**Паспорт безопасности**

**Коргалжынского района Акмолинской области**

*(утвержден приказом начальника Департамента по чрезвычайным ситуациям*

 *Акмолинской области от 19 февраля 2021 года № 37,*

*откорректирован по состоянию на 01.01.2022г.)*

**РАЗДЕЛ 1**

**Общая информация (характеристика)**

**Глава 1. Общая информация**

таблица 1

|  |
| --- |
| **Краткая характеристика района**  |
| Расположение; площадь (км2); имеет ли границы с сопредельными государствами, их общая протяженность (км);количество сельских округов, поселков, аулов (сел); численность населения общая:из них мужчин, женщин,детей;инвалиды (1 и 2 группы);инвалиды (3 и 4 группы);численность населения (расписать по сельским округам):из них мужчин, женщин,детей;инвалиды (1 и 2 группы);инвалиды (3 и 4 группы);численность сельского населения;плотность населения.  | Коргалжынский район расположен на крайнем юге Акмолинской области, где граничит с Карагандинской областью, занимает площадь 9300 км2. Протяженность ее с севера на юг составляет 34 км, с запада на восток 36 км. 8 сельских округов, 18 сел;8486 человек; 4 343 мужчины; 4 143 женщины;2715 дети;98 человек103 человекКоргалжынский сельский округ – 3626 чел., 1895 мужчин, 1731 женщин, 1302 детей, инвалиды: 1гр. - 10 чел., 2гр. – 36 чел., 3гр. – 59 чел. Амангельдинский сельский округ – 545 чел., 290 мужчин, 255 женшщн, 188 детей, инвалиды: 1 гр. – 0 чел., 2гр. – 8 чел., 3гр. – 5 чел. Арыктинский сельский округ – 878 чел., 442 мужчин, 436 женщин, 228 детей, инвалиды: 1гр.- 4 чел., 2гр. – 7 чел., 3гр. – 3 чел.Кенбидаикский сельский округ – 323 чел., 111 мужчин, 131 женщин, 81 детей, инвалиды: 1гр.- 0 чел., 2гр. – 8 чел., 3гр. – 16 чел. Коммунарский сельский округ – 206 чел., 85 мужчин, 92 женщин, 29 детей, инвалиды: 1гр.- 0 чел., 2гр. – 2 чел., 3гр. – 2 чел. Карашалгинский сельский округ – 783 чел., 397 мужчин, 386 женщин, 261 детей, инвалиды: 1гр.- 1 чел., 2гр. – 6 чел., 3гр. – 5 чел.Кызылсайский сельский округ – 471 чел., 241 мужчин, 230 женщин, 174 детей, инвалиды: 1гр.- 2 чел., 2гр. – 3 чел., 3гр. – 2 чел.Сабындинский сельский округ – 1654 чел., 835 мужчин, 819 женщин, 452 детей, инвалиды: 1гр.- 4 чел., 2гр. – 7 чел., 3гр. – 11 чел. 8486 человек0,9 км2  |
| Количество ветхового жильяаварийного жилья | Не имеется Не имеется |
| Описание рельефа, почвы | Территория Коргалжынского района расположена в наиболее выраженной части Тенгизской впадины. Рельеф представлен двумя древними широкими ложбинами, с озерно-аллювиальными песчано-глинистыми отложениями, Абсолютные высоты-305-380м. Ложбины ориентированы с юго-запада на северо-восток, и разделены полого-наклонным водораздельным увалом до 435 м абсолютной высоты, сложенным третичным песчано-глинистыми отложениями.По характеру рельефа территория неоднородна, выделяются следующие геоморфологические элементы:1. Долина реки Нуры2 Озерно-Нуринское водораздельное плато3. Долина древних ложбин стока4. Долина реки Кулан-Утпес5. Притенгизская озерно-аллювиальная равнина.На  территории  района  сформировались  каштановые  почвы. Каштановые  карбонатные и  каштановые  карбонатно-солонцовые  почвы.Менее  распространены  каштановые солонцеватые почвы и солонцы.Континентальность климата  и  малое  количествоосадков обуславливают плохое развитие растительности.Видовойсостав растений довольно однообразен и представлен типчаком,ковылем, тонконогом, овсецом, полынью. Господствующими типамирастительности  являются  ксерофитно-разнотравно-типчаково-ковыльные и типчаково-ковыльно-тырсовые группировки с примесью полыни австрийской: чабрец,  люцерна,  лапчатка,  шалфей, тысячелистник. Густота покрытия 60-70 %. Сорняки на пахотных землях – осот, молочай, сурепка, вьюнок, овсюг, курай. |
| Характерные признаки территории; состояние территории в определенное время года (краткое описание подверженности чрезвычайным ситуациям природного характера). | Зимний период: снежные метели, бураны, сильные морозы и снегопады, снежные заносы на автомобильных дорогах;Весенний период: паводки, наводнения (подтопления);Летний-осенний период: природные пожары, дождевые паводки, пыльные бури и ураганы; |
| Краткое описание подверженности чрезвычайным ситуациям техногенного характера | Аварии на автомобильном транспорте, взрывы и пожары на взрыво- и пожароопасных объектах;образование зон затопления из-за разрушений гидротехнических сооружений;взрывы газовоздушной смеси в зданиях и сооружениях;пожары в зданиях и сооружениях; |
| Количество населенных пунктов (сельских округов, аулов) и их наименование, где отсутствует государственная противопожарная служба. | 7 сельских округов 16 сел.1. Амангельдинский сельский округ – с. Оркендеу, с. Жумай.2. Арыктинский сельский округ – с. Арыкты, с. Садырбай3. Кенбидаикский сельский округ – с. Кенбидаик, с. Екпинды.4. Коммунарский сельский округ – с. Майшукур, с. Кумколь.5. Карашалгинский сельский округ – с. Жантеке, с. Уялы, с. Каргалы.6. Кызылсайский сельский округ – с. Шалкар, с. Ушсарт.7. Сабындинский сельский округ – с. Сабынды, с. Караегин, с. Алгабас. |
| Количество созданных добровольных противопожарных формирований на селе (сельских округов, аулов), где отсутствует государственная противопожарная служба. | 7 сельских округов 7 сел.1. Амангельдинский сельский округ – с. Оркендеу2. Арыктинский сельский округ – с. Арыкты3. Кенбидаикский сельский округ – с. Кенбидаик4. Коммунарский сельский округ – с. Майшукур5. Карашалгинский сельский округ – с. Жантеке6. Кызылсайский сельский округ – с. Шалкар7. Сабындинский сельский округ – с. Сабынды |
| Сведения о: |  |
| Чрезвычайных ситуациях природного характера (с разделением на виды чрезвычайных ситуаций)пострадавшие;погибшие;материальный ущерб. | Не зарегистрировано |
| Чрезвычайных ситуациях техногенного характера (с разделением на виды чрезвычайных ситуаций)пострадавшие;погибшие;материальный ущерб, в том числе: | За 2021 год на территории района произошло 11 ЧС техногенного характера из них: 11 пожаров.не имеютсянет.1 млн. 740 тыс.тенге  |
| пожарах, ущерб от них (за 5 лет) – диаграмма |  |
| затоплениях и подтоплениях,ущерб от них (за 5 лет) – диаграмма | Не допущено |
| селях, оползняхущерб от них (за 5 лет) – диаграмма | Район не подвержен |
| лавинах,ущерб от них (за 5 лет) – диаграмма | Район не подвержен |
| сведения о количестве защитных сооружений, противорадиационных укрытий, подземных пространствах (с возможностью дооборудования для укрытия) | Связи неудовлетворительной состоянии противорадиационных укрытии расположенных на территории района снято с учета  |

**Раздел 2**

**Показатели риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера**

**Глава 2**

**Показатели риска гидрологических опасных явлений**

Информация заполняется ежегодно до 10 января, корректируется в течение паводкоопасного периода ежемесячно
до 25 числа, окончательная корректировка вносится по завершению паводкоопасного периода.

Ответственные за заполнение - управления, отделы предупреждения чрезвычайных ситуаций, ликвидации чрезвычайных ситуаций (либо определяются по усмотрению руководства территориального подразделения).

