Ч»+ 3 час	в течение всего периода ЧС	Председатель КЧС, Члены КЧС	
1	2	3	4	5	6
ПРИНЯТЬ КОНКРЕТНЫЕ МЕРЫ ПО ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ, ФУНКЦИОНИРОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ И ОТРАСЛЕЙ ЭКОНОМИКИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА ЧС И ЕЕ ВОЗМОЖНЫХ МАСШАБОВ					
<u>При наводнениях, затоплениях и в период весенних и дождевых паводков</u>					
1	Провести оповещение организаций и учреждений о возможности подтоплений	«Ч»+ 2 часа	В зависимости от масштаба подтоплений	Председатель КЧС, Члены КЧС	
1	2	3	4	5	6
2	Организовать контроль за состоянием подвальных помещений	«Ч» + 2 часа	Весь период	Председатель КЧС, Члены КЧС	

3	Ликвидировать последствия подтоплений	“Ч”+ 2 часа	В зависимости от масштабов затопления	Председатель КЧС, руководители объектов экономики	
При ураганах, метелях, сильных морозах					
1	Оповестить объекты экономики, население о возникновении ЧС и их действиях	“Ч”+ 10 мин	10 мин	Председатель КЧС, Члены КЧС	
2	Перевести на чрезвычайный режим работы объекты теплоэлектроэнергетики	“Ч”+ 1 час	1,5 часа	Председатель КЧС, руководители объектов теплоэлектроэнергетики,	
1	2	3	4	5	6
3	Организовать взаимодействие между коммунально-техническими, тепло-электроэнергетическими, материально-техническими службами, обеспечивающими жизнедеятельность населения и объектов экономики	“Ч”+ 1 час	1 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	
4	Провести отселение населения из ветхого жилья и аварийных домов	“Ч”+ 1 час	12 час	Председатель КЧС, Члены КЧС	

5	Организовать круглосуточную работу снегоуборочной техники	“Ч”+ 3 час	в течение всего периода ЧС	Коммунально-технические службы, руководители объектов экономики	
6	Провести поисково-спасательные работы, оказать медпомощь пострадавшим	“Ч”+ 3 час	в течение всего периода ЧС	Поисково-спасательные отряды, медицинские службы	
7	Создать резервы топлива и продовольствия	“Ч”+ 3 час	в течение 5 суток	Председатель КЧС, Члены КЧС, руководители объектов экономики, учреждения торговли и питания	
8	Организовать ликвидацию ЧС, вызванных ураганами, метелями, сильными морозами	“Ч”+ 3 час	в течение всего периода ЧС	Поисково-спасательные отряды, медицинские службы	
9	Обеспечить устойчивость работы объектов экономики, жизнедеятельность населения	“Ч”+ 3 час	в течение всего периода ЧС	КЧС, руководители объектов экономики	
1	2	3	4	5	6

При возникновении лесных и торфяных пожаров

1	Оповестить население и определить основные меры безопасности при задымлении территории муниципального образования	“Ч”+ 1 час	в течение всего периода ЧС	Председатель КЧС, Члены КЧС	
---	---	------------	----------------------------	-----------------------------	--

2	Установить контроль за газовым составом воздуха на территории муниципального образования	“Ч”+ 2 час	Весь период	АСФ
---	--	------------	-------------	-----

1	2	3	4	5	6
<u>При возникновении опасных инфекционных заболеваний</u>					
1	Провести медицинскую и санитарно-эпидемиологическую разведку, оценить обстановку, принять решение на локализацию очага инфекции	“Ч”+ 3 час	5 час	Медицинские учреждения и санитарно-эпидемиологическая служба	
2	Установить карантин на границах очага инфекционного заболевания	“Ч”+ 8 час	1 час	Медицинские учреждения, санитарно-эпидемиологическая служба, служба оповещения и связи	
3	Проинформировать население о медико-санитарной обстановке и его действиях	“Ч”+ 3 час	8 час	Комиссия по ЧС, эвакуационная комиссия, главы администраций сельских поселений, руководители объектов экономики	
4	Подготовить инфекционные лечебно-профилактические учреждения	“Ч”+ 3 час	10 час	Медицинские учреждения, санитарно-эпидемиологическая служба	
5	Усилить контроль за санитарно-эпидемиологической обстановкой в очагах заболевания и пограничных районах	“Ч”+ 3 час	весь период	Медицинские учреждения, санитарно-эпидемиологическая служба, коммунально-техническая служба	

6	При необходимости развернуть дополнительные невоенизированные медицинские формирования санэпидемслужбы и ввести их в очаг заболевания для его ликвидации	“Ч”+ 3 час	10 час	Медицинские учреждения, санитарно-эпидемиологическая служба	
7	При необходимости развернуть санитарно-обмывочные пункты и станции по обеззараживанию одежды	“Ч”+ 4 час	4 час	Санитарно-эпидемиологическая служба	
8	Представлять в ГУ МЧС России по Ленинградской области донесения по формам 3/ЧС, 4/ЧС, 7/ЧС, 8/ЧС, 9/ЧС	“Ч”+ 4 час	в уст. порядке	Зав. сектора по безопасности, делам ГОЧС	

Организация управления, оповещения и связи при угрозе и возникновении производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий

Схема связи и оповещения муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области



