

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник Главного управления  
МЧС России по Омской области

\_\_\_\_\_В.В. Корбут

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2015 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Глава Большегравского городского по-  
селения–руководитель гражданской  
обороны

Л.Я.Придчина

“\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2015 г.

# **ПЛАН**

**действий Большегравского городского поселения  
Нововаршавского муниципального района  
по предупреждению и ликвидации чрезвычайных  
ситуаций природного и техногенного характера**

**Р.п. Большегравское**

## **РАЗДЕЛ I**

### **Краткая географическая и социально - экономическая характеристика Большегривского городского и оценка возможной обстановки на его территории.**

#### **1. Рельеф, климат, гидрография, общие выводы:**

##### **а) Рельеф.**

Большегривское городское поселение расположено в юго-западной части Нововаршавского муниципального района, в 40 км на юго-восток от р.п. Нововаршавка. Территория городского поселения входит в южный степной район со слабой ветровой эрозией и слабым смывом. На территории городского поселения нет водоемов

##### **б) Климат.**

Территория Большегривского городского поселения входит в теплый удовлетворительно увлажненный район.

Открытая с севера и юга территория подвергается влиянию холодных арктических масс воздуха и сухих ветров из Казахстана и средней Азии. Все это обуславливает резкие и быстрые изменения погоды, зима достаточно холодная и длинная, переход к лету быстрый, лето жаркое и в большинстве случаев ветреное, средняя температура **января** – - 19,2 °С, **июля** – + 18,3 °С. Для территории характерны резкие колебания температуры от месяца к месяцу, от дня ко дню и даже в течении суток.

По увлажнению территория городского округа относится к району удовлетворительного увлажнения, большая часть осадков приходится на май-сентябрь до 226 мм. Самым влажным оказывается июль месяц.

На территории городского округа много открытых массивов, которые представляют простор господству сухих ветров. Зимой преобладают **юго - западные** ветры, летом – **северо - западные**. Средняя годовая скорость ветра 3,7 - 4,9 м/сек.

Высота снежного покрова нарастает медленно, наибольшая высота 25 - 30 см достигает в марте месяце.

##### **в) Гидрография.**

На территории Большегривского городского поселения отсутствуют водоемы, небольшая степень заболоченности, нет лесных массивов.

Уровень грунтовых вод в основном, составляет 4 - 6 м. Заметное повышение уровня грунтовых вод начинается в ранне - весенний период.

Основными источниками водоснабжения являются: 4 глубоководные скважины в поселке

##### **г) Общие выводы.**

По своему географическому положению территория городского округа подвержена воздействию северо - западных ветров зимой и юго-западных летом, приносящих с собой большое количество осадков в виде дождей - летом, снежных бурь - зимой, а также высоких температур до + 35 °С и выше - летом и низких до - 40 °С и ниже зимой.

## **2. Население.**

На территории Большегривского городского поселения поселения проживает более 10 наций и народностей. Преобладающее население - русские.

Основным фактором роста населения является естественный прирост. На 1 января 2015 года на территории округа проживает 3780 человек.

Средняя плотность населения по округу составляет 120 человек на 1 км<sup>2</sup>.

### **Население:**

Р.п. Большегривское-3780 человек

## **3. Экономическая характеристика Большегривского городского поселения**

### **Нововаршавского муниципального района.**

Большегривское городское поселение моноструктурный поселок, с узловой станцией Иртышское. Экономика городского поселения представлена обслуживанием железнодорожного транспорта., в основном грузового, за смену проходят через станцию 50 пар грузовых поездов. Введен в строй завод колесных пар (ВКМ) в апреле 2008 года.

### **Здравоохранение.**

На территории поселения находится Большегривский филиал Муниципального Бюджетного учреждения здравоохранения Нововаршавской ЦРБ «Большегривская амбулатория» 22 медицинских работника, больница НУСО-КАБ на станции Омск- Пассажирский 11 медицинских работников.