**Общие сведения**

**о паводкоопасных участках (территориях)**

таблица 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Наименование района** | **Количество объектов,** **находящихся в паводкоопасных зонах** | **Автомобильные дороги** | **Ж/Д**  | **Аэропорты** |
| населенных пунктов (наименования) | объектов (кроме жилых и дачных домов) | жилых домов | дачных домов | жителей | республиканские (кол-во участков, расположение) | из них в км | областные (кол-во участков, расположение) | из них в км | местные (кол-во участков) | из них в км | кол-во участков, расположение | из них в км | кол-во участков | из них в км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | Коргалжынский  | с. Алгабас | 2 | 15 | - | 56 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | с. Уялы | 6 | 32 | - | 130 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 |  | с. Кенбидайк | - | 15 | - | 58 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | с. Садырбай | 2 | 17 | - | 101 | - | - | 1 участок, Коргалжын – Арыкты – Сабынды  | 48 км. | - | - | - | - | - | - |
|  |
| 5 | с. Абай | - | 5 | - | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | с. Коргалжын | - | 47 | - | 195 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | с. Оркендеу | 2 | 54 | - | 169 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | с. Шалкар | 1 | 9 | - | 22 | - | - |  |  | 1 участок, Коргалжын-Баршын | 12км. | - | - | - | - |
| **Итого** | **8** | **13** | **194** | **-** | **743** | **-** | **-** | **1** | **-** | **1** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |

**Сведения**

**о паводкоопасных населенных пунктах**

таблица 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование населенного пункта** | **Общее кол-во населения** | **Попадают в зону подтопления** | **Возможные причины подтопления** (повышение уровня водного объекта, подъем грунтовых вод, дождь, талые воды, повреждение ГТС) | **Площадь возможного подтопления**(км2) | **Наличие водных объектов** (реки, озера и т.д.), **угрожающих подтоплением** (параметры объекта) | **Наличие инженерно-защитных сооружений**(параметры, состояние) |
| **кол-во населения** | **кол-во домов** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | с. Алгабас | 56 | 56 | 17 | повышение уровня водного объекта | 1 | река Нура | временный земляной обваловка *(1 км., удов.)* |
| 2 | с. Уялы | 130 | 130 | 30 | повышение уровня водного объекта | 2,5 | река Нура | временный земляной обваловка *(2,5 км., удов.)* |
| 3 | с. Садырбай | 101 | 101 | 17 | повышение уровня водного объекта | 2,5 | река Нура | временный земляной обваловка *(2,5 км., удов.)* |
| 4 | с. Кенбидайк | 398 | 58 | 15 | повышение уровня водного объекта | 1,5 | река Нура | временный земляной обваловка *(1,5 км., удов.)* |
| 5 | с. Абай | 93 | 12 | 5 | повышение уровня водного объекта | - | река Нура |  - |
| 6 | с. Коргалжын | 4312 | 195 | 47 | повышение уровня водного объекта | 1,5 | река Нура | временный земляной обваловка *( 1,5 км., удов.)* |
| 7 | с. Оркендеу | 442 | 169 | 54 | повышение уровня водного объекта | 2,5 | река Нура | временный земляной обваловка *(2,5 км., удов.)* |
| 8 | с. Шалкар | 394 | 22 | 9 | повышение уровня водного объекта | 1 | оз. Шалкар | временный земляной обваловка *(1 км., удов.)* |
| **Итого по району** |  **5926** | **743** |  **194** |  | **12.5** |  |  |

Дополнительно указать следующую информацию:

вертолетные площадки (участок местности способный принять вертолет без дополнительной подготовки)
на территории района; Из-за характерной местности (степная) имеется возможность принять вертолет на всей территории района без дополнительной подготовки.

расчет сил и средств привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций; Для ликвидации последствий ЧС по реагированию на происшествия весеннего характера в районе могут быть привлечены силы и средства численностью 58 человек и 21 ед.техники, в том числе: - приводятся в готовность силы и средства формирований ГЗ района в составе 65 человек и 28 ед. техники; - акиматом района и сел приводится в готовность 15 единиц инженерной, 3 единиц водооткачивающей и 5 единиц плавательных средств, также имеется 2 палатки и 1 ед. электрогенератор;

На паводковый период в готовности находятся 21 ед. автотранспорта: («бульдозер -1ед., экскаватор-2ед., погрузчик -2 ед., автогрейдер -2ед., шнекаротор -1ед., самосвал - 3ед., транспорт для эвакуации населения и имущества – 5 ед., транспорт для эвакуации домашнего скота - 4 ед., ассенизаторская машина – 1ед.).

расчет сил и средств привлекаемых к эвакуации населения; На эвакуацию населения будет задействовано 5 ед. техники 5 человек, (2 ед. КАМАЗ (вахтовка), 3 ед. ПАЗ (автобус);

маршруты эвакуации из зон возможного затопления (характеристика маршрута); Маршруты эвакуации выбираются с учетом сохранности дорог и мостов после затопления и возможности беспрепятственного проезда автомобильного транспорта.

районы размещения эвакуированного населения; Районы размещения эвакуируемого населения выбираются на незатопляемой территории с учетом возможности нормального размещения людей в жилых и общественных зданиях, общежитиях, школах, гостиницах.

прочая информация.

**Характеристика зон возможного затопления** (с указанием на карте)

таблица 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Река** (участок от … до …) | **Причина наводнения** | **Период** (сроки, продолжительность) | **Размеры зон возможного затопления** | **Критический уровень подъема воды**  | **Наименование населенных пунктов подверженных повышенному риску затопления** (координаты, площадь) | **Количество населенных пунктов, объектов, дорог, ЛЭП попадающих в зону возможного затопления** | **Количество постов наблюдения** (координаты, местоположение) |
| **Протяженность, км** | **Ширина** (средняя)**, км** | **Площадь, км2** |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| **1. Коргалжынский район**  |
| **Бассейн реки и его характеристика, количество опасных участков** |
| **1.1** | Река Нура от с.Сабынды до с.Шалкар | Весенний паводок |  60 | 30 | 0,4 | 12.5 |  4 | с. Уялы (50.6528; 1197 км2), с. Оркендеу (50.5836; 810 км2 ) | 8 населенных пунктов, 2 автодороги13 объектов, 0,5 км ЛЭП | 8 с.Сабынды (50.8285; Кенбидайкский гидроузел),с.Кенбидаик (50.7385), с.Алгабас (50.8275), с.Уялы(50.6528), с.Садырбай (50.5969), с.Коргалжын (50.5932), с.Оркендеу (50.5836), с.Шалкар (50.4072) |

**Информация о населенных пунктах, пострадавших от затопления**

таблица 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Район** | **Наименование населенного пункта** | **Год подтопления** | **Местоположение объекта с указанием точного адреса** (улица, № дома, здания) | **Погибло/уничтожено** | **Пострадало человек** | **Материальный ущерб** (тыс. тенге) | **Привлекаемые силы и средства для ликвидации чрезвычайной ситуации** |
| **человек** | **скота/ птицы** | **сельхозпродукции** (тыс.тенге) | **другое** (расписать) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  Здания и сооружения производственного назначения |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Предприятия торговли |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Складские здания |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Здания образовательных учреждений |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Детские учреждения |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Культурно-зрелищные учреждения |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
|  Спортивно-зрелищные учреждения |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Лечебно-профилактические учреждения |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Административно-общественные здания |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Сельскохозяйственные объекты |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Строящиеся объекты и стройплощадки |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Жилой сектор |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Прочие открытые территории участков переливов дорог и улиц |
|  | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **Итого** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Примечание: В населенных пунктах затоплени и пострадавших не было.**

**Информация о пунктах сбора пострадавшего населения при возможном наводнении**

таблица 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Наименование населенных пунктов** | **Краткая характеристика** (местоположение, адрес, наименование пункта сбора, контакты) | **Максимальная вместимость** (человек) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Коргалжынский район** |
| 1 | с. Коргалжын | с.Коргалжын, ул. А.Жангельдина 8, КГУ «Общеобразовательная школа им. А.Толеубаева с.Коргалжын» | 100 |
| 2 | с. Коргалжын | с. Коргалжын ул. А.Жангельдина 4 ГККП «Агротехнический колледж» | 130 |
| 3 | с. Сабынды | с. Сабынды, ул. А.Кунанбаева 24, КГУ «Общеобразовательная школа им. Усенова с. Сабынды»  | 66 |
| 4 | с. Жантеке | с. Жантеке, ул. Ж.Шаяхметова 1, КГУ «Общеобразовательная школа с. Жантеке»  | 70 |
| 5 | с.Кенбидайк | с.Кенбидайк, ул. Т.Бегельдинова 22, КГУ «Общеобразовательная школа с. Кенбидаик»  | 65 |
| 6 | с. Арыкты | с.Арыкты, ул. Тауелсыздык 24, КГУ «Общеобразовательная школа с. Арыкты»  | 106 |
| **РЕЗЕРВНЫЕ ПУНКТЫ ЭВАКУАЦИИ** |
| 7 | с. Караегин | с. Караегин, ул. Ш.Уалиханова 11, КГУ «Общеобразовательная школа им. Ш. Уалиханова с. Караегин» | 60 |
| 8 | с. Коргалжын  | с. Коргалжын ул. Кумисбекова 38, ГККП «Районный дом культура Коргалжынского района»  | 161 |