Мощность амбулаторий составляет- 120 посещений в смену, фактическая нагрузка -100, дневной стационар -6 коек.

### **Образование.**

На территории поселения имеется: 1 школа, «Большегривская средняя общеобразовательная школа» -МКОУ»Большегривская СОШ» с возможностью разместить обучаемых в две смены в количестве – 900 чел.; и 1 Детский сад МКДОУ «Большегривский детский сад» на 250 мест.

### **Культура**

На территории поселения имеется клуб МУК РКДЦ «Большегривское» на 120 мест.

6 общественных зданий, которые можно использовать для размещения эвакуируемого населения; 3 зданий, складских помещений, которые можно использовать для приема, размещения и хранения эвакуируемых материальных и культурных ценностей.

### **Связь.**

В Большегневском городском поселении Омской области междугородная телефонная сеть представлена линейно-техническими цехами (ЛТЦ) Омского филиала ОАО «Ростелеком».

Телефонная сеть ОАО «Ростелеком» Омского филиала располагает:  
Всего АТС: -1

Вышка Теле-2, имеется связь Билайн, МТС, Мегафон

Готовность системы управления и оповещения всеми видами электрической и радиорелейной связи жителей района, обеспечивает Омский филиал ОАО «Ростелеком».

На клубе Большегневский филиал- расположена система оповещения населения, на железной дороге громкая связь.

**Торговля и услуги.**

Торговля и сфера услуг представлена широким кругом мелких и средних организаций. Торговая сеть района представлена 1 рынком, крупным торговым центром «Магнит». В розничная торговля представлена более 20 магазинами. Услуги общественного питания оказывают 2 кафе, 1 школьная столовая.

Бытовые услуги представлены 1 организация (парихмахерская).

#### **4. Пути сообщения и транспорт.**

Через территорию городского поселения проходит автотрасса Нововаршавка -Большегневское, железная дорога, пригородные поезда Омск-Иртышское, существует служба такси.

Протяженность автомобильных дорог по городскому округу составляет 9 км, из них 7 км с твердым покрытием. В поселение имеется 8 дорог с твердым покрытием, 6 дорог грунтовых

#### **Выводы по транспорту:**

Наличие автомобильного и железнодорожного транспорта обеспечивает бесперебойное поступление необходимых для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций материальных средств и продовольствия.

а) Гидротехнические сооружения и мосты.

На территории Большегневского городского поселения гидротехнических сооружений, плотин и дамб нет.

б) Хранилища отходов.

В р.п Большегневское имеется 1 свалка, оборудованная для складирования ТБО, которая находится в удовлетворительном состоянии по экологическим и санитарным нормам,

в) Коммунально-энергетические сети.

- Теплоснабжение

Протяженность тепловых сетей – 9643 м. Объем потребления составляет 12,17 Гкал/час, отпуск тепла потребителям 27592,6 Гкал/год.

- Электроснабжение

Энергоснабжение поселка не располагает собственными источниками энергоснабжения, оно организовано через энергосбытовую компанию ООО «РУСС-ЭНЕРГО СБЫТ» Входнинская дистанция электроснабжения, железная дорога Протяженность воздушных электропередач: ВЛ. 6740 м.

- Газоснабжение

Централизованное газоснабжение в многоквартирных домах (бытовой газ, газ-гольдеры), балонный газ в частном секторе

- Водоснабжение

Основным источником водоснабжения населения и хозяйств поселения являются подземные воды. Водоснабжение Большегневского городского поселения осуществляется из 4 водозаборных скважин, протяженность водопровода 15910, 9 м.