**Информация**

**о затапливаемых участках и местах перелива на автомобильных и железных дорогах**

таблица 7

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование дороги** | **Водопропускные устройства на участках дорог** (кол-во, диаметр, состояние) | **Обслуживающие структурные подразделения службы дорог и мостов** (наименование, место дислокации, кол-во л/с, техники, ФИО руководителя, сот тел, тел о/д) | **Месторасположение участка, км** | **Протяженность участка, м** | **Ближайшие населенные пункты, которые могут пострадать в случае чрезвычайной ситуации** (наименование, количество жителей, краткое описание угрозы движению транспорта к населенному пункту) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Автомобильные дороги** |
| республиканского значения |
|  | - | - | - | - | - | - |
| областного значения |
| 1 | Коргалжын–Арыкты – Сабынды | Имеется 4шт. (д-125, удов.) | ТОО «Сулыколь КZ» с. Арыкты, 3 чел., 2 ед. техники,  |  48 км. | 0.7 | не имеется |
| местного значения |
| 1 | Қорғалжын– Баршын | Имеется 2шт. (д-125, удов.) | ГКП на ПХВ «Орлеу» с. Коргалжын, 10 чел., 5 ед. техники  |  12 км. | 0.1 | не имеется |
| **ИТОГО** **по автодорогам** |  6 |  | **2** |  **0,8** |  |

**Примечание: на территории района железнодорожных дорог нет.**

**Информация**

**о затапливаемых участках и местах перелива на территории аэропорта**

таблица 8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование аэропорта** | **Дата затопления** | **Источник затопления** (водохранилище, озеро, река, талые воды) |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

**Примечание: на территории района аэропорта нет.**

**Информация**

**о количестве водохозяйственных объектов**

(водохранилища, пруды, плотины, дамбы, гидроузлы и другие гидротехнические сооружения)

**в разрезе районов**

таблица 9

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование района** | **ВСЕГО** | **вид собственности** |
| **республиканская** | **коммунальная** | **частная** | **бесхозяйная**  |
| **всего** | **водохранилище** | **пруды** | **плотины** |  **дамбы** | **гидроузлы** | **другие ГТС** | **в т.ч. аварийных** | **всего** | **водохранилище** | **пруды** | **плотины** |  **дамбы** | **гидроузлы** | **другие ГТС** | **в т.ч. аварийных** | **всего** | **водохранилище** | **пруды** | **плотины** |  **дамбы** | **гидроузлы** | **другие ГТС** | **в т.ч. аварийных** | **всего** | **водохранилище** | **пруды** | **плотины** |  **дамбы** | **гидроузлы** | **другие ГТС** | **в т.ч. аварийных** | **всего** | **водохранилище** | **пруды** | **плотины** |  **дамбы** | **гидроузлы** | **в т.ч. аварийных** | **другие ГТС** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 |
| Коргалжынский | 9 | 0 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Сведения об аварийных ГТС**

таблица 10

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и собственник ГТС** | **Месторасположение объекта** (область, район, город, координаты) | **Техническая характеристика** (год постройки, максимальный проектный объем, текущий объем, тип плотины, дата последнего обследования, наличие локальной системы оповещения и т.д.) | **Описание проблемы** (аварийность) | **Принимаемые превентивные меры по устранению проблем** | **Возможная угроза населению при возникновении чрезвычайной ситуации**  |
| наименование населенных пунктов | количество проживающих людей | площадь повреждения км2 | количество жилых домов | количество дорог | количество мостов | линии электропередач  | объекты экономики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **ИТОГО** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |

Дополнительно указать следующую информацию:

- расчет сил и средств, привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций;

- расчет сил и средств, привлекаемых к эвакуации населения;

- маршруты эвакуации из зон возможного затопления (характеристика маршрута);

- районы размещения эвакуированного населения.

**Глава 3**

**Показатели риска возникновения природных пожаров**

Характеристика лесного хозяйства: не имеется;

сведенья о лесных угодьях: не имеется;

собственники лесов: не имеется;

арендаторы лесных участков: не имеется;

перечень превентивных мероприятий направленных на защиту от лесных (степных) пожаров; вертолетные площадки (участок местности способный принять вертолет без дополнительной подготовки) на территории района: делается опашка вблизи населенных пунктов, выпускаются статьи о мерах пожарной безопасности, руководителям к/х и ТОО расположенных на степной местности проводится инструктаж.

возможная обстановка по очагам и площадям пожаров: на территории Коргалжынского района лесных массивов не имеется

прогноз возможного развития лесных (степных) пожаров: прогноз возможного развития степного пожара до 400 га;

расчет сил и средств привлекаемых к ликвидации лесных (степных) пожаров: на тушение степных пожаров силы и средства привлекаются согласно плана привлечения сил и средств на тушение пожаров на территории Коргалжынского района (привлекаются ПЧ-15 Коргалжынского района и ДПФ близ лежащих сел);

расчет сил и средств на эвакуацию населения из зон возможных лесных (степных) пожаров: эвакуация производится силами местных исполнительных органов, ПЧ-15 Коргалжынского района, ДПФ.

характеристика населенных пунктов попадающих в зону возможных лесных (степных) пожаров: на территории Коргалжынского района населенные пункты попадающих в зону возможных степных пожаров имеют количество жителей не более 300 человек это поселки, Садырбай, Уялы, Ушсарт, Жумай, Майшукур, Кенбидаик, Арыкты. На них не производится опашка территории села.

маршруты эвакуации из зон возможных лесных (степных) пожаров (их характеристика): маршрут эвакуации расположен вдоль автомобильных дорог проходящих между населенными пунктами;

районы размещения эвакуированного населения:школы, дома культуры расположенные в населенных пунктах;

характеристика водоемов предназначенных для забора воды при тушении лесных (степных) пожаров: протекает р. Нура вдоль с. Шалкар, с. Коргалжын, с. Сабынды, с. Алгабас, с. Оркендеу, с. Абай, с. Уялы, с. Садырбай, а также в с. Коргалжын имеется бесхозный 14 естественные водоемы, расположенные на р. Нура, одноко подъезды к ним отсутствуют;

маршруты движения к водоемам предназначенных для забора воды при тушении лесных (степных) пожаров (их характеристика): маршрут движения расположен вдоль автомобильных дорог проходящих между населенными пунктами;

места забора воды на водоемах при тушении лесных (степных) пожаров: не имеется пирсов для забора воды пожарными автомобилями;

резервы материальных ресурсов: резервы материальных ресурсов не имеются;

прочая информация.

**Общая характеристика рисков возникновения природных пожаров**

таблица 11

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование района** | **Количество населенных пунктов, попадающих в зону высокой пожарной опасности** | **Количество домов, попадающих в зону высокой пожарной опасности** | **Количество населения, попадающих в зону высокой пожарной опасности** (тыс. чел) | **Сведения о лесах** (характеристика лесного покрова, площадь насаждений) | **Сведения о степных массивах** | **Сведения о сельскохозяйственных угодьях** (площадь, наличие пожнивных остатков после уборки, кол-во и сведения о технике по обработке полей) | **Сведения о грозовой и ветровой активности**(частота возникновения) | **Сведения о ЛЭП в лесостепной зоне** (протяженность, вероятность перехлестывания проводов, наличие минерализованных полос вдоль линий электропередач) | **Наличие автомобильных и железнодорожных дорог в районе лесостепной зоны** (расстояние от лесостепной зоны, наличие минерализованных полос вдоль дорог) | **Количество естественных и искусственных водоемов имеющие места** (пирсы) **для забора воды пожарными автомобилями** (расстояние от лесостепной зоны) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Коргалжынский район | 8 | 35 | 0,112 | - | 380,000 га | 130,000 га | - | 231,8 км. | 318 км. | 4 |

**Глава 4**

**Показатели риска возникновения геологических опасных явлений**

Информация по лавиноопасным участкам корректируется ежегодно до 10 октября, окончательная корректировка вносится до 25 января.

Ответственные за заполнение - управления (отделы) предупреждения чрезвычайных ситуаций, ликвидации чрезвычайных ситуаций, ГУ «Казселезащита» (либо определяются по усмотрению руководства территориального подразделения).

Информация по селе, оползнеопасным участкам корректируется ежегодно до 10 мая, окончательная корректировка вносится до 25 января.

Ответственные за заполнение управления (отделы) предупреждения чрезвычайных ситуаций, ликвидации чрезвычайных ситуаций, ГУ «Казселезащита» (либо определяются по усмотрению руководства территориального подразделения).

Расписать по районам

**Наименование района: Территория Коргалжынского района не подвержена геологическим опасным явлениям.**

лавино-, селе-, оползнеопасный участок с направлением схода селя, оползня, лавины;

характеристика лавино-, селе-, оползнеопасного участка, очага;

населенные пункты, попадающие в зону воздействия селя, оползня, лавины (их краткая характеристика);

количество постов наблюдения;

состав сил и средств поиска и спасения;

места дислокации сил и средств поиска и спасения (с указанием Ф.И.О руководителя, номера телефона рабочего
и мобильного, номера телефона дежурной смены);

вертолетные площадки (участок местности способный принять вертолет без дополнительной подготовки)
на территории района;

маршруты эвакуации из зон возможного схода селей, оползней, лавин (характеристика маршрута);

перечень превентивных мероприятий направленных на обеспечение безопасности;

районы размещения эвакуированного населения;

объекты экономики, попадающие в зону схода селя, оползня, лавины (их характеристика).

**Характеристика лавиноопасных участков**

таблица 12

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование/характеристика местности попадающей в зону чрезвычайной ситуации** (населенные пункты, реки, озера и т.д.) | **Наименование объектов попадающих в зону чрезвычайной ситуации** | **Количество очагов**  | **Зона поражения** (площадь, м2) | **Количество проживающего или работающего населения, попадающего в зону чрезвычайной ситуации** | **Защитные сооружения**(кол-во, характеристика сооружения) |
| **жилые дома** (количество) | **объекты социально-бытового назначения** | **потенциально опасные объекты** | **ЛЭП** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **1. Наименование района**  |
| **1.1** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **Итого по району:** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Общая характеристика селеопасных участков**

таблица 13

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование/характеристика местности попадающей в зону чрезвычайной ситуации** (населенные пункты, реки, озера и т.д.) | **Наименование объектов попадающих** **в зону чрезвычайной ситуации** | **Кол-во очагов**  | **Кол-во моренных, ледниковых озер** | **Зона поражения** (площадь, м2) | **Количество проживающего или работающего населения, попадающего в зону чрезвычайной ситуации** | **Защитные сооружения**(кол-во, характеристика сооружения) | **Кол-во постов наблюдения** |
| жилые дома (кол-во) | объекты социально-бытового назначения | потенциально опасные объекты | ЛЭП |
| всего | непосредственно угрожающие | круглогодичные | сезонные | дополнительные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|  |  | **1. Наименование района**  |  |  |  |
| **1.1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по району:** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |

**Характеристика каждого селеопасного участка**

таблица 14

|  |  |
| --- | --- |
| Дата обследования |  |
| **Месторасположение селеопасного склона** |
| Адрес  |  |
| GPS координаты | Начальная точка: ширина ( ), долгота ( ) |
| Конечная точка: ширина ( ), долгота ( ) |
| Наименование объектов попадающих в зону возможного воздействия селя  | 1. дорога (республиканская, областная и т.д.);2. жилые дома;3. дома отдыха;4. потенциально опасные объекты;5. парки;6. прочее (указать). |
| **Тип склона** |
| Земляной  | Природный  |
| Искусственный |
| Лесной  | Природный  |
| Искусственный  |
| **Данные** |
| Вид почвы | Земляной склон |
| Каменистый склон |
| Комбинированный  |
| Высота  | \_\_\_\_м |
| Длина  | \_\_\_\_м |
| Угол склона  |  0 |
| Обвалы, обрушения  | \_\_\_\_год |
| Не зарегистрировано  |
| Имеющиеся проблемы  | 1. трещины;2. плохая дренажная система;3. прочее (указать). |
| Состояние дренажной системы  |  |
| Опорные стены (материал, имеющиеся проблемы) |  |
| Направление слоя почвы в склонах  |  |
| Наличие деревьев, насаждений |  |
| Расстояние  | До жилых домов \_\_\_ м.;до общественных зданий \_\_\_ м, (указать наименование);до водного объекта \_\_\_\_ м. |
| Ожидаемые разрушения  | Количество зданий;количество людей; с/х земель;дороги;прочее (указать). |
| Необходимость мониторинга  | Есть необходимость (указать причину)Нет необходимости (указать причину) |
| Меры по снижению опасности | Укрепление селеопасных склоновПереселение населенияПрочее  |
| Необходимые финансовые средства |  |
| Дополнительная информация  |  |

**Характеристика оползнеопасных участков**

таблица 15

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование/характеристика местности попадающей в зону чрезвычайной ситуации** (населенные пункты, реки, озера и т.д.) | **Наименование объектов попадающих в зону чрезвычайной ситуации** | **Количество очагов**  | **Зона поражения** (площадь, м2) | **Количество проживающего или работающего населения попадающего в зону чрезвычайной ситуации** | **Защитные сооружения**(кол-во, характеристика сооружения) |
| **жилые дома** (количество) | **объекты социально-бытового назначения** | **потенциально опасные объекты** | **ЛЭП** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **1. Наименование района**  |  |
| **1.1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по району:** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Характеристика каждого оползнеопасного участка**

таблица 16

|  |  |
| --- | --- |
| Дата обследования |  |
| **Месторасположение оползнеопасного склона** |
| Адрес  |  |
| GPS координаты | Начальная точка: ширина ( ), долгота ( ) |
| Конечная точка: ширина ( ), долгота ( ) |
| Наименование объектов попадающих в зону возможного воздействия оползня  | 1. дорога (республиканская, областная и т.д.);2. жилые дома;3. дома отдыха;4. потенциально опасные объекты;5. парки;6. прочее (указать). |
| **Тип склона** |
| Земляной  | Природный  |
| Искусственный |
| Лесной  | Природный |
| Искусственный  |
| **Данные** |
| Вид почвы | Земляной склон |
| Каменистый склон |
| Комбинированный  |
| Высота  | \_\_\_\_м |
| Длина  | \_\_\_\_м |
| Угол склона  |  0 |
| Обвалы, обрушения  | \_\_\_\_год |
| Не было  |
| Имеющиеся проблемы  | 1. трещины2. плохая дренажная система3. прочее (указать) |
| Состояние дренажной системы  |  |
| Опорные стены (материал, имеющиеся проблемы) |  |
| Направление слоя почвы в склонах  |  |
| Наличие деревьев, насаждений |  |
| Расстояние  | До жилых домов \_\_\_ м.;до общественных зданий \_\_\_ м., (указать наименование);до водного объекта \_\_\_\_ м. |
| Ожидаемые разрушения  | Количество зданий;количество людей; с/х земель;дороги;прочее (указать). |
| Необходимость мониторинга  | Есть необходимость (указать причину)Нет необходимости (указать причину) |
| Меры по снижению опасности | Укрепление оползнеопасных склоновПереселение населенияПрочее  |
| Необходимые финансовые средства |  |
| Дополнительная информация |  |

**Участки автомобильных дорог**

**подверженных воздействию оползней**

таблица 17

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование дороги** | **Обслуживающие структурные подразделения службы дорог и мостов** (наименование, место дислокации, кол-во л/с, техники, ФИО руководителя, сот тел, тел о/д) | **Месторасположение участка подверженного воздействию оползней, км** | **Протяженность участка подверженного воздействию оползней, км** | **Ближайшие населенные пункты, которые могут пострадать в случае чрезвычайной ситуации** (наименование, количество жителей, краткое описание угрозы движению транспорта или населенному пункту) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **республиканского значения** |
| 1 | - | - | - | - | - |
| **ИТОГО** (общая протяженность участков подверженных воздействию оползней, км) |  |  |
| **областного значения** |
| 1 | - | - | -- | - | - |
| **ИТОГО** (общая протяженность участков подверженных воздействию оползней, км) |  |  |
|  |  |  |
| **местного значения** |
| 1 | - | - | - | - | - |
| **ИТОГО**(общая протяженность участков подверженных воздействию оползней, км) |  |  |