**Радиационных и химических объектов на территории района нет.**

**Перечень критически важных объектов.**

№	Наименование объекта	адрес
Перечень критически важных объектов.		
1	Администрация Большегневского городского поселения	р.п. Большегневское
Перечень объектов с массовым пребыванием граждан		
1	Торговая площадь	Р.п. Большегневское
2.	МУП «Жилкоммунсервис»	Р.п. Большегневское, ул. Ленина 23
Перечень учреждений здравоохранения		
1	Большегневская амбулатория	Р.п. Большегневское, ул. Мира 3
2.	НУСОКАБ на ст. Омск - пассажирское	Р.п. Большегневское, ул. Станционная 43
Учреждения образования		
1	Школа	Р.п. Большегневское, ул. Гагарина, 16
2	Детский сад	Р.п. Большегневское, ул. Гагарина, 17
3	Дом Культуры	Р.п. Большегневское, ул. Гагарина, 14

**5. Перечень пожароопасных объектов.**

К взрыво-пожароопасным относятся объекты расположенные в р.п. Большегневское

- Железная дорога зона повышенной опасности (Вагонное депо, ВКМ)
- котельная № МУП «Жилкоммунсервис» (уголь), котельная ВКМ (уголь), АЗС (бензин)

**6. Места, неблагоприятные в эпидемиологическом отношении, наиболее часто подверженные пожарам, другим стихийным бедствиям их характеристики.**

Опасными метеорологическими явлениями для всей территории городского поселения могут быть:

- бури и ураганы - скорость ветра более 25 м/с, они могут привести к разрушениям легких построек, срыв кровли и поражение людей на улице летящими предметами;

- сильная метель и обильные снегопады - они вызовут сильные заносы и прекращение движения общественного транспорта;

- сильные и продолжительные морозы могут привести к авариям на коммунально - энергетических сетях в р.п. Большегневское, размораживанию и отключению системы отопления объектов экономики и жилых домов.

- в летнее время сильные ливневые дожди с выпадением 200-300 мм осадков могут привести к большим материальным потерям.

## **7. Краткая оценка возможной обстановки на территории**

**Большегневского городского поселения при возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий Прогноз ущерба промышленного производства и численности пострадавшего населения при возникновении возможных чрезвычайных ситуаций.**

В Большегневском городском поселении в мирное время источником экстремальной обстановки могут быть пожары на объектах экономики, ураганы, сильные морозы, вспышки инфекционных заболеваний и эпизоотии.

**Наибольшую опасность для населения городского поселения представляют:**

Места неблагоприятные в эпидемиологическом отношении, наиболее часто подверженные пожарам, другим стихийным бедствиям, их характеристики:

эпидемиологическая обстановка в районе по статистическим данным в целом благополучная. Так же возможны заболевания людей туляремией из-за бешенства лис, корсаков которые эмигрируют из Казахстана; Возможные аварии на объектах экономики, в частном секторе пожары

В результате возникновения ураганного ветра в зоне поражения может оказаться до 40 домостроений с населением около 1000 человек. Максимальный ущерб может составить до 2 млн. рублей.

В результате возможных обильных осадков в населенных пунктах затоплению могут подвергнуться до 40 домостроений с населением около 1000 человек. Максимальный ущерб может составить до 2 млн. рублей.

- бури и ураганы – скорость ветра до 25 м/сек., они могут приводить к разрушениям легких построек, срыву кровель зданий и поражению людей летающими предметами;

- сильная метель и обильные снегопады могут вызвать снежные заносы и как следствие временное прекращение движения общественного транспорта;

- сильные и продолжительные морозы могут привести к авариям на коммунально-энергетических сетях, размораживанию и отключению систем отопления объектов экономики и жилых массивов.

В Большегравском городском поселении источниками экстремальной обстановки могут быть чрезвычайные ситуации:

а) техногенного характера:

- аварии на пожароопасных объектах;
- аварии на объектах экономики;
- пожары на объектах экономики;
- взрывы бытового газа в жилых многоквартирных домах и их обрушения;
- пожары и обрушения в жилых зданиях и сооружениях;
- пожары в зданиях учреждений с круглосуточным и массовым пребыванием людей.