**Участки автомобильных дорог подверженных**

**воздействию селевых потоков**

таблица 18

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование дороги** | **Обслуживающие структурные подразделения службы дорог и мостов** (наименование, место дислокации, кол-во л/с, техники, ФИО руководителя, сот тел, тел о/д) | **Месторасположение участка подверженного воздействию селевых потоков, км** | **Протяженность участка подверженного воздействию селевых потоков, км** | **Ближайшие населенные пункты, которые могут пострадать в случае чрезвычайной ситуации** (наименование, количество жителей, краткое описание угрозы движению транспорта или населенному пункту) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **республиканского значения** |
| 1 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **ИТОГО**(общая протяженность участков подверженных воздействию селевых потоков, км) |  |  |
| **областного значения** |
| 1 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **ИТОГО**(общая протяженность участков подверженных воздействию селевых потоков, км) |  |  |
| **местного значения** |
| 1 | - | - | - | - | - |
| **ИТОГО**(общая протяженность участков подверженных воздействию селевых потоков, км) |  |  |

**Участки автомобильных дорог**

**подверженных воздействию лавин**

таблица 19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование дороги** | **Обслуживаемые структурные подразделения службы дорог и мостов** (наименование, место дислокации, кол-во л/с, техники, ФИО руководителя, сот тел, тел о/д) | **Месторасположение участка подверженного воздействию лавин, км** | **Протяженность участка подверженного воздействию лавин, км** | **Ближайшие населенные пункты, которые могут пострадать в случае чрезвычайной ситуации** (наименование, количество жителей, краткое описание угрозы движению транспорта или населенному пункту) | **Объем потока пассажиров** **и грузов** (рейсовые, маршрутные перевозки) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **республиканского значения** |
| 1 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **ИТОГО**(общая протяженность участков подверженных воздействию селевых потоков, км) |  |  |
| **областного значения** |
| 1 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **ИТОГО**(общая протяженность участков подверженных воздействию селевых потоков, км) |  |  |
| **местного значения** |
| 1 | - | - | - | - | - |
| **ИТОГО**(общая протяженность участков подверженных воздействию селевых потоков, км) |  |  |

**Глава 5**

**Показатели риска возникновения опасных геофизических явлений**

Информация корректируется ежегодно до 10 января.

Ответственные за заполнение - управления (отделы) предупреждения чрезвычайных ситуаций, ликвидации чрезвычайных ситуаций (либо определяются по усмотрению руководства территориального подразделения).

Расписать по районам

**Наименование района: Территория Коргалжынского района не подвержена возникновению опасных геофизических явлений.**

зона возможного землетрясения (районирование по интенсивности в баллах);

зоны разломов;

населенные пункты, попадающие в зону возможного землетрясения (их краткая характеристика);

вертолетные площадки (участок местности способный принять вертолет без дополнительной подготовки)
на территории района;

расчет сил и средств привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций;

расчет сил и средств привлекаемых к эвакуации населения;

маршруты эвакуации из зон возможного землетрясения (характеристика маршрута);

районы размещения эвакуированного населения;

объекты экономики, попадающие в зону возможного землетрясения (их характеристика);

радиоактивно опасные, химически опасные, биологически опасные, пожаровзрывоопасные объекты попадающие
в зону возможного землетрясения (их характеристика);

сведения о системе сейсмопрогноза и регистрации землетрясений;

общая характеристика рисков возникновения землетрясений;

резервы материальных ресурсов;

прочая информация.

**Информация**

**о наличии жилья, требующего сейсмоусиления на территории**

Корректируется ежеквартально, до 25 числа последнего месяца.

таблица 20

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Наименование областей, городов и районов областей** | **Количество/Площадь многоэтажных жилых домов, требующих сейсмоусиления, ед/тыс. м2** | **Количество проживающих в требующем сейсмоусиления жилье, чел.** |
| **всего** | **в том числе в частном домовладении** | **в том числе в государственной собственности** | **Всего** | **в том числе в частном домовладении** | **в том числе в домах государственной собственности** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | - | - | - | - | - | - | - |

**Информация о наличии объектов общественного
и производственного назначения, требующего сейсмоусиления на территории**

Корректируется ежеквартально, до 25 числа последнего месяца.

таблица 21

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  | **Наименование областей, городов республиканского значения,****городов и районов области** | **Количество объектов общественного и производственного назначения,** **требующего сейсмоусиления, ед./тыс. м²** |
| **Всего**  | **в том числе**  |
| **школ** (краткая характеристика: адрес, кол-во детей, учителей и т.д.) | **больниц**(краткая характеристика: адрес, кол-во коек, врачей и т.д.) | **детских садов** (краткая характеристика: кол-во детей, персонал) | **других общественных зданий и сооружений** (краткая характеристика) | **производ-ственных зданий и сооружений** (краткая характеристика) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

**Глава 6**

**Показатели риска возникновения эпидемий**

Заполняется один раз в пять лет, корректируется ежегодно до 10 января.

Ответственные за заполнение управления (отделы) предупреждения, гражданской обороны (либо определяются по усмотрению руководства территориального подразделения)

Расписать по районам:

**Наименование района: Коргалжынский район**

зоны неблагоприятные по санитарно-эпидемиологическим показателям; **нет.**

населенные пункты, попадающие в зоны неблагоприятные по санитарно-эпидемиологическим показателям
(их характеристика); **нет.**

ареал распространения переносчиков особо опасных инфекций (краткое описание переносчиков, ареал обитания и т.д.); **нет.**

расчет сил и средств Министерства здравоохранения Республики Казахстан и местных исполнительных органов привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций; **ГКП на ПХВ «Коргалжынская районная больница» - 2 ед. техники (скорой помощи), 6 человек.**

места дислокации сил и средств Министерства здравоохранения Республики Казахстан и местных исполнительных органов привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций; **ГКП на ПХВ «Коргалжынская районная больница» с. Коргалжын.**

лечебно-профилактические учреждения с указанием коечной емкости; **нет.**

число эпидемий, пандемий за последние пять лет, их краткая характеристика; **нет.**

прочая информация.

**Характеристика объектов здравоохранения**

таблица 22

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование учреждения** | **Число больничных коек** | **Число операционных** | **Число моргов и их емкость** | **Численность врачей** | **Численность среднего медицинского персонала** | **Рабочая смена (количество человек)** | **Максимальная вместимость больных** | **Зона обслуживания** | **Формирования гражданской защиты**  | **Иная характеристика (наличие транспорта для перевозки пострадавших, количество отрядов мед помощи, и т.д.)** | **ФИО руководителя, контакты (телефон сотовый, рабочий), телефон дежурного** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| **1. Коргалжынский район** |
| ГКП на ПХВ «Коргалжынская районная больница», с. Коргалжын ул. Жангельдина 6  | 36 | - | - | 9 | 64 | 2/60 | 36 | весь район | 1 | 5-транспорт5-отряд | Архабаева М.Ж. |
| **Всего на территории района**  | 36 | - | - | 9 | 64 | - | 36 |  | 1 | 5-транспорт5-отряд |  |

Примечание: указывается наименование больничного учреждения, его адрес (район, населенный пункт, улица, №…,)

**Характеристика инфекционных стационаров**

таблица 23

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование больничного учреждения** | **Число больничных коек** | **Численность врачей** | **Численность среднего медицинского персонала** | **Максимальная вместимость больных** | **Зона обслуживания**  | **ФИО руководителя, контакты** (телефон сотовый, рабочий), телефон дежурного) | **Формирования гражданской защиты** (силы и средства, л/с, техника) | **Характеристика** (техника, наличие лабораторий, средств обеззараживания и т.д.) | **Количество аппаратов искусственной вентиляции легких** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  | **1. Наименование района:** |  |
| **1.** | Инфекционные больницы | - | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **1)** | - | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | - |
| **2.** | Инфекционные стационары | - | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **3.** | Холерные госпитали | - | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **4.** | Обсерваторы | - | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **5.** | Изоляторы | - | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **6.** | Инфекционные боксы | - | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
|  | **Всего на территории района** | - | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |

**Примечание: На территории Коргалжынского района инфекционных стационаров не имеются.**

**Характеристика объектов здравоохранения, осуществляющих деятельность в сфере**

**санитарно-эпидемиологического благополучия населения**

таблица 24

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Местоположение** | **Количество врачей** | **Количество коек** | **Количество лабораторий** (с указанием наименования ) | **Количество филиалов** (с указанием местоположения) | **ФИО руководителя, контакты** (телефон сотовый, рабочий), телефон дежурного) | **Формирования гражданской защиты** (силы и средства, л/с, техника) | **Зона обслуживания** | **Краткая характеристика** (характеристика защитных костюмов, количество и марка машин дезинфекции, объемы химикатов для обработки, количество и наименование вакцин) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| **1** | центры санитарно-эпидемиологической экспертизы;Из них: | Акмолинская областьКоргалжынский район,с.Коргалжын,ул.Х.Болганбаева 13 | 1 | 0 | 1)Лаборатория бактериологических и паразитологических исследований, 2)санитарно-гигиеническая лаборатория | 0 | Измайлова Райхан Рустемовна | УАЗ 2206гос.номер857 03 | 80 км | Противочумные костюмы 1 типа многоразовые-7 штук.Противочумные костюмы 1 типа одноразовые 40шт.Костюм Л1,Противогаз ГП-7,респиратор-1шт |
| **2** | - республиканские санитарно-эпидемиологические станции;Из них: | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **3** | - противочумные станции;Из них: | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **4** | - дезинфекционные станцииИз них: | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |

Примечание: указывается наименование, адрес (наименование н.п., улица, № ).