б) социально-бытового характера:

- аварии на объектах теплоснабжения и теплосетях;
- аварии на объектах водоснабжения и водопроводах;
- аварии на объектах электроэнергетики и линиях электропередач;
- аварии на объектах и системах группового газоснабжения;
- дорожно-транспортные происшествия;

в) природного характера:

- ураганные ветры, смерчи;
- бури, сильные метели, обильные снегопады;
- сильные морозы;
- весенние паводки и наводнения;
- ливневые грозовые дожди с градом и шквальным ветром;
- летние засухи.

г) биолого-социального характера:

- эпидемии;
- эпизоотии;
- эпифитотии;

д) террористические акты:

- взрывы зданий и сооружений с массовым пребыванием людей;
- захват заложников;
- действия террористов-смертников в местах массового скопления людей.

*аварии на объектах экономики* (выход из строя котла на котельной №1,2) без тепла могут оказаться население в количестве 4000 чел. административных зданий 20;

*пожары на объекте экономики* площадь пожара может составить до \_\_\_\_ кв.м. с нахождением в зоне поражения до \_\_\_\_ чел. при этом может погибнуть \_\_\_\_ чел. получить травмы различной степени тяжести до 1000 чел. примерный ущерб составит может составить около до 2 млн. рублей.

взрыв бытового газа в жилом многоквартирном доме и его обрушение в зоне поражения могут оказаться до 300 чел. гибель людей может составить до 50 чел. различные поражения могут получить до 100 чел. Ущерб может составить 1млн.руб.

*пожар и обрушение в жилом здании и сооружении* в зоне пожара могут оказаться до \_\_\_\_ чел. При обрушении гибель людей может составить до \_\_\_\_ чел. Материальный ущерб может составить \_\_\_\_ млн.руб.

*ураганный ветер*, при этом в зоне поражения может оказаться до \_\_\_\_ домо-строений с населением около \_\_\_\_ человек, пострадать могут \_\_\_\_ человек, материальный ущерб может составить до \_\_\_\_ тыс. рублей;

*пожары в зданиях учреждений с круглосуточным и массовым пребыванием лю-дей*, при этом в зоне пожара может оказаться до \_\_\_\_ человек, гибель людей мо-жет составить до \_\_\_\_ человек, различные поражения могут получить до \_\_\_\_ че-ловек, материальный ущерб может составить до \_\_\_\_ млн. рублей;

*действия террористов-смертников в местах массового скопления людей*, при этом в зоне поражения могут оказаться до \_\_\_\_ человек, из них погибнуть - до \_\_\_\_ человек, получить травмы – до \_\_\_\_ человек.

*весенние паводки и наводнения*, в результате которых в зоне подтопления могут оказаться \_\_\_\_ домовладений с населением около \_\_\_\_ человек. Максимальный ущерб может составить до \_\_\_\_ тыс. рублей.

*аварии на объекте теплоснабжения и теплосетях* (выход из строя котла не ко-тельной №1) без тепла могут оказаться население в количестве \_\_\_\_ чел. объек-ты соцкультбыта в количестве \_\_\_\_ шт.

*аварии на объекте водоснабжения и водопроводе* при выходе из строя электрона-сосов на водозаборе р.п.Большегневское, без водоснабжения может оказаться на-селение в количестве \_\_\_\_ чел. Материальный ущерб может составить до \_\_\_\_ млн. руб.

*аварии на объекте электроэнергетики и линиях электропередач* (обрыв фидера №2) без электроэнергии может оказаться население в количестве \_\_\_\_ чел. \_\_\_\_ объектов соцкультбыта. Материальный ущерб может составить до \_\_\_\_ тыс. руб.

*аварии на объектах и системах группового газоснабжения* без газоснабжения может остаться население до \_\_\_\_ чел. Материальный ущерб может составить до \_\_\_\_ тыс. руб.

*дорожно-транспортные происшествия* могут погибнуть до \_\_\_\_ чел. получить травмы различной тяжести до \_\_\_\_ чел. В следствии ДТП может произойти де-формация транспорта или его возгорание.

*происшествие на водных объектах* в результате купания в запрещенных местах могут погибнуть до \_\_\_\_ человек.

*бури, сильные метели, обильные снегопады* могут вызвать сильные снежные заносы, прекращение движения общественного и личного транспорта. Обрывы линий электропередач.

*сильные морозы* могут произойти аварии на коммунально-энергетических сетях, прекращение теплоснабжения организаций, населения, а так же обморожение людей. Остановка автотранспорта на дорогах

*ливневые грозовые дожди с градом и шквальным ветром* могут пострадать домо-строения с населением до 50 чел., порывы на линиях электропередач. В связи с



плохой видимостью на дорогах могут произойти дорожно-транспортные происшествия. Ущерб может составить до 1 млн. руб.

*эпидемии* возможны особо опасные инфекционные заболевания среди населения (холера, туляремия)

*эпизоотии* возможны массовые заболевания среди животных (сибирская язва, чума и др.) гибель животных может достичь до 20 голов. Материальный ущерб может составить до 500 тыс.. руб.

*взрывы зданий и сооружений с массовым пребыванием людей* при этом в зоне поражения могут оказаться до 300 чел. из них погибнуть 39 чел., получить травмы до 50 чел. Материальный ущерб может составить до \_\_\_\_\_ млн. руб.

*захват заложников* могут оказаться учащиеся школы до прибытия спецподразделений ФСБ Омской области принимать все необходимые меры по обеспечению безопасности людей.

Возможный ущерб определяется временем вынужденного простоя предприятий, затратами на ликвидацию последствий ЧС, материальными потерями, затратами на лечение пострадавших людей, эвакуацию, косвенными потерями (пенсии, пособия и т.д.). Существенного влияния на системы управления, связи и оповещения, на инженерные сети и коммуникации не предполагается, кроме возможного локального заражения.

#### **8. Предстоящие мероприятия по предупреждению или снижению последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий.**

Для предупреждения или снижения последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий, по защите населения и материальных ценностей запланированы следующие мероприятия:

- строительство защитных сооружений;
- создание запасов средств индивидуальной защиты для населения;
- подготовка материалов для герметизации жилых и инженерных зданий, сооружений;
- создание и подготовка НАСФ ГО для проведения дегазации, дезактивации;
- оборудование существующих водоемов для обеспечения населения водой;
- создание системы контроля зараженности воды от всех видов примесей;
- создание запасов воды;
- подготовка транспортных емкостей для доставки и распределения воды среди населения и служб жизнеобеспечения;
- создание запасов продуктов питания вне зон заражения;
- организация контроля зараженности продуктов питания;
- создание запасов предметов первой необходимости вне зон заражения;
- организация сбора, сортировки и подготовки к использованию предметов первой необходимости;

- захоронение предметов первой необходимости, непригодных для дальнейшего использования.

• Для предупреждения или снижения последствий крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, по защите населения, продуктов питания и материальных ценностей запланированы следующие мероприятия:

а) На критически важных объектах

- создание и поддержание в постоянной готовности системы оповещения рабочих и служащих;

- поддержание в постоянной готовности к ликвидации последствий аварий и стихийных бедствий формирований ГО повышенной готовности;

- отработка и корректировка плана защиты рабочих, служащих и населения;

- отработка плана - графика планово - предупредительных ремонтов оборудования;

- проведение объектовых тренировок, командно - штабных, специальных учений;

- разработка и строгое соблюдение требований Инструкции о порядке действий при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций различного характера;

- строгое соблюдение правил противопожарной и антитеррористической защиты;

- проведение тренировок с обслуживающим персоналом по темам, касающимся обеспечения безопасности детей и престарелых граждан;

- осуществление постоянного контроля за состоянием пропускной системы на объектах;

- регулярное проведение практических мероприятий по отработке экстренной эвакуации из зданий.

в) в зоне возможного подтопления:

- организация оповещения населения;

- разработка плана эвакуации;

- проведение тренировок по оповещению и эвакуации;

- подготовка ПВР;

- организация постов наблюдения за ледоходом;

- организация обеспечения жизнедеятельности подтапливаемых районов;

- организация обеспечения продовольствием и имуществом;

- обеспечение ООП;

- организация медицинского обеспечения;

- создание материальных запасов для ликвидации последствий ЧС.