**Глава 7**

**Показатели риска возникновения эпизоотий**

Заполняется один раз в пять лет, корректируется ежегодно до 10 января.

Ответственные за заполнение – управления (отделы) предупреждения (либо определяются по усмотрению руководства территориального подразделения)

Расписать по районам

**Наименование района: На территории Коргалжынкого района заболевания особо опасными инфекциями за последние три года не зарегистрировано.**

Риск возникновения эпизоотий;

граница района;

эпизоотический очаг;

места возможных дезинфекционных барьеров;

скотомогильники (их характеристика);

расчет сил и средств Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан, привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций;

места дислокации сил и средств Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан, привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций;

ущерб;

прочая информация.

**Характеристика эпизоотий**

таблица 25

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды особо опасных болезней** | **Районы областей, населенные пункты и объекты, на которых возможно возникновение ЧС, связанных с эпизоотиями** | **Количество ветеринарных пунктов для приема животных, зараженных опасными инфекционными заболеваниями** | **Число эпизоотий за последние** **пять лет** | **Дата эпизоотий и краткая характеристика** | **Заболевания особо опасными инфекциями за последние три года** |
| **Число больных сельскохозяйственных животных (по видам), голов** | **Пало сельскохозяйственных животных, голов** | **Вынуждено забито сельскохозяйственных животных, голов** | **Ущерб, тыс. тенге** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  1 | - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |

**Общие сведения о скотомогильниках**

таблица 26

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Год захоронения** | **Вид захоронения** | **Уровень грунтовых вод** | **Расстояние до ближайшего населенного пункта**  | **Наличие ограждения** | **Прочая информация**  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 1968 | Сибирская язва захоронения | Не известно | 2 км | Ограждение есть, табличка имеется | Карашалгинский с/о с.Жантеке |
| 2 | 1968 | Сибирская язва захоронения | Не известно | 2 км | Ограждение нет, табличка имеется | Арыктынский с/о Сулуколь, участок Коркылдак |
| 3 | 1981 | Сибирская язва захоронения | Не известно | 800 м | Ограждение есть, табличка имеется | Арыктынский с/о Сулуколь, участок Бескопа |
| 4 | 1984 | Сибирская язва захоронения | Не известно | 300 м | Ограждение есть, табличка имеется | Сабундынский с/о с. Караегин |
| 5 | 1968 | Сибирская язва захоронения | Не известно | 1 км | Ограждение есть, табличка имеется | Коммунарский с/о с. Кумколь |

**Глава 8**

**Показатели риска поражения сельскохозяйственных и других растений болезнями и вредителями**

Заполняется один раз в пять лет, корректируется ежегодно до 10 января.

Ответственные за заполнение управления (отделы) предупреждения чрезвычайных ситуаций (либо определяются по усмотрению руководства территориального подразделения)

Расписать по районам

**Наименование района: Коргалжынский района**

краткая характеристика возможных эпифитотий; **нет.**

краткая характеристика вредителей растений характерных территорий; **нет.**

принимаемые превентивные меры; **нет.**

прочая информация.

**Характеристика эпифитотий**

таблица 27

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды особо опасных болезней растений и поражения вредителями**  | **Районы областей на которых возможно возникновение** **ЧС, связанных с эпифитотиями** | **Число эпифитотий за последние** **пять лет** | **Дата эпифитотий и краткая характеристика** | **Заболевания особо опасными инфекциями за последние три года** |
| **Площадь пораженных** **сельскохозяйственных культур** (по видам)**,** **тыс. га** | **Площадь обработки** **сельскохозяйственных культур** (по видам)**,** **тыс. га**  | **Ущерб, тыс. тенге** | **Примечание**  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 |  - |  - | - |  - | - | - | - | - |

**РАЗДЕЛ 3**

**Показатели риска возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера**

**Глава 9**

**Показатели риска транспортных аварий**

Заполняется один раз в пять лет, корректируется ежегодно до 10 января.

Ответственные за заполнение определяются по усмотрению руководства территориального подразделения.

**1. Показатели риска возникновения чрезвычайных ситуаций на объектах автомобильного транспорта**

Общая характеристика автодорог: **На территории Коргалжынского района имеется автодороги республиканского, областного и местного значения.**

общая протяженность – **автомобильных дорог составляет 309 км.**

в том числе республиканского значения – **99 км.**

областного – **85 км**

районного – **125 км.**

из них:

асфальтобетонное покрытие – **141 км.**

черногравийное покрытие – **168 км.**

чернощебеночное покрытие – **0**

гравийно-щебеночное покрытие – **0**

по техническому состоянию от общей протяженности:

в хорошем состоянии - **139 км** или **1,4 %**

в удовлетворительном состоянии - **170 км или 1,2 %**

в неудовлетворительном состоянии - **0 км или 0 %**

количество населенных пунктов не обеспеченных подъездными дорогами с твердым покрытием (указать количество
и наименования, состояние дорог); **3 населенных пунктов Алгабас, Екпинды, Кумколь, состояние дороги удовлетворительное.**

общее количество мостов; **На территории района расположено 2 автодорожных моста, 1 среднегабаритный мост на подъездном участке автодороги областного значения в с. Коргалжын, 1 водопропускной дорожный сооружения на автодороге областного значения Сабынды-Арыкты-Коргалжын.**

информация по привлекаемым силам и средствам для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; **Для проведения работ по ликвидации заносов и обледенений привлекаются организация по эксплуатацию областной и местной автодороги ТОО «Сулыколь КZ» 3 ед. техники, 5 человек. ГКП на ПХВ «Орлеу» 2 ед. техники, 3 человек.**

наличие дорожно-эксплуатационных управлений, их дислокация; **На территории района дислоцируется участок Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1, в с. Коргалжын.**

наличие медицинских учреждений, имеющих возможность размещения пострадавших; **В с. Коргалжын расположена ГКП на ПХВ Коргалжынская районная больница, в с. Сабынды расположена врачебная амбулатория.**

наличие трассовых медико-спасательных пунктов и их дислокация; **Не имеется.**

прочая информация.

**Общая характеристика автомобильных дорог**

(заполняется в паспортах безопасности районов, городов областного, районного значения)

таблица 28

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Значение** | **Запущенна в эксплуатацию** | **Протяженность, км** | **Покрытие** | **Возможные чрезвычайные ситуации/участки** | **Причины** | **Стационарные посты дорожной полиции** (зона ответственности) | **Трассовые медико- спасательные пункты** | **Специализированные пожарные части расположенные в придорожных населенных пунктах вблизи автомобильных дорог** (наименование, местоположение) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын- Коргалжинский заповедник | республиканского | 1966 | 99 | а/б-54 км ч/грав-45 км  | 80-81, 86-88, 95, 104-105, 122-123, 144-146, 154-155, 165-167  | снегозаносимые участки  | П-1Алгабас-73 | Не имеется | Не имеется |
| 2 | Сабынды –Арыкты-Коргалжын | областного | 1992 | 85 | а/б-85 км  | 7, 14, 25, 48, 75  | снегозаносимые участки (паводкоопасные участки) | П-2Алгабас-72 | Не имеется | Не имеется |
| 3 | Межрайонные дороги | районного | 2001 | 125 | а/б-2 км ч/грав-123 км  | Коргалжын-Баршин 2, 12, 24, 36;с.Майшукур подъезд 2, 7;с.Шалкар подъезд 2, 6, 8;Нур-Султан-Жантеке-Егиндыколь 12, 15, 25;с.Оркендеу подъзд 1, 3; с.Арыкты-Коргылдак 8, 20;с.Жантеке подъзд 1. | снегозаносимые участки | с. Коргалжын | Не имеется | Не имеется |