- организация патрулирования и принятия мер по закрытию незарегистрированных и необорудованных мест массового отдыха граждан на водоемах;

- профилактическая и разъяснительная работа среди населения по правилам поведения людей на воде;

- оборудование существующих водоисточников для обеспечения населения водой;

- создание системы контроля зараженности воды от всех видов примесей;

- создание запасов воды;

- создание групп с соответствующим техническим оснащением для водоснабжения эвакуируемого населения в местах их временного проживания;
- подготовка транспортных емкостей для доставки и распределения воды среди населения и служб жизнеобеспечения;
- создание запасов материально - технических средств для восстановления объектов водоснабжения;
- создание запасов продуктов питания вне зон заражения;
- создание подвижных формирований служб питания и торговли продуктами питания в районах эвакуации населения;
- создание запасов материально - технических средств для восстановления предприятий общественного питания и по производству продуктов питания;
- организация сбора, сортировки и подготовки к использованию предметов первой необходимости;
- подготовка жилого и нежилого фонда в районах приема эвакуируемого населения к приему населения из зон заражения;
- создание запасов топливно-энергетических ресурсов;
- создание групп с соответствующим техническим оснащением для обеспечения коммунально-бытовыми услугами эвакуированного населения в местах временного проживания;
- создание мобильных медицинских формирований для оказания всех видов медицинской помощи пострадавшему населению;
- создание запасов медицинского имущества и лекарств;
- создание мобильных формирований с соответствующим техническим оснащением для проведения противоэпидемической и санитарно - гигиенической профилактики населения.

Особенности местных условий в определённой мере затрудняют выполнение мероприятий по защите населения от ЧС природного и техногенного характера:

- в результате сильных морозов почва промерзает на значительную глубину, что максимально осложняет поиск мест аварии на коммунальных сетях и их ликвидацию;
- снежные заносы на дорогах делают их ограничено проезжими для транспорта в зимний период;
- наличие большого количества горючего материала весной (сухая трава, порубочные остатки, ветровал, представляют серьёзную угрозу населению в пожарном отношении.

Создание и восполнение резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Исходя из того, что в результате наибольшей аварии, катастрофы или стихийного бедствия на территории могут пострадать до 1 тыс. человек, созданы резервы финансовых и материальных ресурсов

- ежегодно в бюджете поселения закладывается резервный фонд на предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций в пределах 100 тысяч рублей.

- на базе жилищно-коммунального предприятия и управляющих кампаний создан резерв топлива и строительного материалов (металл, шифер, стекло, пиломатериал и др.)

Восполнение резервов финансовых и материальных ресурсов осуществляется по мере их использования.

## ***РАЗДЕЛ II.***

### **Выполнение мероприятий при угрозе и возникновении производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий.**

#### **1. При угрозе возникновения производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (режим постоянной готовности).**

С получением сигнала оповещения (соответствующей информации, предупреждения) об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации руководитель ГО городского поселения вводит режим повышенной готовности. Исходя из сложившейся обстановки организует проведение следующих мероприятий:

- в течение 15-30 минут организовать проведение оповещения населения сельского поселения, руководителя ГО объекта экономики об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации, собрать руководящий состав и поставить ему конкретные задачи;
- через 40 минут организовать наблюдение и разведку на территории городского поселения организовать круглосуточное дежурство руководящего состава;
- совместно с руководителем ГО объекта экономики проверить готовность нештатных аварийно-спасательных формирований;
- уточнить план действий администрации городского поселения по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- предусмотреть организацию питания пострадавшего населения силами объекта экономики;
- в зимнее время организовать размещение пострадавшего населения;
- организовать проведение мероприятий по медицинской и противоэпидемической защите неработающего населения;
- организовать проведение профилактических противопожарных мероприятий.