**Характеристика автомобильных мостов**

(заполняется в паспортах безопасности районов, городов областного, районного значения)

таблица 29

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Местоположение** | **Ширина/ длина моста, м** | **Год ввода в эксплуатацию** | **Техническое состояние** | **Балансовая принадлежность** | **Дата проведения последних ремонтных работ** (капитальный, промежуточный и т.д. ) | **Характеристика возможных рисков природного и техногенного характера** (устойчивость к размывам, от паводков, землетрясений и т.д., грузоподъемность и др информация) | **Количество населенных пунктов которые пострадают в случае разрушения моста, с указанием наименований и возможная обстановка** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **1. Коргалжынский район и общее количество автомобильных мостов на территории**  |
| **1** | На подъездном участке автодороги областного значения в с. Коргалжын | 8/59 | 1966 | удовлетворительно | областная | не проводился | если уровень высокой воды превысит проектного значения  | имеется альтернативная автодорога |
| **2** | На областной автодороге Сабынды-Арыкты-Коргалжын Кенбидайкский гидроузел | 8/61 | 1992 | удовлетворительно | РГП на ПХВ «Казводхоз» | Ежегодно проводится текущие ремонтные работы | если уровень высокой воды превысит проектного значения критический отметки гидроузла  | имеется альтернативная автодорога |
|  |

**Участки дороги с наиболее вероятным риском возникновения дорожно-транспортных происшествий**

(заполняется в паспортах безопасности районов, городов областного, районного значения)

 таблица 30

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование дороги** | **Обслуживаемые структурные подразделения службы дорог и мостов** (наименование, место дислокации, кол-во л/с, техники, тел о/д) | **Местораспо****ложение участка**  | **Протяжен****ность участка** | **Ближайшее мед учреждение, расстояние, место дислокации**  | **Ближайшее межрайонное травмато****логическое отделение** | **Трассовые медико-спасательные пункты Министерства по чрезвычайным ситуациям**  | **Ближайшее отделение органов внутренних дел** | **Характеристика** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **Коргалжынский район** |
| **1** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 124 | 0,2 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **2** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 125 | 0,3 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **3** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 126 | 0,2 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **4** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 127 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **5** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 154 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **6** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 155 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **7** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 156 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **8** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 157 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **9** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 158 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **10** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 159 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **11** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 160 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **12** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 161 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **13** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 162 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **14** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 163 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **15** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 164 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **16** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 165 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **17** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 166 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **18** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 167 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **19** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 168 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |
| **20** | Р-2 Нур-Султан-Коргалжын-Корглжынский Заповедник | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 169 | 1 | Районная больница с. Коргалжын | нет | нет | РОП с. Коргалжын | Износ гравийного покрытия на 70% |

**Характеристика межрайонных травматологических отделений**

таблица 31

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование лечебного учреждения**  | **Зона обслуживания** | **Число больничных коек****Травматологи****ческого отделения** | **Числен****но****сть врачей-травматологов/анестезиологов/ хирургов** | **Численность среднего медицинского персонала** | **Максималь****ная вместимость больных с травмами** | **Наличие операционных** | **ФИО руководителя, контакты** (телефон сотовый, рабочий), телефон дежурного) | **Характеристика возможности отделения** (медицинское оборудование,техника и т.д.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **1. Наименование района** |
| **1** | ГКП на ПХВ «Коргалжынская районная больница» | Коргалжынский район | - | 0/0/0 | 64 | - | - | Архабаева М.Ж.  | - |
|  | **Всего на территории района** |  |  |  | **64** |  | **-** |  | **-** |

Примечание: указывается наименование больницы и т.п., адрес (наименование н.п., улица, №, и (или) к какому учреждению относится.

**Сведения о трассовых медико-спасательных пунктах**

таблица 32

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование****трассовых медико-спасательных пунктов** | **Местоположение** | **Зона обслуживания** | **Количество реанимобилей** | **Количество медицинских работников** | **Количество спасателей-парамедиков** | **Наличие малой операционной** | **Наличие вертолетной плошадки** | **Краткая характеристика** (возможности оказания медико-спасательной помощи) | **Контакты** (телефон сотовый, рабочий), телефон дежурного) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Примечание: указывается наименование, адрес (конкретный км дороги международного и республиканского значения).

**2. Показатели риска возникновения чрезвычайных ситуаций на автомобильных дорогах в зимний период.**

Информация корректируется ежегодно до 1 октября, в последующем корректируется в течение зимнего периода ежемесячно до 25 числа, окончательная корректировка вносится в апреле.

Ответственные за заполнение управления (отделы) ликвидации чрезвычайных ситуаций, гражданской обороны, предупреждения чрезвычайных ситуаций (либо определяются по усмотрению руководства территориального подразделения).

Расписать по районам: **Коргалжынский район**

информация по привлекаемым силам и средствам для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; **12 единиц снегоуборочной и инженерной техники, 5 единиц эвакуационной техники, в том числе техника дорожных служб ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1 Коргалжынский ДЭП-2, 3 ед. техники 5 человек, ТОО «Сулыколь КZ» 2 ед. техники, 3 человек, ГКП на ПХВ «Орлеу» 5 ед. техники, 5 человек.**

наличие дорожно-эксплуатационных управлений, их дислокация; **ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1 Коргалжынский ДЭП-2 с. Коргалжын, ТОО «Сулыколь КZ» с. Арыкты, ГКП на ПХВ «Орлеу» с. Коргалжын.**

наличие придорожных медико-спасательных пунктов и медицинских учреждений, где можно размещать пострадавших, их дислокация; **По трассе Коргалжын-Нур-Султан в с. Сабынды расположено ВА, по трассе Коргалжын-Арыкты-Сабынды в с. Арыкты расположено ФАП.**

общее количество техники для ликвидации гололеда и расчистки снежных заносов; **12 единиц снегоуборочной и инженерной техники.**

количество обогревательных пунктов, на сколько мест, их дислокация; **Имеется 8 пунктов обогрева на 170 посадочных мест.**

объем заготовленного горюче-смазочного материала, дизельного топлива, бензина; **Заготовлено 4 тонн ГСМ из них: 1 тонны бензина, 3 тонны дизельного топлива.**

запас противогололедных материалов (песка, соли), запасы инертных материалов (объемы); **Заготовлено 150 тонн песка.**

информация об ограничении движения на дорогах; **Ограничения проводится согласно штормового предупреждение и по решение АО «НК» КазАвтоЖол».**

прочая информация.

**Информация о снегозаносимых участках на автодорогах**

(данные наносятся на карту)