#### **2. При возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (чрезвычайный режим).**

С получением сигнала оповещения (соответствующей информации) о случившейся чрезвычайной ситуации, руководитель ГО городского поселения

вводит режим повышенной готовности. Исходя из сложившейся обстановки организует проведение следующих мероприятий:

- в течение 15 минут организовать проведение оповещения населения городского поселения, руководителя ГО объекта экономики о случившейся чрезвычайной ситуации, собрать руководящий состав и поставить ему конкретные задачи;
- для выявления и уточнения обстановки в случае ЧС организовать разведку, наблюдение и непрерывный контроль;
- в течении 60 минут при необходимости организовать вывод населения из опасных мест;
- в течении 15 минут сообщить о случившейся чрезвычайной ситуации в администрацию муниципального района;
- для оказания помощи пострадавшим развернуть пункт медицинской помощи;
- силами объекта экономики приступить к проведению АС и ДНР;
- организовать взаимодействие с формированиями, могущими прибыть из соседних сельских поселений.

### **3. Обеспечение действий сил и средств привлекаемых для проведения АСДНР, а также для осуществления мероприятий по защите населения.**

**члены комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности:**

п/п	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Служебный телефон	Мобильный домашний	Функциональные обязанности
1.	Придчина Любовь Яковлевна	Глава поселения Председатель комиссии	3-22-12	8903983439 6	Уполномоченный на решение задач в области ГО и ЧС Большегневского городского поселения
2.	Бужин Виктор Михайлович	Директор управляющей компании Член комиссии	3-21-34	8960990026 9	Планирование мероприятий по ГО и обучению населения по вопросам ГО и ЧС
3.	Дроздов Андрей Николаевич	Мастер ЭЧ-1 Член комиссии		8962395034 6	Ответственный за оповещение связь
4.	Бандура Владимир Анатольевич	Пожарное депо, старший смены Член комиссии	3-21-10	8961367235 6	Ответственный по охране общественного порядка и противопожарной защите
5.	Панова Кульфира Халиуловна	Ветеринарный врач Член комиссии		8962055244 6	Ответственная по защите животных и продуктов сельскохозяйственного производства
6.	Донцова Ольга Иннокентьевна	Заместитель главы городского поселения Секретарь комиссии	3-22-67	8961883087 6	Ответственный по приему и размещению и первоочередному жизнеобеспечению населения
7.	Дупляков Геннадий Петрович	Директор МУП «Жилкоммунсервис» Зам. председателя комиссии	3-21-34	8961883340 3	Ответственный по материально-техническому обеспечению
8.	Бахтиярова Оксана Олеговна	Директор МКОУ «Большегневская СОШ» Член комиссии	3-22-41	8905095153 4	Ответственная по укрытию населения

Для проведения АС и ДНР привлекаются силы и средства объекта экономики, согласно их планов.

При возникновении опасности, население находящееся в зоне поражения, подлежит эвакуации. Взрослое население и дети школьного возраста выводятся пешим порядком в направлении, указанном постами оцепления и регулирования.

Для эвакуации людей пожилого возраста, инвалидов, детей дошкольного возраст и других категорий населения, неспособных быстро передвигаться используется транспорт выделяемый объектом экономики согласно распоряжения главы городского поселения.

Для выявления и уточнения обстановки в случае ЧС организовать разведку, наблюдение и непрерывный контроль. Для их проведения разворачиваются и приводятся силы и средства:

- комиссия по ЧС и ПБ;

#### Медицинское обеспечение.

Первую медицинскую и врачебную помощь пострадавшим оказывать:

- путём само-взаимопомощи;
- силами и средствами медицинской службы муниципального района.

Для вывоза пострадавших привлечь машины скорой медицинской помощи в количестве 1 единиц. К этому же сроку выделяемый объектом экономики транспорт согласно распоряжения главы городского поселения.

\_\_\_ автобуса общей вместимость \_\_\_ человек (сидячие места).

Пострадавших разместить:

- в Большегневской СОШ

Общее руководство мероприятиями медицинской защиты осуществляются начальником медицинской службы района.

Время приведения в готовность сил и средств медицинской службы МР от 20 минут до полутора часов.

#### Охрана общественного порядка.

С возникновением ЧС, поддержанием общественного порядка, оцеплением зоны ЧС и на маршрутах эвакуации (отселения) организует территориальная ОМВД России по Нововаршавскому району, для чего привлекаются силы и средства

#### Материальное обеспечение.

Обеспечение населения, эвакуируемого (отселяемого) из зоны ЧС, и формирования (НАСФ), участвующих в проведении АСДНР, продовольствием и вещевым имуществом организуется районными службами согласно данным таблицы № 2. Обеспечение населения, эвакуируемого (отселяемого) из зоны ЧС, временным жильем осуществляется через Комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации Большегневского городского поселения (КЧС и ПБ) с использованием жилого фонда и общественных зданий на территориях поселений.

#### Противопожарное обеспечение.

В целях усиления противопожарной защиты населения и территории поселения при угрозе возникновения ЧС необходимо:

- организовать широкое разъяснение правил пожарной безопасности во всех организациях расположенных на территории поселения;
- организовать изучение правил пожарной безопасности во всех образовательных учреждениях;
- привести в состояние повышенной готовности личный состав и пожарную технику отдельного поста БУ Большегравский пост «УППС Омской области»;
- \_\_\_ добровольных пожарных команд организаций;

Для тушения крупных пожаров, а также пожаров повышенной сложности задействуется все имеющаяся подвижные емкости (автоводоцистерны, водораздатчики, ) организаций и предприятий.

О возникновении крупного пожара немедленно через ЕДДС информируется глава Нововаршавского муниципального района и председатель КЧС и ПБ района.

#### **4. Управление проводимыми мероприятиями в городском поселении**

Общее руководство по проведению АС и ДНР осуществляет руководитель гражданской обороны городского поселения или руководитель ГО объекта экономики.

Управление мероприятиями при ликвидации последствий ЧС осуществляется под руководством председателя КЧС объекта экономики.

Управление мероприятиями звена ТП РСЧС осуществляют Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности всех уровней с основных пунктов управления, оборудованных необходимыми средствами связи и оповещения.

Порядок занятия комиссиями по ЧС и ПБ (оперативными группами) пунктов управления заключается в следующем:

а) на пункт управления прибывает оперативная группа комиссии и приводит его в готовность к работе:

- проверяется состояние средств связи и оповещения;
- осуществляется подготовка рабочих мест;
- доклад председателю Комиссии о готовности пункта управления к работе;

б) основной состав Комиссии по ЧС и ПБ МР занимает пункт управления и приступает к работе

*Организация оповещения и информирование органов управления, сил и средств звена ТП РСЧС, рабочих, служащих и остального населения об обстановке, их действиях и правилах поведения в районах ЧС.*

С получением сигнала оповещения (соответствующей информации, предупреждения):

- в течение 15 минут организовать оповещение руководящего состава и КЧС и ПБ администрации Большегравского городского поселения

- в течение 30 минут руководителям АС служб и организаций оповестить личный состав НАСФ, рабочих и служащих об угрозе ЧС, в течение 40 минут организовать сбор с постановкой задач;

- в течение 1 часа оповестить через систему оповещения, а также с помощью подвижных громкоговорящих средств население поселения;

Оповещение Аварийно-спасательной службы Омской области осуществлять через ЕДДС района по тел. (3812) 31-01-48.

Информирование населения в зонах ЧС осуществлять:

- по стационарным и мобильным телефонам;

- по местному телевидению (12 канал);

- посыльными на транспортных средствах

- путем подвального обхода.

, ЕДДС района 2-15-65, отдел по делам мобилизационной подготовки, ГО и ЧС администрации Черлакского муниципального района- 2-12-02;

Уполномоченный по делам ГОЧС администрации  
Большегневского городского поселения

О.И.Донцова