таблица 33

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование дороги** | **Обслуживаемые структурные подразделения службы дорог и мостов** (наименование, место дислокации, кол-во л/с, техники, ФИО руководителя, сот тел, тел о/д) | **Месторасположение снегозаносимого участка, км**(с привязкой к местности) | **Протяженность снегозаносимого участка, м** | **Ближайшие пункты обогрева** (краткая характеристикаместоположение, наименование, контакты, вместимость и т.д.), **в том числе наличие пунктов обогрева с приготовлением пищи**  | **Кол-во****снегозадерживающих щитов** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **республиканского значения** |
| 1 | Р-2 Нур-Султан- Коргалжын- Коргалжынский район  | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 80-81 Сабынды  | 100 | с.Сабынды КГУ «Средняя школа им. Усенова с. Сабынды», 30 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 2 | Р-2 Нур-Султан- Коргалжын- Коргалжынский район  | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 86-88 Караегин  | 200 | с. Караегин КГУ «Средняя школа им. Ш.Уалиханова с. Караегин», 20 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи. | нет |
| 3 | Р-2 Нур-Султан- Коргалжын- Коргалжынский район  | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 95 Каргалы  | 500 | с.Жантеке КГУ «Средняя школа с. Жанетке», 20 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи. | нет |
| 4 | Р-2 Нур-Султан- Коргалжын- Коргалжынский район  | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 104-105 Жантеке  | 300 | с. Жантеке КГУ «Средняя школа с. Жанетке», 20 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 5 | Р-2 Нур-Султан- Коргалжын- Коргалжынский район  | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 122-123 Коргалжын | 100 | с. Коргалжын КГУ «Средняя школа им. А. Толеубаева с. Коргалжын», 35 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 30 человек за один прием пищи.  | нет |
| 6 | Р-2 Нур-Султан- Коргалжын- Коргалжынский район  | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 144-146 Коргалжын | 200 | с. Оркендеу КГУ «Средняя школа с. Оркендеу»,15 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 7 | Р-2 Нур-Султан- Коргалжын- Коргалжынский район  | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 154-155 Оркендеу | 100 | с. Оркендеу КГУ «Средняя школа с. Оркендеу», 15 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 8 | Р-2 Нур-Султан- Коргалжын- Коргалжынский район  | Коргалжынский ДЭП-2, ТОО «Казахавтодор» ДЭУ-1" с. Коргалжын, 5 чел., 3 ед. техники, начальник Джарлыкапов Н.  | 165-167 Оркендеу | 200 | с. Оркендеу КГУ «Средняя школа с. Оркендеу», 15 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| **ИТОГО**(общая протяженность снегозаносимых участков, км) | **1700** |  |  |
| **областного значения** |
| 1 | Сабынды –Арыкты - Коргалжын | ТОО «Сулыколь КZ» директор Мейрамов Н. 2 чел. 2 ед. техника  | 7 - с. Сабынды  | 150 | с. Сабынды «Средняя школа им. Усенова с. Сабынды», 30 чел, пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи. | нет |
| 2 | Сабынды –Арыкты - Коргалжын | ТОО «Грант Ойл Групп»директор Мейрамов Н. 2 чел. 2 ед. техника  | 14 - с. Кенбидайк  | 250 | с. Кенбидайк КГУ «Средняя школа с. Кенбидаик», 20 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 3 | Сабынды –Арыкты - Коргалжын | ТОО «Грант Ойл Групп»директор Мейрамов Н. 2 чел. 2 ед. техника  | 25 - с. Арыкты  | 200 | с. Арыкты КГУ «Средняя школа с. Арыкты», 20 чел, пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 4 | Сабынды –Арыкты - Коргалжын | ТОО «Грант Ойл Групп»директор Мейрамов Н. 2 чел. 2 ед. техника  | 48 - с. Арыкты  | 100 | с. Арыкты КГУ «Средняя школа с. Арыкты», 20 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи. | нет |
| 5 | Сабынды –Арыкты - Коргалжын | ТОО «Грант Ойл Групп»директор Мейрамов Н. 2 чел. 2 ед. техника  | 75 - с. Коргалжын | 200 | с. Коргалжын КГУ «Средняя школа им. А. Толеубаева», 35 чел, пункт питания школьная столовая обслуживает 30 человек за один прием пищи.  | нет |
| **ИТОГО**(общая протяженность снегозаносимых участков, км) | **900** |  |  |
| **местного значения** |
| 1 | Коргалжын-Баршин | ГКП на ПХВ «Орлеу» 3 чел. 3 ед. техника директор Оралбеков Ж.А.  | 2, 12, 24, 36 – с. Коргалжын, с. Шалкар | 500  | с. Коргалжын КГУ «Средняя школа им. А. Толеубаева с. Коргалжын» 35 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 30 человек за один прием пищи, с. Шалкар КГУ «Средная школа с. Шалкар, 10 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи. | нет |
| 2 | с.Майшукур выъезд | ГКП на ПХВ «Орлеу» 3 чел. 3 ед. техника директор Оралбеков Ж.А.  | с.Майшукур – 2, 7 | 200  | с. Коргалжын КГУ «Средняя школа им. А. Толеубаева с. Коргалжын» 35 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 30 человек за один прием пищи  | нет |
| 3 | с.Шалкар выъезд | ГКП на ПХВ «Орлеу» 3 чел. 3 ед. техника директор Оралбеков Ж.А.  | с.Шалкар – 2, 6, 8 | 300 | с. Шалкар КГУ «Средняя школа с. Шалкар, 10 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 4 | Нур-Султан-Коргалжын-Егиндыколь | ГКП на ПХВ «Орлеу» 3 чел. 3 ед. техника директор Оралбеков Ж.А.  | Жантеке - 12, 15, 25 | 300 | с. Жантеке КГУ «Средняя школа с. Жанетке», 20 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 5 | с.Оркендеу выъзд | ГКП на ПХВ «Орлеу» 3 чел. 3 ед. техника директор Оралбеков Ж.А.  | с.Оркендеу – 1, 3 | 250 | с. Оркендеу КГУ «Средняя школа с. Оркендеу», 15 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 6 | с.Арыкты-Коргылдак | ГКП на ПХВ «Орлеу» 3 чел. 3 ед. техника директор Оралбеков Ж.А.  | Арыкты - 8, 20 | 200 | с. Арыкты КГУ «Средняя школа с. Арыкты,20 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| 7 | с.Жантеке выъзд | ГКП на ПХВ «Орлеу» 3 чел. 3 ед. техника директор Оралбеков Ж.А.  | с.Жантеке - 1 | 100 | с.Жантеке КГУ «Средняя школа с. Жантеке», 20 чел., пункт питания школьная столовая обслуживает 10 человек за один прием пищи.  | нет |
| **ИТОГО**(общая протяженность снегозаносимых участков, км) | **1850** |  |  |

# Примечание: наименование автомобильной дороги заполняется в соответствии с Законом Республики Казахстан «Об автомобильных дорогах» от 17 июля 2001 года №245.

**3. Показатели риска возникновения чрезвычайных ситуаций на объектах железнодорожного транспорта**

Общая характеристика: **На территории Коргалжынского района объектов железнодорожного транспорта не имеется.**

протяженность железнодорожных путей, в том числе электрифицированных;

количество тоннелей;

количество мостов;

участки железных дорог подверженные воздействию опасным природным и техногенным чрезвычайным ситуациям;

оценка риска возникновения чрезвычайной ситуации, аварийно-опасные участки на железной дороге,

информация по привлечению сил и средств для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций,

места дислокации сил и средств привлекаемых к ликвидации и оказанию помощи при чрезвычайных ситуациях на железнодорожном транспорте.

**Железнодорожная инфраструктура (восстановительные поезда)**

таблица 34

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Количество** | **Дислокация** | **Зона обслуживания** | **ФИО, мобильный телефон руководителя, телефон дежурного по районному отделению дороги** | **Характеристика** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **-** | **-** | **-** | **-** | - | - | **-** |

**Железнодорожная инфраструктура** (пожарные поезда)

таблица 35

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование**  | **Протяженность**  | **Дислокация**  | **Зона обслуживания**  | **ФИО, мобильный телефон руководителя, телефон дежурного по районному** (областному) **отделению дороги** | **Характеристика**  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |

**4. Показатели риска возникновения чрезвычайных ситуаций на объектах воздушного транспорта.**

Общая характеристика воздушных авиалиний: **На территории Коргалжынского района** **объектов воздушного транспорта не имеется.**

риски возникновения неблагоприятной обстановки на объектах воздушного транспорта;

# Сведения о наличии посадочных площадок

# для санитарной авиации на случай чрезвычайной ситуации

таблица 36

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование населенного пункта** | **Количество и координаты посадочных площадок** | **Характеристика** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **1. Наименование района** |
| **1.1.** | **-** | **-** | **-** |

**5. Показатели риска возникновения чрезвычайных ситуаций на объектах морского, речного транспорта**

 Характеристика морского, речного транспорта: **На территории Коргалжынского района** **объектов морского, речного транспорта не имеется.**

аварийно-опасные участки на море, реке (координаты), наличие морских, речных портов, суда приписанные к морским, речным портам;

наличие морских, речных путей, типы морских, речных судов, выполняющие рейсы;

расчет сил и средств привлекаемых к ликвидации и оказанию помощи при чрезвычайных ситуациях на морском, речном транспорте;

места дислокации сил и средств привлекаемых к ликвидации оказанию помощи при чрезвычайных ситуациях на морском, речном транспорте;

оценка риска возникновения чрезвычайных ситуаций;

краткое описание паромов, пристаней, ледовых переходов и т.д., (наименование, местоположение и т.д.)

**Характеристика опасных участков на реках**

таблица 37

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование реки** | **Район**  | **Описание опасного участка** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | **-** | **-** | **-** |
|  |

**Характеристика портов**

таблица 38

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование**  | **Местоположение** | **Навигация** | **Координаты** | **Количество причалов, длина** | **Грузооборот т/сутки** | **Эксплуатационная организация** (наличие буксиров, кранов, противопожарных и спасательных, нефтесборных судов и т.д.) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
|  |

**Понтонные переправы**

таблица 39

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Местоположение**  | **Ширина/длина, м** | **Техническое состояние** (краткое описание) | **Балансовая принадлежность** | **Период работы в году** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |