

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения
Пограничного муниципального района Приморского края
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ
В ТЕКСТОВОЙ ФОРМЕ
ГП05.232.000.010МО1

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Оглавление

Краткая характеристика Поселения	3
1. Сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития поселения	5
2. Обоснование размещения объектов местного значения	9
2.1. Исследования пространственной организации территории поселения	9
2.1.1. Расселение	9
2.1.2. Географические характеристики местоположения поселения	10
2.1.3. Водные объекты	12
2.1.4. Полезные ископаемые	13
2.1.5. Особо охраняемые природные территории	14
2.1.6. Землепользование	14
2.1.7. Лесопользование	17
2.1.8. Объекты культурного наследия (памятники истории и культуры)	17
2.1.9. Транспортная инфраструктура	18
2.1.10. Жилищный фонд	19
2.1.11. Численность населения	20
2.1.12. Объекты общественного, делового и рекреационного назначения.	20
2.1.13. Инженерная инфраструктура	24
2.1.14. Производственная инфраструктура	29
2.1.15. Объекты специального назначения	31
2.1.16. Территории с особым режимом использования	31
2.2. Нормативные параметры планировки и застройки поселения	36
2.3. Выводы	43
3. Оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения поселения	44
4. Сведения о планируемых для размещения на территориях поселения объектах федерального и регионального значения	46
Реконструкция	46
5. Сведения о планируемых для размещения на территориях поселения объектах местного значения муниципального района	48
6. Перечень и характеристика основных факторов возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	50
6.1. Факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера	50
6.2. Факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера	56
6.3. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	59
6.4. Выводы	73
7. Перечень земельных участков, которые включаются в границы или исключаются из границ населенных пунктов	74
Приложение 1. Картографическое описание границы поселения	75
Приложение 2. Картографическое описание границ населенных пунктов поселения	79

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Краткая характеристика Поселения

Общие сведения о поселении приведены в Таблице 1.

Общие сведения о поселении

Таблица 1.

Наименование	Жариковское сельское поселение	
Статус	Муниципальное образование в составе Пограничного муниципального района Приморского края	Закон Приморского края от 06.12.2004 г. № 184-КЗ «О Пограничном муниципальном районе»
Административный центр поселения	с. Жариково	
Административный центр Пограничного муниципального района	пгт. Пограничный	
Географические координаты	44°35'29" с. ш. 131°43'30" в. д.	Собственные измерения (Картографический портал Росрегистрации)
Расстояние от административного центра поселения до административного центра Приморского края (г. Владивосток), км	219 – по автомобильной дороге	
Расстояние от административного центра поселения до административного центра Пограничного муниципального района, км	38 – по автомобильной дороге	
Численность населения на 01.01.2013 г., тыс. чел.	3,702	Техническое задание
Площадь территории поселения, тыс. га	101,42	

Сведения о населенных пунктах, входящих в состав поселения приведены в Таблице 2.

Сведения о населенных пунктах

Таблица 2

Наименование населенного пункта	*Статус	**Численность населения, чел	***Группа населенных пунктов	**Состав населения (мужчины/женщины), чел.
Жариково	Село Административный центр Жариковского сельского поселения	1476	Большой сельский населенный пункт (от 1,0 до 3,0 тыс. чел)	724/752
Богуславка	Село	949	Средний сельский населенный пункт (от 0,2 до	483/466
Духовское		255		127/128
Нестеровка		768		379/389

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

			1,0 тыс. чел)	
Рубиновка		254	Малый сельский населенный пункт (до 0,2 тыс. чел)	111/143
Жариковское сельское поселение	-	3702	-	1824/1878

*Согласно Закону Приморского края от 06.12.2004 г. № 184-КЗ «О Пограничном муниципальном районе».

**Информация Администрации Поселения.

***Согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Поселение расположено на территории 14-го кадастрового района (Пограничный район) 25-го кадастрового округа (Приморский край).

Дислокация населенного пункта, входящего в состав поселения, согласно кадастровому делению территории, приведена в Таблице 3.

Сведения о населенных пунктах

Таблица 3

Наименование населенного пункта	Номер кадастрового квартала	Географические координаты
Жариково	050000	44°35'29" с. ш. 131°43'30" в. д.
Богуславка	110000	44°29'20" с. ш. 131°34'46" в. д.
Духовское	120000	44°35'46" с. ш. 131°32'3" в. д.
Нестеровка	060000	44°27'6" с. ш. 131°45'44" в. д.
Рубиновка	180000	44°41'31" с. ш. 131°41'43" в. д.

Описание границ поселения приведено в Приложении 1.

Координаты поворотных (характерных точек) границ населенных пунктов поселения приведено в Приложении 2.

Коды поселения и населенного пункта согласно Общероссийскому классификатору объектов административно-территориального деления в приведены в Таблице 4.

Коды поселения и населенных пунктов согласно Общероссийскому классификатору объектов административно-территориального деления.

Таблица 4.

Наименование населенного пункта	Номер общероссийского классификатора объектов административно-территориального деления
Поселение	05232000
Жариково	05232000010
Богуславка	05232000005
Духовское	05232000009
Нестеровка	05232000011
Рубиновка	05232000013

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

1. Сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития поселения

Социально-экономическое развитие поселения осуществляется на основе программ социально-экономического развития поселения, муниципального района и Приморского края.

Перечень программ социально-экономического развития приведен в Таблице 1.1.

**Перечень
программ социально-экономического развития
поселения, муниципального района и Приморского края**

Таблица 1.1.

Наименование	Реквизиты утверждения	Учет в генеральном плане поселения
Программы социально-экономического развития Жариковского сельского поселения		
Муниципальная целевая программа «Культурно-массовых мероприятий на территории Жариковского сельского поселения на 2013-2015 годы»	Постановление Администрации Жариковского сельского поселения от 19.12.2012 г. № 60	Непосредственно
Муниципальная целевая программа «Пожарная безопасность на территории Жариковского сельского поселения на 2013-2015 годы»		
Муниципальная целевая программа «Развитие физической культуры и массового спорта на территории Жариковского сельского поселения в 2013-2015 годы»		
Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Жариковского сельского поселения на 2012-2015 годы	Постановление Администрации Жариковского сельского поселения от 10.02.2012 г. № 8	
Муниципальная целевая программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном образовании Жариковском сельском поселении на 2012-2016 годы	Постановление Администрации Жариковского сельского поселения от 21.06.2012 г. № 33	
Программы социально-экономического развития Пограничного муниципального района		
Концепция социально – экономического развития Пограничного муниципального района на период до 2020 года	Постановление Администрации Пограничного муниципального района от 27.12.2012 г. № 919	Непосредственно
Муниципальная целевая программа «Развитие физической культуры и спорта в Пограничном муниципальном районе на 2013-2015 годы»	Постановление Администрации Пограничного муниципального района от	

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

	23.08.2012 г. № 536	
Муниципальная целевая программа «Социально - экономическое развитие Пограничного муниципального района на 2011 - 2015 годы»	Постановление Администрации Пограничного муниципального района от 28.10.2011 г. № 731	
Муниципальная целевая программа «Развитие малого и среднего предпринимательства в Пограничном муниципальном районе на 2012-2016 годы»	Постановление Администрации Пограничного муниципального района от 29.11.2011 г. № 791	
Долгосрочная муниципальная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пограничного муниципального района на 2012 – 2014 годы»	Постановление Администрации Пограничного муниципального района от 10.05.2011 г. № 282	
Документы социально-экономического развития Приморского края		
Проект программы социально-экономического развития Приморского края на 2013 – 2017 гг.	-	
Стратегия социально экономического развития Приморского края до 2025 г.	Закон Приморского края от 20.10.2008 г. № 324-КЗ	
Государственная программа Приморского края «Энергоэффективность, развитие газоснабжения и энергетики в Приморском крае» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 390-па	
Государственная программа Приморского края «Обеспечение доступным жильем и качественными услугами ЖКХ населения Приморского края» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 398-па	
Государственная программа Приморского края «Развитие образования Приморского края» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 395-па	Непосредственно
Государственная программа Приморского края «Охрана окружающей среды Приморского края» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 391-па	
Государственная программа Приморского края «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия. Повышение уровня жизни сельского населения Приморского края» на 2013 – 2020 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 392-па	
Государственная программа Приморского края «Социальная	Постановление Администрации	

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

поддержка населения Приморского края на 2013 – 2017 гг.»	Приморского края от 07.12.2012 г. № 393-па
Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края»	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 394-па
Государственная программа Приморского края «Развитие туризма в Приморском крае» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 396-па
Государственная программа Приморского края «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение Пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах Приморского края» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 386-па
Государственная программа Приморского края «Развитие здравоохранения Приморского края» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 397-па
Государственная программа Приморского края «Содействие занятости населения Приморского края на 2013 – 2017 гг.»	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 384-па
Государственная программа Приморского края «Информационное общество» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 385-па
Государственная программа Приморского края «Развитие культуры Приморского края» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 387-па
Государственная программа Приморского края «Развитие лесного хозяйства в Приморском крае» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 388-па
Государственная программа Приморского края «Развитие рыбохозяйственного комплекса в Приморском крае на 2013 – 2017 гг.»	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 389-па
Государственная программа Приморского края «Развитие физической культуры и спорта Приморского края» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 381-па
Государственная программа Приморского края «Экономическое развитие и инновационная экономика Приморского края» на 2013 – 2017 гг.	Постановление Администрации Приморского края от 07.12.2012 г. № 382-па

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Перечень документов территориального планирования и градостроительного зонирования, действие которых распространяется на территорию поселения, приведен в Таблице 1.2.

Перечень документов территориального планирования, действие которых распространяется на территорию поселения

Таблица 1.2.

Наименование	Реквизиты утверждения	Учет в генеральном плане поселения
Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного), автомобильных дорог федерального значения	Распоряжение правительства Российской Федерации от 19.03.2013 г. №384-р	Непосредственно
Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального трубопроводного транспорта	Распоряжение правительства Российской Федерации от 13.08.2013 г. №1416-р	
Схема территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения	Распоряжение правительства Российской Федерации от 28 декабря 2012 №2607-р	
Схема территориального планирования Приморского края	Постановление Администрации Приморского края от 30.11.2009 г. № 323-па	

Перечень нормативов градостроительного проектирования, действие которых распространяется на территорию поселения, приведен в Таблице 1.3.

Перечень нормативов градостроительного проектирования, действие которых распространяется на территорию поселения

Таблица 1.3.

Наименование	Реквизиты утверждения
Региональные нормативы градостроительного проектирования Приморского края	Постановление Администрации Приморского края от 21.05.2010 г. № 185-па

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

2. Обоснование размещения объектов местного значения

2.1. Исследования пространственной организации территории поселения

2.1.1. Расселение

Показатели, характеризующие расположение поселения, приведены в Таблицах 1. и 2.1.1.

Показатели, характеризующие расположение поселения

Таблица 2.1.1.

Расположение поселения	Юг Приморского края, восток Пограничного района, в пределах Приханкайской равнины, в долине рек Молоканка, Студеная, Нестеровка. Протяженность: - широтная – 42,0 км - меридиональная – 47,3 км
Естественные оси расселения	р. Студеная, р. Нестеровка
Транспортная ось расселения	Автомобильная дорога регионального значения А131 «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»
Смежество	Восток - Ханкайский муниципальный район Юго-восток - Хорольский муниципальный район Юг - Сергеевское сельское поселение Запад - Пограничное городское поселение Северо-запад - Барабаш-Левадинское сельское поселение
Границы поселения	Установлены и утверждены – Законом Приморского края от 06.12.2004 г. № 184-КЗ «О Пограничном муниципальном районе» Приведены – в Приложении 1 к настоящим Материалам по обоснованию генерального плана Отображены – на Схеме территориального планирования Пограничного района
Границы населенных пунктов	Отображены – на Картах-схемах кадастрового деления Не утверждены
Компактность расселения	Расселение компактное. Большая часть населения проживает в с. Жариково, с. Нестеровка, с. Богуславка Основная градостроительная деятельность развивается в населенных пунктах
Природная зона	Степная (Региональные нормативы градостроительного проектирования Приморского края)
Строительно-климатическая зона	IV (СНиП 23-01-99* «Строительная климатология»)
Дорожно-климатическая зона	III - лесостепная географическая зона со значительным увлажнением грунтов в отдельные годы (СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги»)
Интенсивность сейсмического воздействия	6,6,7 баллов (Региональные нормативы градостроительного проектирования Приморского края и СНиП 2.07.81* «Строительство в сейсмических районах», карты ОСР-97 – «А», «В», «С»)
Средняя температура наиболее холодной пятидневки	-28,0°С (СНиП 23-01-99* «Строительная климатология»)

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

(расчетная для проектирования систем отопления)	
Продолжительность отопительного периода	ок. 210 суток

Характеристики расселения приведены в Таблицах 2. и 2.1.2.

Характеристики расселения

Таблица 2.1.2.

Наименование населенного пункта	Расположение	Расстояние от административного центра поселения, км	*Площадь, га
Жариково	В центральной части поселения на правом берегу р. Молоканка на автодороге «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»	-	1305
Богуславка	В юго-западной части поселения на правом берегу р. Студеная	15,2	220
Духовское	В западной части поселения на левом берегу р. Студеная	14,4	143
Нестеровка	В южной части поселения на левом берегу р. Пограничная на автодороге «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»	15,3	183,5
Рубиновка	В северной части поселения на правом берегу р. Молоканка у автодороги «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»	13,3	98

**Собственные измерения.*

2.1.2. Географические характеристики местоположения поселения

Поселение расположено в западной части Приморского края на востоке Пограничного района, в пределах Приханкайской равнины.

Рельеф территории спокойный

Климат муссонный.

Имеют место большие колебания сезонных и суточных температур воздуха, малоснежная, холодная зима, сухая и прохладная весна и жаркое лето, а также неравномерное выпадение осадков по временам года.

Годовое количество осадков составляет 668 мм, основная масса которых выпадает на вторую половину лета.

Среднегодовая температура воздуха составляет около 20°C. Самый холодный месяц – январь (-30°C), самый теплый июль (+25°C).

Продолжительность безморозного периода составляет 211-217 дней.

Вегетационный период от 168 до 192 дней.

Преобладающее направление ветров - южное и южно-западное.

Первые заморозки отмечаются 2-12 октября, последние до 20 мая.

Образование устойчивого снежного покрова происходит в конце ноября. На последний день февраля высота снежного покрова составляет 9-26 см, а в отдельные годы лишь 3-5 см. Разрушение устойчивого снежного покрова происходит во второй половине марта.

Наиболее крупные реки - Нестеровка, Студеная, Молоканка.

Водоносный горизонт повсеместно залегает первым от поверхности. Воды безнапорные, в местах, где водоносный горизонт перекрыт толщей связных грунтов - слабонапорные. Глубина

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

залегания подземных вод от поверхности земли составляет 1,5 – 10,0 м. Максимальные уровни подземных вод наблюдаются в период обильных дождей.

Водоносный горизонт аллювиальный верхнечетвертичных - современных отложений.

Воды в целом пригодны и используются для питьевого и хозяйственного водоснабжения

Агроклиматические условия поселения обеспечивают возможность ведения сельскохозяйственного производства.

Территория поселения обладает благоприятным световым режимом. Средняя продолжительность солнечного сияния – 2524 час.

Водно-тепловой режим благоприятен. Гидротермический коэффициент (показатель влагообеспеченности вегетационного периода) - 1,6-2,0.

В целом агроклиматические условия поселения благоприятствуют выращиванию сельскохозяйственных растений: зерновых (пшеница, ячмень, гречиха, овес); технических (соя, сахарная свекла, подсолнечник); из овощных (помидоры, огурцы, капуста, свекла, редис, картофель и др.); бахчевых (дыни, арбузы).

Оценка параметров климата поселения выполнена по данным СНиП 23-01-99 «Строительная климатология» для близлежащего населенного пункта с. Астраханка (с. Камень-Рыболов), географические координаты которого и расстояние до административного центра поселения приведены в Таблице 2.1.3.

К оценке параметров климата

Таблица 2.1.3

Населенный пункт	с. Астраханка (с. Камень-Рыболов), (восток)
Географические координаты	44°42'00" с. ш. 132°03'00" в. д.
Удаление, км	ок. 30

Среднемесячные и среднегодовая температуры воздуха (по с. Астраханка) приведены в Таблице 2.1.4.

Среднемесячные и среднегодовая температуры воздуха

Таблица 2.1.4.

Период	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	Год
Температура, °С	-17,7	-13,6	-4,8	4,4	11,6	16,5	20,6	20,9	14,9	6,7	-4,3	-13,9	3,4

Самый теплый месяц – август.

Самый холодный месяц – январь.

Климатические параметры холодного и теплого периода года (по с. Астраханка) приведены в Таблице 2.1.5. и Таблице 2.1.6.

Климатические параметры холодного периода года

Таблица 2.1.5.

Климатическая характеристика	Значение	
Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	0,98	-30
	0,92	-29
Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	0,98	-28
	0,92	-26
Температура воздуха, °С, обеспеченностью	0,94	-23
Абсолютная минимальная температура воздуха, °С		-40
Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наиболее холодного месяца, °С		10,6

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Период со средней суточной температурой воздуха	менее 0°C	Продолжительность, сут.	148
		Средняя температура воздуха, °С,	-10,5
	менее 8°C	Продолжительность, сут.	202
		Средняя температура воздуха, С,	-6,6
	менее 10°C	Продолжительность, сут.	218
		Средняя температура воздуха, С,	-5,5
Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее холодного месяца, %			54
Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч. наиболее холодного месяца, %			68
Кол-во осадков за период с ноября по март, мм			47
Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль			ЮЗ
Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха менее 8°C			3,4

Климатические параметры теплого периода года

Таблица 2.1.6.

Климатическая характеристика		Значение
Барометрическое давление, гПа		1000
Температура воздуха, °С, обеспеченностью	0,95	23,1
	0,98	27,2
Средняя максимальная температура воздуха наиболее теплого месяца, °С		25,5
Абсолютная средняя максимальная температура воздуха, С		37
Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наиболее теплого месяца, °С		8,7
Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее теплого месяца, %.		81
Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч. наиболее теплого месяца, %		70
Кол-во осадков за период с апреля по ноябрь, мм		508
Суточный максимум осадков, мм		109
Преобладающее направление ветра за июнь - август		Ю

Естественный радиационный фон на территории поселения не превышает нормативного значения.

2.1.3. Водные объекты

Перечень значительных водотоков (значительные водоемы отсутствуют) на территории поселения по данным Государственного водного реестра Российской Федерации и их характеристики приведены в Таблице 2.1.7.

**Перечень наиболее крупных водных объектов на территории поселения
и их характеристики**

Таблица 2.1.7.

Наименование водного объекта	Краткая характеристика
Жариковское поселение	
Бассейновый округ – Амурский	
Речной бассейн – Амур	
Речной подбассейн - Усури (российская часть бассейна)	
Водохозяйственный участок – р. Сунгача, включая оз. Ханка	
Водотоки	
р. Молоканка	Протяженность 63 км, впадает в р. Мельгуновка (55 км по левому берегу),

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

	водосборная площадь 562 кв. км
р. Студеная (до 1972 г. – р. Бейчихе)	Протяженность 83 км, впадает в р. Мельгуновка (67 км по левому берегу), водосборная площадь 762 кв. км
р. Нестеровка (до 1972 г. – р. Тахеяж)	Протяженность 98 км, впадает в р. Мельгуновка (67 км по правому берегу), водосборная площадь 1440 кв. км
р. Соплюха	Протяженность 35 км, впадает в р. Студеная (4 км по правому берегу), водосборная площадь 91,4 кв. км
р. Сосновка	Протяженность 19 км, впадает в р. Соплюха (19 км по правому берегу)
р. Чапаевка (до 1972 г. – р. Лифанча)	Протяженность 29 км, впадает в р. Студеная (17 км по левому берегу), водосборная площадь 107 кв. км
р. Намичевка	Протяженность 13 км, впадает в р. Студеная (41 км по правому берегу), водосборная площадь 43,8 кв. км
р. Духовская (до 1972 г. – р. Пейчихе)	Протяженность 22 км, впадает в р. Студеная (48 км по левому берегу), водосборная площадь 112 кв. км
падь Атамановская	Протяженность 14 км, впадает в р. Студеная (49 км по левому берегу), водосборная площадь 50,5 кв. км

2.1.4. Полезные ископаемые

Перечень месторождений полезных ископаемых на территории поселения и их использование (по данным Федерального агентства по недропользованию (Роснедра) Территориальный орган Федерального агентства по недропользованию «Управление по недропользованию по Приморскому краю») приведены в Таблице 2.1.8.

Перечень месторождений полезных ископаемых на территории поселения и их использование

Таблица 2.1.8.

Наименование месторождения, Лицензия	Основные полезные ископаемые	Местонахождение	Степень освоения
*Жариковское бурогольное месторождение	Бурый уголь	у с. Жариково, с. Богуславка	Геологическое изучение, разведка
б/н	Щебень, дресва	К западу от с. Богуславка К северо-востоку от с. Жариково	Добыча

**Жариковское каменноугольное месторождение:*

Прогнозные ресурсы - менее 200 млн т

Марка углей - 1Б, 2Б

Возможна отработка подземным способом

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

2.1.5. Особо охраняемые природные территории

Особо охраняемые природные территории на территории поселения (согласно Лесохозяйственному регламенту Уссурийского лесничества) отсутствуют.

2.1.6. Землепользование

Перечень основных видов использования земельных ресурсов поселения (согласно Публичной кадастровой карте Росрегистрации) приведен в Таблице 2.1.9.

Перечень основных видов использования земельных ресурсов

Таблица 2.1.9.

Функциональная зона	Характеристика использования территории	Примечание
Зона градостроительного использования	Размещение мест постоянного проживания (бытования) населения	Населенные пункты Городок специалистов (к югу от автодороги «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка»)
Жилая зона	Размещение, реконструкция и эксплуатация жилых помещений различного вида, в том числе индивидуальных, блокированных и секционных жилых зданий, подсобных строений (сооружений), объектов обслуживания жилой застройки, а также ведение личного подсобного хозяйства	Жариково Богуславка Духовское Нестеровка Рубиновка Городок специалистов
Общественно-деловая зона	Размещение, реконструкция и эксплуатация не оказывающих существенного негативного воздействия на состояние окружающей среды зданий и сооружений для удовлетворения бытовых, социальных и культурных потребностей человека, а также для ведения деятельности в сферах торговли, банковского и страхового дела, оказания бытовых, юридических и иных услуг жителям.	Жариково Богуславка Духовское Нестеровка Рубиновка
Зона производственного использования	Размещение, реконструкция и эксплуатация оказывающих ограниченное негативное воздействие на состояние окружающей среды объектов в целях добычи и переработки полезных ископаемых, изготовления вещей промышленным способом, объектов связи и энергетики, складов и хранилищ, а также объектов для обеспечения вооруженной защиты целостности и неприкосновенности территории Российской Федерации, защиты и охраны Государственной границы Российской Федерации, общественной безопасности, а также для защиты	Жариково Богуславка Духовское Нестеровка Рубиновка

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

	населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения Пожарной безопасности, а также безопасности людей на водных объектах.	
Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	Размещение, реконструкция и эксплуатация различного рода путей сообщения (предпочтительно за исключением магистральных) и оказывающих ограниченное негативное воздействие на состояние окружающей среды объектов, используемых для передачи веществ на расстояние, а также объектов для обеспечения коммунальными услугами	Жариково Богуславка Духовское Нестеровка Рубиновка
Зона сельскохозяйственного использования	Размещение, реконструкция и эксплуатация объектов (в том числе, сенокосов, полевых участков жителей, фермерских хозяйств) для ведения жителями личного подсобного хозяйства и занятий жителями (объединениями жителей) садовой и огороднической деятельностью, а также для оказывающего ограниченное негативное воздействие на состояние окружающей среды производства сельскохозяйственной продукции и ее первичной переработки, для содержания и разведения сельскохозяйственных животных, для размещения и обслуживания сельскохозяйственной техники.	Жариково Богуславка Нестеровка
Зона рекреационного назначения	Обустройство мест для отдыха жителей, в том числе для занятий спортом, физкультурой, пешим, велосипедным или верховым прогулом, отдыха у воды, пикников, охоты, рыбалки, а также размещение, реконструкция и эксплуатация объектов для организации и обеспечения отдыха жителей, в том числе на коммерческой основе.	Жариково Богуславка Духовское Нестеровка Рубиновка
Зона специального назначения	Размещение, реконструкция и эксплуатация объектов кладбищ, крематориев (иных мест погребения), а также объектов обороны и безопасности.	Жариково
Зона производственного использования	Размещение, реконструкция и эксплуатация объектов в целях добычи и переработки полезных ископаемых, изготовления вещей промышленным способом, объектов связи и энергетики, складов и хранилищ, а также объектов для обеспечения вооруженной защиты целостности и неприкосновенности территории Российской Федерации, защиты и охраны Государственной границы	

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

	Российской Федерации, общественной безопасности, а также для защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения Пожарной безопасности, а также безопасности людей на водных объектах.	
Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	Размещение, реконструкция и эксплуатация различного рода путей сообщения, в том числе магистральных, и объектов, используемых для передачи веществ на расстояние, а также объектов для обеспечения коммунальными услугами	Автомобильные дороги на территории поселения.
Зона сельскохозяйственного использования	Размещение, реконструкция и эксплуатация объектов (в том числе, сенокосов, полевых участков жителей, фермерских хозяйств) для производства сельскохозяйственной продукции и ее первичной переработки, для содержания и разведения сельскохозяйственных животных, для размещения и обслуживания сельскохозяйственной техники, для ведения жителями личного подсобного хозяйства, а также для занятий жителями (объединениями жителей) садовой и огороднической деятельности	К северу от с. Жариково К западу от с. Богуславка Духовское К северу от с. Нестеровка К югу от с. Рубиновка В южной части поселения.
Зона рекреационного назначения	Обустройство мест для отдыха жителей, в том числе для занятий спортом, физкультурой, пешим, велосипедным или верховым прогулом, отдыха у воды, пикников, охоты, рыбалки, а также размещение, реконструкция и эксплуатация объектов для организации и обеспечения отдыха жителей, в том числе на коммерческой основе.	-
Зона специального назначения	Размещение, реконструкция и эксплуатация объектов кладбищ, крематориев (иных мест погребения), а также скотомогильников, мест захоронения бытовых отходов и отходов промышленного производства, в том числе радиоактивных.	Кладбища у сел: Богуславка Духовское Нестеровка Рубиновка Объекты Министерства обороны Российской Федерации: к югу от автодороги «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка» и к западу от с. Духовское (не эксплуатируется)

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

2.1.7. Лесопользование

Организацию лесопользования, охраны, защиты и воспроизводства лесов на землях лесного фонда на территории поселения осуществляет Уссурийский филиал КГКУ «Примлес» в соответствии с Лесохозяйственным регламентом. На территории поселения располагаются лесохозяйственные кварталы Пограничного участкового лесничества.

Лесорастительная зона - Зона хвойно-широколиственных лесов.

Лесной район - Приамурско-Приморский хвойно-широколиственный район.

Все земли лесного фонда на территории поселения отнесены к защитным лесам (Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах).

2.1.8. Объекты культурного наследия (памятники истории и культуры)

Перечень объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), размещающихся на территории поселения приведен в Таблице 2.1.10.

Перечень объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), находящихся на территории поселения

Таблица 2.1.10.

Наименование	Датировка	Местонахождение объекта
*Памятник археологии регионального значения		
*Богуславское городище	XII-XIII вв.	2 км ниже с. Богуславка на левом берегу р. Студеная
*Памятники истории регионального значения		
Братская могила партизан С. Федорова, П. Федорова, М. Мурзина, С. Бояркина	1922 г.	с. Нестеровка, у Дома культуры
Мемориальный ансамбль захоронения солдат и офицеров, погибших в войне с Японией: старшие лейтенанты: Р.М. Гладштейн, Рябов; рядовые: И.А. Евглевский, И.И. Игнатенко, И.П. Лещенко, Н.Б. Маргер	1945 г.	с. Духовское, кладбище
Могила И.Т. Осичкина, погибшего в войне с Японией	1945 г.	с. Богуславка, кладбище
Могила Я.М. Гаха	1921 г.	с. Жариково у Культурно-досугового центра
Памятник борцам за власть Советов и воинам-землякам, павшим в годы Великой Отечественной войны	1975 г.	с. Духовское
Памятники истории местного значения		
Памятник павшим в годы Великой Отечественной войны и борцам за власть Советов И.Н. Геласимову и Ф.Р. Мурзину	1957 г.	с. Нестеровка
Братская могила Партизан	1964 г.	с. Нестеровка, кладбище
Памятник воинам-односельчанам, павшим в сражениях Великой Отечественной войны 1941-1945г.г.	1975 г.	с. Жариково, Кооперативная ул.
Памятник воинам-односельчанам, павшим в сражениях Великой Отечественной войны 1941-1945 г.г.	1975 г.	с. Богуславка, Школьная ул.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Памятник воинам-односельчанам, павшим в сражениях Великой Отечественной войны 1941-1945 г.г.	2008 г.	с. Рубиновка, Центральная ул.
--	---------	-------------------------------

**Решение Приморского краевого Совета народных депутатов от 16.08.1991 г № 234 «О дополнении к решениям крайисполкома от 11.04.1980 г № 332, от 27.02.1987 г № 125, от 23.02.1990 г № 59 «О мерах по улучшению учета, охраны и использования памятников истории и культуры Приморского края» (вместе с «Перечнем памятников истории и культуры Приморского края, подлежащих государственному учету и охране, как памятники краевого значения»).*

2.1.9. Транспортная инфраструктура

Транспорт общего пользования на территории поселения представлен автомобильным транспортом.

Автомобильный транспорт общего пользования

Характеристики автомобильных дорог общего пользования на территории поселения приведены в Таблице 2.1.11.

Характеристики автомобильных дорог общего пользования

Таблица 2.1.11.

Наименование автодорог (Дороги обычного типа (нескоростные дороги))	Протяженность, км	
	Всего	В пределах поселения
Автомобильная дорога регионального значения А131 «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» 05 ОП РЗ 05Н-263 (IV технической категории, переходное покрытие)	142,9	51,8
Автомобильная дорога регионального значения «Рубиновка - госграница» 05 ОП РЗ 05К- 264 (IV технической категории, переходное покрытие)	57,0	17,7
Автомобильная дорога регионального значения «Подъезд к с. Духовское от автодороги «Уссурийск - Пограничный» 05 ОП РЗ 05К-266 (IV технической категории, переходное покрытие)	25,8	17,6
Автомобильная дорога регионального значения «Подъезд к с. Камень-Рыболов от автодороги «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» 05 ОП РЗ 05К-267 (IV технической категории, переходное покрытие)	31,2	9,0
Автомобильная дорога регионального значения «Подъезд к с. Новоалексеевка от автодороги «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» 05 ОП РЗ 05К-268 (IV технической категории, переходное покрытие)	46,0	25,7
Автомобильная дорога регионального значения «Гродеково – Богуславка - Нестеровка» 05 ОП РЗ 05К-269 (IV технической категории, переходное покрытие)	20,0	22,5
Автомобильная дорога регионального значения «Госдорога - Жариково - Госдорога» 05 ОП РЗ 05К-274 (IV технической категории, усовершенствованное покрытие)	7,6	7,6
Автомобильная дорога регионального значения «Автодорога	15,2	15,2

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

«Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка» 05 ОП РЗ 05К-275 (IV технической категории, переходное покрытие)		
Автомобильная дорога регионального значения «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Рубиновка» 05 ОП РЗ 05К-277 (IV технической категории, переходное покрытие)	2,0	2,0
Автомобильная дорога местного значения «Подъезд к кладбищу с. Жариково» (полевая, V технической категории)	0,75	0,75
Автомобильная дорога местного значения «Подъезд к кладбищу с. Рубиновка» (полевая, V технической категории)	0,85	0,85
Автомобильная дорога местного значения «Подъезд к кладбищу с. Духовское» (полевая, V технической категории)	0,8	0,8
Автомобильная дорога местного значения «Подъезд к кладбищу с. Богуславка» (полевая, V технической категории)	0,15	0,15
Автомобильные дороги местного значения прочие	-	-
Итого по поселению без прочих автомобильных дорог	-	75,6

Техническая классификация согласно ГОСТ Р 52398-2005 Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования.

Автомобильные дороги регионального значения согласно «Перечню автомобильных дорог общего пользования, являющихся собственностью Приморского края», утвержденному Постановлением Администрации Приморского края от 26.11.2012 N 357-па.

Протяженность автодорог общего пользования местного значения, находящихся в собственности муниципального образования, на конец года 2012 г согласно Паспорту муниципального образования за 2010-2013 гг., (Росстат, 2013 г.) составляет, км:

- всего – 30,3;
- с твердым покрытием – 30,3
- с усовершенствованным покрытием (цементобетонные, асфальтобетонные и типа асфальтобетона, из щебня и гравия, обработанных вяжущими материалами) – 8,6.

Выполняются регулярные пассажирские перевозки в следующих направлениях:

- междугородные – Уссурийск, Владивосток;
- пригородные по маршрутам – Пограничный – Барано-Оренбургское – Сергеевка – Нестеровка; Пограничный – Богуславка – Жариково – Рубиновка – Барабаш-Левада;
- Основное направление – Уссурийск, Владивосток.

Перечень объектов инфраструктуры автомобильного транспорта, расположенных на территории поселения приведены в Таблице 2.1.12.

Объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

Таблица 2.1.12.

Наименование	Месторасположение
Автозаправочная станция	В северной части с. Нестеровка (размещаемая)

2.1.10. Жилищный фонд

Жилищный фонд состоит из индивидуальных малоэтажных (в основном одноэтажных) и небольшого количества многоквартирных малоэтажных жилых домов.

Сведения о структуре жилищного фонда поселения (Согласно Программе комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Жариковского сельского поселения на 2012-2015 годы и Информации Администрации Поселения) приведена в Таблице 2.1.13.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Структура жилищного фонда

Таблица 2.1.13.

Показатель	Площадь, тыс. кв. м
Общая площадь жилищного фонда:	58,0
В том числе:	
Муниципальный жилищный фонд	2,08
Многоквартирные жилые дома	0,74

2.1.11. Численность населения

В поселении, как и во всем Пограничном районе, наблюдается некоторое снижение числа жителей. Основной причиной такого снижения является миграционный отток.

Согласно Прогнозу показателей социально-экономического развития Пограничного муниципального района на 2013 год и плановый период 2014 и 2015 годов, разработанному администрацией Пограничного муниципального района, численность населения района будет иметь тенденцию к умеренному росту и составит в 2015 г. и составит около 24,0 тыс. чел.

С учетом неустойчивого характера динамики численности постоянного населения поселения ее величина, принятая в соответствии с предположением о ее умеренном росте в краткосрочной и стабилизации в среднесрочной перспективе, приведена в Таблице 2.1.14.

Динамика численности населения

Таблица 2.1.14.

Наименование поселений и населенных пунктов	Период (год)		
	*Расчетное значение	*Прогнозные значения	
	01.01.2013 г., чел.	01.01.2020 г., чел.	01.01.2035 г., чел.
Жариково	1476	1573	1573
Богуславка	949	1012	1012
Духовское	255	272	272
Нестеровка	768	819	819
Рубиновка	254	271	271
Жариковское сельское поселение	3702	3947	3947

**В предположении о равномерном изменении численности населения*

2.1.12. Объекты общественного, делового и рекреационного назначения.

Перечни объектов, размещение которых определило формирование на территории поселения и населенных пунктов общественных, деловых и рекреационных зон приведены в Таблице 2.1.15.

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

**Объекты общественного, делового и рекреационного назначения
(социально значимые и повлиявшие на установление функциональных зон)**

Таблица 2.1.15.

Значение	Наименование	Адрес
Объекты здравоохранения		
<i>Подразделения Краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Пограничная центральная районная больница»</i>		
П	Жариковская врачебная амбулатория	с. Жариково, Дальневосточная ул., 30
	Фельдшерско-акушерский пункт	с. Нестеровка, Кубанская ул., 11
		с. Богуславка, Школьная ул., 12
		с. Духовское, Ленина ул., 15-г
	с. Рубиновка, Центральная ул., 11	
Объекты образования и просвещения		
П	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Жариковская средняя общеобразовательная школа Пограничного муниципального района» (МКОУ Жариковская СОШ) (с дошкольной группой)	с. Жариково, Кооперативная ул., 33 *Закрепленные населенные пункты - Жариково, Рубиновка, Лифанча
	Филиал МКОУ Жариковская СОШ в с. Богуславка	с. Богуславка, Школьная ул., 48 *Закрепленные населенные пункты - Богуславка, Садовое
	Филиал МКОУ Жариковская СОШ в с. Нестеровка (с дошкольной группой)	с. Нестеровка, Советская ул., 24, 26 *Закрепленные населенные пункты - Нестеровка
Объекты культуры		
<i>Объекты Муниципального казенного учреждения «Централизованная клубная система Жариковского сельского поселения Пограничного муниципального района»</i>		
П	Культурно-досуговый центр с. Жариково	с. Жариково, Кооперативная ул., 26
	Сельский дом культуры с. Богуславка	с. Богуславка, Школьная ул., 55
	Сельский дом культуры с. Духовское	с. Духовское, Ленина ул., 15а
	Центр досуга с. Рубиновка	с. Рубиновка, Набережная ул., 13
	Центр досуга с. Нестеровка	с. Нестеровка, Советская ул., 22
<i>Объекты Муниципального казенного учреждения культуры «Межпоселенческая библиотека Пограничного муниципального района»</i>		
П	Библиотека - филиал №6 (детская) Библиотека - филиал №11	с. Жариково, Кооперативная ул., 26
	Библиотека - филиал №3	с. Богуславка, Школьная ул., 53
	Библиотека - филиал №5	с. Духовское, Ленина ул., 15г
Объекты общественного управления		
П	Администрация и Муниципальный комитет Жариковского сельского	с. Жариково, Кооперативная ул., 35

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

	поселения Пограничного муниципального района	
	Муниципальное казенное учреждение «Хозяйственное управление администрации Жариковского сельского поселения»	
	Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Сервис Жариковское»	
Ф	Объекты Министерства обороны Российской Федерации (МО РФ)	К югу от автодороги «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка»
		К западу от с. Духовское (не эксплуатируется)
Объекты торговли		
П	Магазин	с. Жариково, Кооперативная ул., 24
		с. Жариково, . Кооперативная ул., 32
		с. Жариково, Кооперативная ул., 39
		с. Богуславка, Ленинская ул., 48
		с. Богуславка, Ленинская ул., 50а
		с. Богуславка, Ленинская ул., 51
		с. Богуславка, Ленинская ул., 63
		с. Богуславка, Новая ул., 8-1
		с. Духовское, Ленина ул., 15Б
		с. Нестеровка, Ленина ул., 6а
		с. Нестеровка, Ленина ул., 19
		с. Нестеровка, Ленина ул., 21
		с. Нестеровка, Ленина ул., 22
		с. Нестеровка, Мурзина ул., 1Б
		с. Нестеровка, Мурзина ул., 7
	с. Нестеровка, Федореевой ул., 6	
с. Рубиновка, Набережная ул., 13		
	Кафе	с. Богуславка, Ленинская ул., 50в
Объекты спорта		
П	Спортивное ядро МКОУ Жариковская СОШ	с. Жариково, Кооперативная ул., 33
Отделения почтовой связи Управления федеральной почтовой службы Приморского края (Почта России)		
П	№ 692588	с. Жариково, Кооперативная ул., 53
	№ 692586	с. Богуславка, Ленинская ул., 52б
	№ 692587	с. Духовское, Ленина ул., 15б, кор. 1
	№ 692585	с. Нестеровка Кубанская ул., 11
Прочие объекты общественного и делового назначения		
П	Административное здание	с. Жариково, Кооперативная ул., 24
	Объект административно-делового назначения	с. Рубиновка Центральная ул., 16

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

**Постановление Администрации Пограничного муниципального района от 12.02.2013 г. № 68 «О закреплении территории Пограничного муниципального района за муниципальными казенными общеобразовательными учреждениями, осуществляющими обучение по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования».*

- Ф – объект федерального значения;
- П – объект местного значения, уровень поселения.

Характеристики комплексов объектов, размещение которых определило формирование на территории поселения и населенных пунктов общественных, деловых и рекреационных зон согласно Паспорту муниципального образования за 2010-2013 гг., (Росстат, 2013 г.) приведены в Таблиц 2.1.16.

Характеристики комплексов социально значимых объектов

Таблица 2.1.16.

Показатели	Единицы измерения	Значение
Бытовое обслуживание населения		на 2011 г.
Число объектов бытового обслуживания населения, оказывающих услуги, всего	единица	1
в том числе		
ритуальные услуги		1
Розничная торговля и общественное питание		на 2011 г.
Количество объектов розничной торговли	единица	
магазины		16
аптеки и аптечные магазины		1
столовые учебных заведений, организаций, промышленных предприятий		3
неспециализированные продовольственные магазины (минимаркеты)		15
неспециализированные непродовольственные магазины		1
Площадь торгового зала объектов розничной торговли	кв. м	-
магазины		794
неспециализированные продовольственные магазины (минимаркеты)		765
неспециализированные непродовольственные магазины		29
Площадь зала обслуживания посетителей в объектах общественного питания		-
столовые учебных заведений, организаций, промышленных предприятий		188
Число мест в объектах общественного питания	место	-
столовые учебных заведений, организаций, промышленных предприятий		190
Спортивные сооружения		на 2011 г.
Число спортивных сооружений	единица	
спортивные сооружения - всего		17
плоскостные спортивные сооружения		12
спортивные залы		5
Объекты отдыха, развлечений и культуры		на 2011 г.
Число учреждений культурно-досугового типа	единица	5
Число библиотек		6
Объекты социального обслуживания населения		на 2011 г.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Численность лиц, обслуживаемых отделениями социального обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов	человек	46
Объекты здравоохранения		на 2011 г
Амбулаторно-поликлинические учреждения	единица	1
Фельдшерско-акушерские пункты		4
Объекты образования		на 2011 г
Число дневных общеобразовательных учреждений на начало учебного года	единица	1
Число структурных подразделений (филиалов) общеобразовательных учреждений		2
Численность обучающихся в дневных общеобразовательных учреждениях с учетом структурных подразделений (филиалов)	человек	349

2.1.13. Инженерная инфраструктура

Электроснабжение

Электроснабжение потребителей на территории поселения осуществляет подразделение Уссурийское отделение филиала ОАО «ДЭК – Дальэнергосбыт».

Электрические сети на территории поселения обслуживаются подразделением «Центральные ЭС» филиала ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» (ДРСК) - Приморские электрические сети.

Категория электроприемников по надежности электроснабжения – 3 согласно РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей» (Электроприемники 3-ей категории могут питаться от одного источника питания. Допустимы перерывы на время, необходимое для подачи временного питания, ремонта или замены поврежденного элемента системы электроснабжения, но не более чем на одни сутки).

Поставка электроэнергии потребителям осуществляется от понизительных подстанций ПС «Жариково» и ПС «Богуславка» по сетям напряжением 10 кВ и 0,4 кВ через систему трансформаторных подстанций.

Электрические сети напряжением 10 кВ на территории поселения выполнены воздушными (проводными) и кабельными линиями.

Характеристики понизительных подстанций, через которые осуществляется электроснабжение потребителей, находящихся на территории поселения, приведены в Таблице 2.1.17.

Характеристики понизительной подстанции

Таблица 2.1.17.

Наименование	Конвертируемые напряжения, кВ	Месторасположение	*Резерв свободной мощности, МВт
ПС «Жариково»	35/10	с. Жариково, Дальневосточная ул., 86	1,855
ПС «Богуславка»		К северу от автодороги «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка» у р. Чапаевка	0,466

**Согласно «Информации о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по центрам питания ОАО «ДРСК» по состоянию на 1.07.2013 г. (Включая присоединенные трансформаторные подстанции 10/0,4 кВ).*

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Согласно той же «Информации...» Понижительная подстанция ПС «Камень-Рыболов» (110/35/10), от которой осуществляется подача энергии на ПС «Жариково» и ПС «Богуславка» перегружена.

Характеристики линий электропередачи, проходящих по территории поселения, приведены в Таблице 2.1.18.

Характеристики линий электропередачи (линейные объекты)

Таблица 2.1.18.

Наименование линии	Напряжение, кВ	Протяженность трассы, км	Протяженность трассы в пределах поселения, км
Линии электропередачи регионального значения			
ПС «Камень-Рыболов» - ПС «Жариково» - ПС «Богуславка»	35	ок. 37 км	9,2
Линии электропередачи муниципального значения			
Линии электропередач прочие	10, 0,4	-	-
Всего, поселение, без прочих линий электропередачи	-		

Водоснабжение

Системы централизованного хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения функционируют в с. Нестеровка с. Жариково, с. Рубиновка (Согласно Программе комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Жариковского сельского поселения на 2012-2015 годы).

Водопотребление в населенных пунктах с централизованным водоснабжением составляет, тыс. куб. м в год:

- с. Нестеровка - 9,4;
- с. Жариково – 12,3;
- с. Рубиновка – 5,29.

Система эксплуатируется предприятием МУП «ЖКХ сервис Жариковское».

Централизованное водоснабжение осуществляется от подземных скважинных водозаборов.

В с. Духовское и с. Богуславка водоснабжение осуществляется из шахтных колодцев.

Одиночное протяжение уличной водопроводной сети – 33900 м.

Основные объекты водоснабжения (головные сооружения), расположенные на территории поселения, приведены в Таблице 2.1.19.

Объекты водоснабжения

Таблица 2.1.19.

Объект (Дебит скважины, тыс. куб. м в год)	Месторасположение	*Состав сооружений
Водозабор с. Нестеровка (104,069) Лицензия ВЛВ № 01804 ВЭ	с. Нестеровка, Пограничная ул.	Артезианская скважина №18-129 Водонапорная башня
Водозабор с. Жариково (157,680) Лицензия ВЛВ № 01805 ВЭ	с. Жариково, Кооперативная ул.	Артезианская скважина №406а Водонапорная башня
Водозабор с. Рубиновка (208,138)	с. Рубиновка,	Артезианская скважина

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Лицензия ВЛВ № 01803 ВЭ	Центральная ул., 26а	№7245 Водонапорная башня
Водозабор объекта МО РФ	К югу от автодороги «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка»	Артезианская скважина Водонапорная башня (на картах не показан)

Укрупненные актуальные и прогнозные (на ближайший период) показатели водоснабжения (по данным МУП «ЖКХ сервис Жариковское») приведены в Таблице 2.1.20.

**Укрупненные показатели водоснабжения
(без водозабора объекта МО РФ)**

Таблица 2.1.20.

Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
		2012	2013	2014	2015
Объем выработки воды	тыс. куб. м	47,28	47,28	47,28	47,28
Объем воды, используемой на собственные нужды		0	0	0	0
Объем пропущенной воды через очистные сооружения		0	0	0	0
Объем отпуска в сеть		47,28	47,28	47,28	47,28
Объем потерь		0,3	0,3	0,3	0,3
Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,63	0,63	0,63	0,63
Объем реализации товаров и услуг, в том числе и потребителям:	тыс. куб. м	47,28	47,28	47,28	47,28
населению		18,9	18,9	18,9	18,9
бюджетным организациям		11,49	11,49	11,49	11,49
прочим потребителям		16,89	16,89	16,89	16,89

Потребительские характеристики услуги холодного водоснабжения приведены в Таблице 2.1.21.

Потребительские характеристики услуги холодного водоснабжения

Таблица 2.1.21.

Наименование	2011	2012
Количество аварий на системах холодного водоснабжения, единиц на км	0,3	0,3
Количество случаев подачи холодной воды по графику (менее 24 часов в сутки) и доле потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды	-	-
Общее количество проведенных проб по следующим показателям: - мутность, цветность хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный, общие колиморфные бактерии, термотолерантные колиморфные бактерии	110	112
Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) по следующим показателям: мутность, цветность, хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный, общие колиморфные бактерии, термотолерантные колиморфные бактерии	-	-

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Водоотведение

Система водоотведения децентрализованная (Согласно Муниципальной целевой программе «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Жариковского сельского поселения Пограничного муниципального района на 2012-2020 годы»). Жидкие бытовые отходы, накапливаемые в выгребных ямах, вывозятся специальными автомобилями и сбрасываются на рельеф.

Системы эксплуатируется предприятием МУП «ЖКХ сервис Жариковское».

Теплоснабжение и горячее водоснабжение

Централизованное теплоснабжение и горячее водоснабжение поселения осуществляется КГУП «Примтеплоэнерго» в с. Жариково, с. Духовское, с. Нестеровка (Согласно Программе комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Жариковского сельского поселения на 2012-2015 годы).

Количество источников теплоснабжения – 3 (в том числе мощностью до 3 Гкал/ч – 3).

Протяжение тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении – 2500 м.

На территории поселения имеются котельные для теплоснабжения амбулатории и школ.

Используемое топливо – твердое (уголь).

Характеристики объектов теплоснабжения, расположенных на территории поселения, приведены в Таблице 2.1.22.

Характеристики объектов теплоснабжения

Таблица 2.1.22.

Наименование	Месторасположение	Примечание	Площадь
Котельная	с. Жариково, Кооперативная ул., 24а	котел УКВр-1,0 - 2 шт., сети 2280 м	108,0
Котельная	с. Духовское Ленина ул., 15	котел трубчатый - 2 шт. сети 263 м	41,2
Котельная	с. Нестеровка, Сорокина ул., 7	котел КСП-500 – 3 шт. сети 458 м	280
Котельная (школьная)	с. Жариково, Кооперативная ул., 24	-	162,0
Котельная (Больница)	с. Жариково, Дальневосточная ул., 30	9,0	-
Котельная	с. Богуславка, Школьная ул., 48	-	-
Котельная объекта МО РФ	К югу от автодороги «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка» (на картах не показан)	-	-

Газоснабжение

Централизованное газоснабжение в поселении отсутствует.

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Инфраструктура связи

Характеристики инфраструктуры связи поселения приведены согласно Публичному реестру инфраструктуры связи, приведены в Таблице 2.1.23.

Инфраструктура связи поселения

Таблица 2.1.23.

Вид связи	Жариковское сельское поселение
Почтовая связь	<p style="text-align: center;">ФГУП «Почта России» с. Жариково - (отделение № 692588) с. Богуславка - (отделение № 692586) с. Духовское - (отделение № 692587) с. Нестеровка - (отделение № 692585)</p>
Телефонная связь местная и внутризоновая	ОАО «Ростелеком»
Телефонная связь междугородная и международная	<p style="text-align: center;">ЗАО «Компания ТрансТелеКом» ЗАО «Синтерра» ОАО «Вымпел-Коммуникации» (Билайн) ОАО «Межрегиональный ТранзитТелеком» ОАО «Мобильные ТелеСистемы» (МТС) ОАО «Ростелеком» ООО «Эквант»</p>
Передача данных	<p style="text-align: center;">с. Жариково, с. Богуславка, с. Духовское, с. Нестеровка ОАО «МегаФон», скорость – 2 Мб/с ОАО «Ростелеком», скорость – 1024 кб/с</p>
Телематические услуги связи	<p style="text-align: center;">с. Жариково, с. Богуславка, с. Духовское, с. Нестеровка ОАО «МегаФон», скорость – 2 Мб/с</p>
Подвижная (мобильная) радиотелефонная связь стандарта GSM	<p style="text-align: center;">с. Жариково ЗАО «Акос» 1800 МГц ОАО «МегаФон» 900/1800 МГц ОАО «Новая Телефонная Компания» (НТК) 900/1800 МГц с. Богуславка ОАО «МегаФон» 900/1800 МГц с. Духовское, с. Нестеровка ЗАО «Акос» 1800 МГц ОАО «МегаФон» 900/1800 МГц</p>
Подвижная (мобильная) радиотелефонная связь стандарта UMTS	<p style="text-align: center;">с. Жариково, с. Богуславка ОАО «МегаФон» с. Духовское ОАО «Вымпел- Коммуникации» (Билайн)</p>
Эфирное телевидение	<p style="text-align: center;">с. Жариково, КГБУ «Общественное телевидение Приморья» (ОТВ-Прим), аналоговых каналов – 1 с. Богуславка, с. Рубиновка ФГУП "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" (РТРС), цифровых каналов – 8, аналоговых каналов – 1 с. Нестеровка ФГУП "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" (РТРС), аналоговых каналов – 2</p>

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Эфирное радиовещание	с. Богуславка, с. Нестеровка, с. Рубиновка ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» (РТРС), цифровых каналов - 3
Пункты коллективного доступа к сети «Интернет»	с. Жариково - ФГУП «Почта России» № 692588

Перечень передающих радиотехнических объектов (ПРТО), приведен в Таблице 2.1.24.

Объекты инфраструктуры электрической связи

Таблица 2.1.24.

Объект	Месторасположение	Санитарно-эпидемиологическое заключение
Антенно-мачтовые сооружения		
Цифровая система подвижной радиосвязи	с. Жариково, Пограничная ул., ОАО «Жариковское» (44°34'21" с.ш., 131°43'33" в.д.)	№ 25.ПЦ.01.744.Т.000354.04.13 от 03.04.2013 г.
	7-ой километр автодороги между с. Богуславка и с. Жариково (44°32'14" с.ш., 131°38'15" в.д.)	№ 25.ПЦ.01.744.Т.001207.06.08 от 05.06.2008 г. № 25.ПЦ.01.744.Т.000922.05.08 от 05.05.2008 г.
	с. Богуславка, Школьная ул., 55. (44°29'16,2" с.ш., 131°34'36,9" в.д.)	№ 25.ПЦ.01.744.Т.000225.03.12 от 19.03.2012 г.
	450 м на запад от дома по адресу с. Богуславка, Школьная ул., 50	№ 25.ПЦ.01.451.Т.000885.05.10 от 06.05.2010 г.
	50 м на юг от дома по адресу с. Духовское, Совхозная ул., 6	№ 25.ПЦ.01.451.Т.000449.03.10 от 12.03.2010 г.
	с. Нестеровка, Советская ул., 22. (44°26'59,4" с.ш., 131°45'29,4" в.д.)	№ 25.ПЦ.01.744.Т.000241.03.12 от 21.03.2012 г.
Цифровая радиотелевизионная передающая станция	с. Жариково, Кооперативная ул., 35 (44°35'55,56" с.ш., 131°42'12,95" в.д.)	№ 25.ПЦ.01.744.Т.001814.08.09 от 11.08.2009 г.
	с. Рубиновка, Набережная ул., 13	№ 25.ПЦ.01.744.Т.001834.09.10 от 02.09.2010 г.
Цифровая система подвижной радиосвязи, телевизионный ретранслятор	30 м на запад от дома по адресу с. Рубиновка, Центральная ул., 15	№ 25.ПЦ.01.744.Т.000698.04.11 от 15.04.2011 г.
		№ 25.ПЦ.01.451.Т.000450.03.10 от 12.03.2010 г.
ПРТО объекта МО РФ	К югу от автодороги «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка» (на картах не показан)	-

2.1.14. Производственная инфраструктура

Комплексные производственные зоны и кластеры на территории поселения отсутствуют.

Перечень производственных предприятий, расположенных на территории поселения, приведены в Таблице 2.1.25.

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Производственные объекты

Таблица 2.1.25.

Наименование	Месторасположение	Вид деятельности
Мастерские народного промысла	с. Богуславка, Ленинская ул., 65, 67	Художественные работы по дереву и металлу
Карьер	К западу от с. Богуславка, К северу от автодороги «Гродеково – Богуславка - Нестеровка»	Карьер по добыче песчано-гравийного материала
	К северо-востоку от с. Жариково	
Объект по добыче песка и глины	К северу от автодороги «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка»	Добыча песка и глины
	К востоку от с. Богуславка	
	К западу от с. Богуславка	
	К западу от автодороги, между с. Богуславка и с. Духовское	
Производственная площадка ОАО «ДРСК»	с. Жариково, Дальневосточная ул., 86	Обслуживание электрических сетей
Объект сельскохозяйственного назначения	На юго-западе с. Богуславка	Хранение и обслуживание сельскохозяйственной техники
	На севере с. Нестеровка	
	с. Жариково, Пограничная ул.	
	с. Жариково, на северо-западе населенного пункта	
	К северу от с. Жариково	
	К юго-востоку от с. Рубиновка	
Животноводческая ферма	На севере с. Жариково	Растениеводство
	К западу от с. Богуславка	
	К юго-западу от с. Богуславка	
	с. Жариково, на юго-западе населенного пункта	
	К северу от с. Жариково	
	К северу от с. Нестеровка	
Животноводческая ферма	На юго-востоке с. Нестеровка	Содержание домашнего скота
	К западу от с. Богуславка	
	К юго-западу от с. Богуславка	
	с. Жариково, на юго-западе населенного пункта	
	К северу от с. Жариково	
	К северу от с. Нестеровка	
Мелиоративная система	В районе с. Жариково, с. Богуславка, с. Нестеровка	Растениеводство
Объект производственного назначения	К северу от с. Нестеровка	Хранение и ремонт автотракторной техники
	На юго-востоке с. Рубиновка	
	с. Жариково, Дальневосточная ул	
	с. Жариково, на юго-востоке населенного пункта	
Склад горюче-смазочных материалов	К северу от с. Нестеровка	-

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

2.1..15. Объекты специального назначения

Перечень кладбищ, расположенных на территории поселения, приведен в Таблице 2.1.26.

Кладбища

Таблица 2.1.26.

Наименование	Площадь, кв. м	Обслуживаемые населенные пункты	Месторасположение
Кладбище	40000	с. Жариково	с. Жариково, к западу от жилой застройки
	40000	с. Нестеровка	К югу от с. Нестеровка
	20000	с. Рубиновка	К востоку от с. Рубиновка
	20000	с. Духовское	с. Духовское у моста через ручей
	40000	с. Богуславка	К югу от с. Богуславка

Вывоз и сбор твердых бытовых отходов осуществляется МУП «ЖКХ Сервис Жариковское». Оборудованные и надлежащим образом оформленные места захоронения (складирования) отходов на территории поселения отсутствуют.

2.1.16. Территории с особым режимом использования

На территории поселения размещены территории, для которых установлен особый режим использования. Перечни объектов, наличие которых обусловило установление таких режимов, приведены в Таблицах:

- прибрежные защитные полосы, водоохранные и рыбоохранные зоны – Таблица 2.1.27;
- зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения (водозаборов) – Таблица 2.1.28.;
- охранные зоны – Таблица 2.1.29.;
- санитарно-Защитные зоны – Таблица 2.1.30.;

Водные объекты, для которых установлены водоохранные и рыбоохранные зоны и береговые защитные полосы

Таблица 2.1.27.

Наименование водного объекта	Протяженность, км	Приравненный объект	*Ширина водоохранной и рыбоохранной зоны, м	Ширина прибрежной защитной полосы, м
р. Молоканка	63	Водоток свыше 50 км	200	В границах водоохранных зон в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет 30 м для обратного или нулевого уклона, 40 м для уклона до 3° и 50 м более 3°
р. Студеная (до 1972 г. – р. Бейчихе)	83			
р. Нестеровка (до 1972 г. – р. Тахеяж)	98			
р. Соплюха	35	Водоток от 10 до 50 км	100	
р. Сосновка	19			
р. Чапаевка (до 1972 г. – р. Лифанча)	29			
р. Намичевка	13			
р. Духовская (до 1972 г. – р. Пейчихе)	22			
падь Атамановская	14			

*Согласно Водному кодексу РФ от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

***На территории мелиоративных систем и прилегающих к ним территориях для водных объектов настоящим генеральным планом установлена объединенная водоохранная зона с учетом фактического пробега воды по водным объектам и каналам.*

Объекты, для которых установлены зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения (водозаборы)

Таблица 2.1.28.

Наименование объекта/Приравненный объект	*Размеры зоны санитарной охраны (ЗСО)	
	1-ый пояс	2-ой пояс
Артезианские скважины/Подземный водозабор	50 м	**200 м

**Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02. «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».*

***Подлежит уточнению по результатам определения времени (скорости) продвижения микробного загрязнения с потоком подземных вод к водозабору.*

Объекты, для которых установлены охранные зоны (кроме объектов топливно-энергетического комплекса)

Таблица 2.1.29.

Наименование	Приравненный объект	Охранная зона
*Воздушные линии электропередачи		
ПС «Камень-Рыболов» - ПС «Жариково» - ПС «Богуславка»	ВЛ напряжением 35 кВ	15 м
Воздушные линии электропередачи прочие	ВЛ напряжением от 1 до 20 кВ	10 м
	ВЛ напряжением до 1 кВ	2 м
*Кабельные линии электропередачи		
Кабельные линии электропередачи	КЛ напряжением свыше 1 кВ	1 м
	КЛ напряжением до 1 кВ при прохождении под тротуаром	0,6 м в сторону зданий сооружений 1 м в сторону проезжей части
Прочие объекты		
**Кабельные и воздушные линии связи	-	2-3 м

**Согласно ГОСТ 12.1.051-90 «Охранная зона воздушных линий электропередачи и воздушных линий связи»*

***Согласно Постановлению Правительства РФ. От 09.06.1995 г. № 578 «Об утверждении правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации».*

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

**Объекты, для которых установлены санитарно-защитные зоны
(кроме объектов топливно-энергетического комплекса)**

Таблица 2.1.30.

Наименование объекта	Месторасположение	Приравненный объект	*Санитарная классификация Санитарно-защитная зона (Разрыв)
Автомобильная дорога регионального значения А131 «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»		Автострада IV категории	**50/25 м
Автомобильная дорога регионального значения «Рубиновка - госграница»			
Автомобильная дорога регионального значения «Подъезд к с. Духовское от автодороги «Уссурийск - Пограничный»			
Автомобильная дорога регионального значения «Подъезд к с. Камень-Рыболов от автодороги «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»			
Автомобильная дорога регионального значения «Подъезд к с. Новоалексеевка от автодороги «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»			
Автомобильная дорога регионального значения «Гродеково - Богуславка - Нестеровка»			
Автомобильная дорога регионального значения «Госдорога - Жариково - Госдорога»			
Автомобильная дорога регионального значения «Автострада «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка»			
Автомобильная дорога регионального значения «Автострада «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Рубиновка»			
Автозаправочная станция	В северной части с. Нестеровка	Санитарно-эпидемиологическое заключение от 13.07.2011 г. № 25.ПЦ.04.451.Т.0013	Показана на карте
Культурно-досуговый центр с. Жариково	с. Жариково, Кооперативная ул., 26	Спортивные площадки, культурно-досуговые центры	Класс V 50 м
Сельский дом культуры с. Богуславка	с. Богуславка, Школьная ул., 55		
Сельский дом культуры с. Духовское	с. Духовское, Ленина ул., 15а		
Центр досуга с. Рубиновка	с. Рубиновка, Набережная ул., 13		
Центр досуга с. Нестеровка	с. Нестеровка, Советская ул., 22		

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Спортивное ядро МКОУ Жариковская СОШ	с. Жариково, Кооперативная ул., 33		
Котельная	с. Жариково, Кооперативная ул., 24а	Котельная	
Котельная	с. Духовское Ленина ул., 15		
Котельная	с. Нестеровка, Сорокина ул., 7		
Котельная (школьная)	с. Жариково, Кооперативная ул., 24		
Котельная (Больница)	с. Жариково, Дальневосточная ул., 30		
Котельная	с. Богуславка, Школьная ул., 48		
Мастерские народного промысла	с. Богуславка, Ленинская ул., 65, 67	Производство деревянных стандартных изделий	Класс IV 100 м
Карьер	К западу от с. Богуславка, К северу от автодороги «Гродеково – Богуславка - Нестеровка»	Карьеры нерудных стройматериалов	Класс II 500 м
	К северо-востоку от с. Жариково		
Объект по добыче песка и глины	К северу от автодороги «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» - Богуславка»	Добыча песка, глины открытой разработкой	
	К востоку от с. Богуславка		
	К западу от с. Богуславка		
	К западу от автодороги, между с. Богуславка и с. Духовское		
Производственная площадка ОАО «ДРСК»	с. Жариково, Дальневосточная ул., 86		
Объект сельскохозяйствен- ного назначения	На юго-западе с. Богуславка	Гаражи по ремонту, и хранению автомобилей и сельскохозяйственно й техники	Класс IV 100 м
	На севере с. Нестеровка		
	с. Жариково, Пограничная ул.		
	с. Жариково, на северо-западе населенного пункта		
	К северу от с. Жариково		
	К юго-востоку от с. Рубиновка	Тепличные и парниковые хозяйства	
На севере с. Жариково			
Животноводческая	К западу от с. Богуславка	Фермы крупного	Класс III

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

ферма	К юго-западу от с. Богуславка	рогатого скота менее 1200 голов	300 м
	с. Жариково, на юго-западе населенного пункта		
	К северу от с. Жариково		
	К северу от с. Нестеровка		
Объект производственного назначения	На юго-востоке с. Нестеровка	Гаражи по ремонту, и хранению автомобилей и сельскохозяйственно й техники	Класс IV 100 м
	К северу от с. Нестеровка		
	с. Жариково, Дальневосточная ул	Предприятие сельхоздеталь	Класс V 50 м
	с. Жариково, на юго-востоке населенного пункта	Гаражи по ремонту, и хранению автомобилей и сельскохозяйственно й техники	Класс IV 100 м
Склад горюче- смазочных материалов	Склады горюче- смазочных материалов		
Кладбище	с. Жариково, к западу от жилой застройки	Сельское кладбище	Класс V 50 м
	К югу от с. Нестеровка		
	К востоку от с. Рубиновка		
	с. Духовское у моста через ручей		
	К югу от с. Богуславка		

**Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».*

***СП 42.13330.2011 Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений (расстояния до жилой застройки / садово-дачной застройки)*

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

2.2. Нормативные параметры планировки и застройки поселения

Потребность поселения в территории жилых зон приведена в Таблице 2.2.1.

Потребность поселения (расчетная) и населенных пунктов в территории жилых зон

Таблица 2.2.1.

Наименование	*Норматив га/тыс. чел.	Потребность в территории жилых зон (расчетная), га		
		2013 г.	2020 г.	2035 г.
Жариково	83,3	123	131	131
Богуславка	(Доминирующая застройка – малоэтажная жилая застройка усадебного типа с придомовыми участками площадью – 2000 кв. м. Средний размер семьи – 3 чел.)	78	85	85
Духовское		21	22	22
Нестеровка		65	69	69
Рубиновка		21	22	22
Поселение		308	329	329

**Региональные нормативы градостроительного проектирования Приморского края.*

Нормативная обеспеченность площадью жилого дома и квартиры приведена в Таблице 2.2.2.

Нормативная обеспеченность площадью жилого дома и квартиры

Таблица 2.2.2.

Тип жилого дома и квартиры по уровню комфорта	*Норма площади жилого дома и квартиры в расчете на одного человека, кв. м	*Формула заселения жилого дома и квартиры	*Доля в общем объеме жилищного строительства, %
Престижный (бизнес - класс)	40	$\frac{k = n + 1}{k = n + 2}$	$\frac{10}{15}$
Массовый (эконом – класс)	30	$\frac{k = n}{k = n + 1}$	$\frac{25}{50}$
Социальный (муниципальное жилище)	20	$\frac{k = n - 1}{k = n}$	$\frac{60}{30}$
Специализированный (апартаменты)	**ок. 10	$\frac{k = n - 2}{k = n - 1}$	$\frac{7}{5}$
Средняя норма площади с учетом соотношения типов жилых домов и квартир по уровню комфорта	$\frac{23,8}{27,5}$	-	-

**Региональные нормативы градостроительного проектирования Приморского края.*

n – общее количество жилых комнат в квартире или доме.

k – количество проживающих человек.

Специализированные типы жилища – дома гостиничного типа, специализированные жилые комплексы.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

В числителе – на первую очередь до 2015 г., в знаменателе – на расчетный срок до 2025 г., в соответствии со Схемой территориального планирования Приморского края, утвержденной постановлением Администрации Приморского края «Об утверждении схемы территориального планирования Приморского края» от 30 ноября 2009 г. № 323-па.

Указанные нормативные показатели не являются основанием для установления нормы реального (фактического) заселения.

***Значение принято исключительно для целей настоящего расчета.*

Потребность поселения (расчетная) в площади жилых помещений приведена в Таблице 2.2.3.

Потребность поселения в площади жилых помещений

Таблица 2.2.3.

Наименование	Норматив, кв. м/чел.	*Потребность в жилых помещениях, тыс. кв. м		**Потребность в жилых помещениях, тыс. кв. м	
		2020 г.	2035 г.	2015 г.	2025 г.
Жариково	*Расчетные значения: на 2020 г. – 23,8 на 2035 г. – 27,5	37,44	43,26	40,90	56,63
Богуславка		24,09	27,84	26,31	36,43
Духовское		6,47	7,48	7,07	9,79
Нестеровка		19,49	22,52	21,30	29,49
Рубиновка		6,45	7,46	7,04	9,75
Поселение	**Рекомендован- ные значения: на 2015 г. – 26,0 на 2025 г. – 36,0	93,94	108,54	102,62	142,09

*Расчетные значения согласно Региональным нормативам градостроительного проектирования Приморского края с учетом соотношения типов жилых домов и квартир по уровню комфорта.

**Значения, рекомендованные Региональными нормативами градостроительного проектирования Приморского края.

Потребность поселения (расчетная) в площади складов и их земельных участков, предназначенных для обслуживания территорий, приведена в Таблице 2.2.4.

Потребность поселения в площади складов и их земельных участков

Таблица 2.2.4.

Наименование	*Норматив кв. м/тыс. чел.	Потребность в складах, кв. м		
		2013 г.	2020 г.	2035 г.
Площадь складов продовольственных товаров	19	71,51	76,90	76,90
Площадь складов непродовольственных товаров	193	732,60	781,10	781,10
Площадь земельных участков складов продовольственных товаров	60	229,36	242,83	242,83
Площадь земельных участков складов непродовольственных товаров	580	2199,16	2347,36	2347,36

*СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» (для одноэтажных складов в городах)

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Среднесуточное (за год) водопотребление на хозяйственно-питьевые нужды населения и водоотведение (расчетное) приведено в Таблице 2.2.5.

Потребность поселения в водоснабжении на хозяйственно-питьевые нужды

Таблица 2.2.5.

Наименование	*Норматив, литров в сутки на одного чел.	Потребность в водоснабжении, куб. м в сутки		
		2013 г.	*2020 г.	***2035 г.
Жариково	50 - здания с водопользованием из водоразборных колонок 160 - здания, оборудованные внутренним водопроводом и канализацией	96	252	252
Богуславка		48	162	162
Духовское		12	43	43
Нестеровка		50	131	131
Рубиновка		17	43	43
Поселение		223	631	631

*Региональные нормативы градостроительного проектирования Приморского края.

**Согласно структуре жилищного фонда поселения

***При оборудовании жилищного фонда внутренним водопроводом и канализацией

Потребность поселения и населенных пунктов в водоотведении от населения равна потребности в водоснабжении на хозяйственно-питьевые нужды.

Нормы накопления бытовых отходов в населенных пунктах (расчетные) приведены в Таблице 2.2.6.

Нормы накопления бытовых отходов

Таблица 2.2.6.

Наименование	Норма -тив, кг/год	Среднегодовое количество бытовых отходов, т			Норма -тив, л/год	Среднегодовое количество бытовых отходов, куб. м		
		2013 г.	2020 г.	2035 г.		2013 г.	2020 г.	2035 г.
Жариково	300	442,8	471,9	471,9	1500	2214,0	2359,5	2359,5
Богуславка		284,7	303,6	303,6		1423,5	1518,0	1518,0
Духовское		76,5	81,6	81,6		382,5	408,0	408,0
Нестеровка		230,4	245,7	245,7		1152,0	1228,5	1228,5
Рубиновка		76,2	81,3	81,3		381,0	406,5	406,5
Поселение		1110,6	1184,1	1184,1		5553,0	5920,5	5920,5

*СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений».

Укрупненные показатели удельной расчетной электрической нагрузки от потребителей, расположенных на селитебной территории (с учетом небольших предприятий), приведены в Таблице 2.2.7.

Укрупненные показатели электропотребления

Таблица 2.2.7.

Наименование	Норматив, тыс кВт*ч/чел. в год	Годовое электропотребление, тыс кВт*ч		
		2013 г.	2020 г.	2035 г.
Жариково	*1,4	2066,4	2202,2	2202,2
Богуславка		1328,6	1416,8	1416,8

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Духовское		357,0	380,8	380,8
Нестеровка		1075,2	1146,6	1146,6
Рубиновка		355,6	379,4	379,4
Поселение		5182,8	5525,8	5525,8

**СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений».*

Потребность (расчетная) в емкости закрытых и открытых стоянок для постоянного хранения автомобилей приведена в Таблице 2.2.8.

Потребность в емкости гаражей и открытых стоянок

Таблица 2.2.8.

Наименование населенного пункта	*Нормативная емкость, мест на тыс. автомобилей	*Уровень автомобилизации, автомобилей на тыс. чел.		Емкость стоянок (расчетная), машиномест	
		2015 г.	2025 г.	2015 г.	2025 г.
Жариково	900	210	270	279	425
Богуславка				180	274
Духовское				49	73
Нестеровка				145	221
Рубиновка				47	73
с. Жариково				777	1000

**Региональные нормативы градостроительного проектирования Приморского края (для сельских поселений).*

Потребность (расчетная) в станциях технического обслуживания автомобилей приведена в Таблице 2.2.9.

Потребность в станциях технического обслуживания автомобилей и АЗС

Таблица 2.2.9.

Наименование	*Норматив на 1 автомобиль	Количество		
		2013 г.	2015 г.	2025 г.
Посты на станциях технического обслуживания	0,005	2	2	3
Колонки на автозаправочных станциях	0,000833	1	1	1

** СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений».*

Потребность (расчетная) в объектах социально-бытового обслуживания приведена в Таблице 2.2.10.

Потребность в объектах социально-бытового обслуживания

Таблица 2.2.10.

Комплекс объектов	Норматив		Обеспеченность					Радиус обслуживания
	Ед. измер.	Значение	ед. измер.	** Факт	2013 г.	2020 г.	2035 г.	

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

*Дошкольные образовательные учреждения	мест/ тыс. чел	65	мест	2 дошкол льные группы	119	242	257	500
*Муниципальные образовательные учреждения I – XI классы	мест/ тыс. чел	81		349 обуча- ющих- ся	301	321	321	
*Учреждения дополнительного образования, в том числе:	мест/ тыс. чел	10,4	мест	-	37	40	40	-
*Учреждения начального профессионального образования	мест/ тыс. чел	11,0	мест	-	41	44	44	
Стационары всех типов	коек/ тыс. чел	8,63	коек	1 АПУ 4 ФАП	32	34	34	-
*Амбулаторно-поликлинические учреждения	посе- щений в смену/ тыс. чел	18,1	посе- щений в смену		67	71	71	1000
**Станция (подстанция) скорой помощи	авто- мобиль/ тыс. чел.	0,1	автомо- -биль	-	-	-	-	15 мин на специ- альном автомо- биле
**Молочные кухни (для детей до 1 года)	порций в сут./ ребенок	4	пор- ций	-	205	218	218	-
**Помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности	кв. м/ тыс. чел.	55	кв. м	-	205	218	218	-
**Танцевальные залы	мест/ тыс. чел.	6	мест	-	22	24	24	-
**Клубы	мест/ тыс. чел.	320	мест	5 объ- ектов	1188	1267	1267	-
**Массовые библиотеки	мест/ тыс. чел.	5	мест	6 объ- ектов	18	20	20	-
*Территория плоскостных спортивных сооружений	тыс. кв. м/ тыс. чел.	1,95	тыс. кв. м	12 объ- екта	7	8	8	30 мин
*Спортивный зал общего пользования,	тыс. кв. м/ тыс. чел.	0,1	тыс. кв. м	5 объ- ектов	0,4	0,4	0,4	

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

площадь пола								
*Плавательный бассейн общего пользования, площадь зеркала воды	кв. м/ тыс. чел	50	кв. м	-	186	198	198	
***Площадь торговых объектов	кв. м/ тыс. чел.	289	кв. м	794	1073	1144	1144	-
**Магазин продовольственных товаров, торговая площадь	кв. м/ тыс. чел.	100	кв. м	765	371	396	396	
**Магазин непродовольственных товаров, торговая площадь	кв. м/ тыс. чел.	200	кв. м	29	743	792	792	
**Предприятие общественного питания	мест/ тыс. чел.	40	мест	190	149	158	158	
**Объекты бытового обслуживания	рабочих мест/ тыс. чел.	7	объект	1 объект	44	48	48	
**Предприятие по стирке белья	кг/(смену * тыс. чел.)	60	кг/смену	-	370	408	408	-
**Предприятия по химчистке	кг/(смену * тыс. чел.)	3,5	кг/смену		21	24	24	-
**Банно-оздоровительный комплекс	мест/ тыс. чел.	7	мест	-	44	48	48	-
**Общественный туалет	прибор/ тыс. чел	1	прибор	-	3	3	3	-
**Кладбище	га/ тыс. чел.	0,24	га	16	1,3	1,3	1,3	-
**Кладбище урновых захоронений после кремации	га/ тыс. чел.	0,02	га	-	-	-	-	-
**Отделение, филиал банка	окно/ тыс. чел.	0,5	объект	-	2	2	2	
Отделение связи	объект	1	объект	4	1	1	1	500
****Подростково-молодежный центр	объект/ тыс. чел.	0,33	объект	-	1	1	1	0,1 га на объект
****Учреждение профориентации					1	1	1	-

*Региональные нормативы градостроительного проектирования Приморского края (для сельских поселений).

**СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» (для сельских поселений).

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

****Постановление Администрации Приморского края от 30.10.2010 г. № 430-па «Об утверждении нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов в Приморском крае» (для Пограничного района).*

*****Постановление Администрации Приморского края от 28.02.2011 г. № 56-па «Об утверждении нормативов минимального обеспечения молодежи региональными и (или) муниципальными учреждениями по работе с молодежью по месту жительства в Приморском крае».*

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

2.3. Выводы

1. Расселение на территории поселения компактное. Большая часть населения проживает в с. Жариково, с. Нестеровка, с. Рубиновка. Основная градостроительная деятельность развивается в населенных пунктах.

2. На территории поселения, его административного центра и прочих населенных пунктов сложилось функциональное зонирование. Состав и расположение зон в основном соответствует расселению и не сдерживает развитие поселения.

3. Хозяйственная деятельность на территории поселения сосредоточена в населенных пунктах и в примыкающих к ним производственных зонах. Специализация поселения – сельское хозяйство (животноводство и растениеводство). В южной части поселения размещена мелиоративная система.

4. Развитие промышленного производства, транзитного сопровождения грузов, туризма и рекреации на территории поселения документами стратегического планирования Поселения, Пограничного муниципального района и Приморского края не предусматривается.

5. Основными элементами планировочной структуры поселения являются населенные пункты, автомобильные дороги регионального значения, водотоки (реки), мелиоративная система.

6. Основными элементами планировочной структуры населенных пунктов являются автомобильные дороги регионального значения, общественно-деловой центр, жилая застройка малоэтажными домами, производственные зоны.

7. Площадь населенных пунктов достаточна для расселения.

8. На территории поселения организовано централизованное электроснабжение, водоснабжение и теплоснабжение. Централизованное газоснабжение и водоотведение отсутствует.

Объекты, обеспечивающие электроснабжение, водоснабжение и теплоснабжение поселения размещены на его территории.

Наибольшее негативное влияние на селитебную территорию населенных пунктов оказывают объекты для содержания сельскохозяйственных животных (фермы).

9. Система социального обслуживания поселения построена по иерархическому принципу. Объекты повседневного использования расположены на территории самого поселения в населенных пунктах. Объекты периодического использования расположены в административном центре муниципального района и в близлежащем центре системы расселения Приморского края (г. Уссурийск). Объекты эпизодического использования расположены в административном центре муниципального района, в административном центре Приморского края (г. Владивосток) и в близлежащем центре системы расселения Приморского края (г. Уссурийск).

Расположенные на территории поселения объекты социального обслуживания периодического и эпизодического использования осуществляют обслуживание всего населения Пограничного муниципального района Приморского края.

10. Система транспорта общего пользования (автомобильных дорог) достаточно развита, и в основном соответствует расселению и системе социального обслуживания. При этом, качество автомобильных дорог не соответствует современным требованиям.

Населенные пункты поселения связаны между собой, с административными центрами и центрами социального обслуживания автомобильными дорогами регионального значения.

11. На территории поселения не располагаются особо охраняемые природные территории регионального (краевого) значения.

12. Дислокация объектов социально-бытового и коммунального обслуживания, размещенных на территории поселения, зачастую не удовлетворяет требованиям СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» и Региональных нормативов градостроительного проектирования Приморского края.

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

3. Оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения поселения

Помимо объектов местного значения, предусмотренных документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования Приморского края и документом территориального планирования Пограничного муниципального района, на территории поселения планируется размещение объектов, приведенных в Таблице.3.1.

**Перечень объектов местного значения,
планируемых для размещения на территориях поселения**

Таблица 3.1.

Вид и назначение объекта	Наименование объекта	Характеристики объекта	Месторасположение
Муниципальная программа «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Жариковского сельского поселения Пограничного муниципального района на 2012-2020 годы»			
Наружные сети холодного водоснабжения для повышения качества водоснабжения и снижения потерь воды	*Водопровод по ул. Кооперативная	Протяженность – 600 м	с. Жариково, Кооперативная ул.
Водозаборы для повышения качества водоснабжения	*Водозабор с. Жариково	Замена водонапорной башни Замена глубинного насоса Установка пьезометра и водомера	с. Жариково, Кооперативная ул.
	*Водозабор с. Нестеровка	Ремонт павильона Замена глубинного насоса Установка пьезометра и водомера	с. Нестеровка, Пограничная ул.
	*Водозабор с. Рубиновка	Замена глубинного насоса Установка пьезометра и водомера	с. Рубиновка, Центральная ул., 26а

**Работы на существующих объектах.*

Оценка возможного влияния объектов местного значения, планируемых для размещения на территории поселения, приведены в Таблице 3.2.

Оценка возможного влияния объектов местного значения

Таблица 3.2.

Наименование объекта	Позитивное влияние	Негативное влияние	Зона с особыми условиями	Параметры зоны
*Водопровод по ул. Кооперативная	Повышение качества водоснабжения и снижение потерь воды	-	**Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого	Без изменения существующих зон
*Водозабор с. Жариково	Повышение качества водоснабжения			
*Водозабор				

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

с. Нестеровка			назначения	
*Водозабор с. Рубиновка				

**Работы на существующих объектах.*

***Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02. «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».*

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

4. Сведения о планируемых для размещения на территориях поселения объектах федерального и регионального значения

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территориях поселения, объектов, предусмотренных документами территориального планирования и социально-экономического развития федерального и регионального значения, и их основные характеристики и местоположение приведены в Таблице 4.1.

Перечень объектов федерального и регионального значения, планируемых для размещения на территориях поселения

Таблица 4.1.

Вид и назначение объекта	Наименование объекта	Характеристики объекта	Место-расположение	Статус
Государственная программа Приморского края «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение Пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах Приморского края» на 2013 – 2017 гг.				
Пожарное депо для защиты поселения от пожаров	Пожарное депо	Депо V типа на 2 автомобиля (НПБ 101-95 «Нормы проектирования объектов пожарной охраны»)	На севере с. Жариково у автодороги «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»	П
Схема территориального планирования Приморского края				
Автомобильная дорога регионального значения «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» для улучшения транспортной доступности	*Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»	Реконструкция до кондиций II технической категории по ГОСТ Р 52398 «Классификация автомобильных дорог. Основные понятия и требования» Устройство усовершенствованного покрытия	Пересекает территорию поселения с севера на юг через с. Рубиновка, с. Жариково, с. Нестеровка	Р
Автомобильная дорога регионального значения «Гродеково – Богуславка - Нестеровка» для улучшения транспортной доступности	*Автодорога «Гродеково – Богуславка - Нестеровка»	Реконструкция	В юго-западной части поселения	
Автомобильная дорога регионального значения «Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» -	*Автодорога в Богуславку		В западной части поселения	

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Богуславка» для улучшения транспортной доступности				
Автомобильная дорога регионального значения «Подъезд к с. Камень- Рыболов от автодороги «Сибирцево - Жариково - Комиссарово» для улучшения транспортной доступности	*Автодорога в Камень-Рыболов		В восточной части поселения	

**Работы на существующих объектах.*

В Таблице приняты следующие обозначения:

- Р – объект регионального значения;
- П – объект местного значения, уровень поселения.

Сведения о зонах с особыми условиями использования территорий, установление которых требуется в связи с планируемым размещением на территориях поселения объектов федерального и регионального значения приведены в Таблице 4.2.

**Сведения о зонах с особыми условиями использования территорий,
установление которых требуется в связи с планируемым размещением
объектов федерального и регионального значения**

Таблица 4.2.

Наименование объекта	Зона с особыми условиями	Параметры зоны	Функциональная зона
Пожарное депо	Санитарно-защитная зона	Класс V 50 м	Общественно-деловая зона
*Автодорога «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»	Санитарный разрыв-	**100/50 м	Не назначается (линейный объект)
*Автодорога «Гродеково – Богуславка - Нестеровка»		**50/25 м	
*Автодорога в Богуславку			
* Автодорога в Камень-Рыболов			

**Работы на существующих объектах.*

***СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений».*

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

5. Сведения о планируемых для размещения на территориях поселения объектах местного значения муниципального района

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территориях поселения, объектов местного значения, предусмотренных документами территориального планирования и социально-экономического развития, муниципального района, их основные характеристики и местоположение приведены в Таблице 5.1.

**Перечень объектов местного значения муниципального района,
планируемых для размещения на территориях поселения**

Таблица 5.1.

Вид и назначение объекта	Наименование объекта	Характеристики объекта	Месторасположение	Статус
Концепция социально-экономического развития Пограничного муниципального района на период до 2020 года				
Перерабатывающий цех для повышения глубины переработки продукции животноводства	Перерабатывающий цех	На базе местных животноводческих хозяйств	На севере с. Жариково	П
Цех по производству пищевой продукции для повышения глубины переработки местных ресурсов	Цех в с. Духовское	Переработка недревесных ресурсов леса (грибов, плодов, ягод)	В юго-западной части с. Духовское	
	Цех в с. Рубиновка		с. Рубиновка, Центральная ул.	
Библиотека в с. Богуславка для повышения качества обслуживания читателей	*Библиотека в с. Богуславка	Капитальный ремонт	с. Богуславка, Школьная ул., 53	
Фельдшерско-акушерские пункты (ФАП) для повышения качества оказания первичной медицинской помощи	ФАП с. Духовское	Строительство типовых зданий ФАП	В центре с. Духовское	
	ФАП с. Рубиновка		с. Рубиновка, Центральная ул.	
Предприятие сферы услуг для размещения и обслуживания туристов	Центр туризма	Объект размещения и общественного питания	В западной части с. Духовское	М

**Работы на существующих объектах.*

В Таблице приняты следующие обозначения:

- М – объект местного значения, уровень района;
- П – объект местного значения, уровень поселения.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Сведения о зонах с особыми условиями использования территорий, установление которых требуется в связи с планируемым размещением на территориях поселения местного значения муниципального района приведены в Таблице 5.2.

**Сведения о зонах с особыми условиями использования территорий,
установление которых требуется в связи с планируемым размещением
объектов местного значения муниципального района**

Таблица 5.2.

Наименование объекта	Зона с особыми условиями	Параметры зоны	Функциональная зона
Перерабатывающий цех	Санитарно-защитная зона	Класс V 50 м	Зона производственного использования
Цех в с. Духовское			
Цех в с. Рубиновка			
*Библиотека в с. Богуславка	-	-	Общественно-деловая зона
ФАП с. Духовское			
ФАП с. Рубиновка			
Центр туризма			

**Работы на существующих объектах.*

***СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений».*

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

**6. Перечень и характеристика основных факторов возникновения
чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

**6.1. Факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций
природного характера**

Природная чрезвычайная ситуация (далее – природная ЧС) - обстановка на определенной территории или акватории, сложившаяся в результате возникновения источника природной чрезвычайной ситуации, который может повлечь или повлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью и (или) окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей (Согласно ГОСТ Р 22.0.03-95 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Природные чрезвычайные ситуации»)

Природные условия по СНиП 22-01-95 «Геофизика опасных природных воздействий» на территории поселения оцениваются как средней сложности (Согласно Схеме территориального планирования Пограничного муниципального района Приморского края) по сочетанию следующих преобладающих факторов:

- более трех геоморфологических элементов одного генезиса;
- два выдержанных горизонта подземных вод, местами с неоднородным химическим составом.

Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера и их периодичность, устанавливаемые в настоящем генеральном плане, согласно «Атласу природных и техногенных опасностей и рисков чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации» под редакцией С.К. Шойгу, 2005 г. приведен в Таблице 6.1.

**Перечень основных факторов риска возникновения
чрезвычайных ситуаций природного характера**

Таблица 6.1.

Источник природной ЧС	Поражающие факторы природной ЧС и характер их действия	Последствия ЧС для населения и территорий	Меры по снижению рисков и ограничению последствий природной ЧС при разработке градостроительной документации
Опасные геологические процессы			
Землетрясение Малоопасный Интенсивное землетрясение – 6 баллов по шкале MSK-64 Ускорение колебаний грунта – 35-80 см/с ² Скорость колебаний грунта – 1,8-5,5 см/с Амплитуда колебаний грунта – 0,32-1,25 см/с Площадь одновременных	Сейсмический Сейсмический удар Деформация горных пород Взрывная волна Гравитационное смещение горных пород Затопление поверхностными водами Деформация речных русел	Большинство людей испуганы и выбегают из помещений. Падение отдельных предметов быта, дымовых труб. Выпадение штукатурки и заполнителей из стен. Возможны сердечные приступы. (потенциальная опасность ЧС регионального уровня)	Учет при проведении строительства Карт общего сейсмического районирования ОСР-97

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

<p>сотрясений – вся территория поселения Остаточные деформации – 0,05-0,5 см Величина индивидуального сейсмического риска – $0,5-1 * 10^{-5}$</p>			
<p>Оползень Обвал Умеренно- и малоопасный Пораженность территории до 10% Максимальный объем оползня до 10 тыс. куб. м Максимальная глубина захвата пород оползнем до 15 м</p>	<p>Динамический Смещение (движение) горных пород Гравитационный Сотрясение земной поверхности Динамическое, механическое давление смещенных масс Удар</p>	<p>Незначительные повреждения сооружений, редкие разрушения сетей (потенциальная опасность ЧС муниципального уровня)</p>	<p>Организация стока поверхностных вод в зоне оползней и прилегающих к ней территорий Дренажное устройство подземных вод Уменьшение внешних нагрузок Уполаживание и пригрузка откосов Ограждение откосов и защита их от подмыва и размыва Зеленые насаждения по верху откоса и оползневом откосе Искусственное закрепление масс оползневого тела Искусственные сооружения для удержания грунтовых масс.</p>
<p>Просадка в лессовых грунтах Незначительно опасный (проявления возможны при техногенных воздействиях) Пораженность территории до 10% Величина просадки при природном давлении – менее 5 см (При дополнительных нагрузках от сооружений- менее 15 см). Площадь территории</p>	<p>Химический Растворение горных пород Гидродинамический Разрушение структуры пород Перемещение (вымывание) частиц породы Гравитационный Смещение (обрушение) пород. Деформация земной поверхности</p>	<p>Незначительные перекосы в зданиях и сооружениях и единичные мелкие трещины, перекосы, разрывы коммуникаций в зданиях и сооружениях (потенциальная опасность ЧС муниципального уровня)</p>	<p>Отвод поверхностных и подземных вод от фундаментов путем соответствующей планировки застраиваемой территории, устройств вокруг зданий водонепроницаемого покрытия</p>

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

<p>одновременного проявления просадок до 25 кв. м. Объем единовременных деформаций пород – до 100 куб. м.</p>			
Опасные метеорологические явления и процессы			
<p>Сильный ветер (свыше 23 м/с) На всей территории поселения Риск повторяемости сильного (скорость более 23 м/с) ветра (1 раз в год) – очень высокий (более 1). Регистрировались фактические случаи возникновения ЧС.</p>	<p>Аэродинамический Ветровой поток Ветровая нагрузка Аэродинамическое давление Вибрация</p>	<p>Разрушение построек, повреждение воздушных линий связи и электропередач, повал деревьев. Затруднения в работе транспорта, строительства. Степень опасности – 3 (потенциальная опасность ЧС регионального уровня)</p>	<p>Подземная прокладка линий связи и электропередач, соблюдение режимов зон охраны воздушных линий электропередач</p>
<p>Сильный дождь (20 мм и более в сутки) На всей территории поселения. Риск повторяемости (1 раз в год) – очень высокий (более 1). Регистрировались фактические случаи возникновения ЧС.</p>	<p>Гидродинамический Поток (течение) воды Затопление территории</p>	<p>Размыв почв, дорог, возникновение текучего состояния почвы. Затруднения в работе транспорта и проведении наружных работ. Аварии на инженерных коммуникациях. Возникновение дождевого паводка. Дорожно-транспортные происшествия. Степень опасности – 4 (потенциальная опасность ЧС межрегионального уровня)</p>	<p>Устройство ливневой канализации. Недопущение размещения потенциальных источников загрязнения на территориях, подверженных подтоплению и затоплению. Использование индивидуальной защиты объектов, размещаемых в пониженных местах</p>
<p>Сильный снегопад (20 мм и более в сутки) Риск повторяемости (1 раз в год) – Высокий (0,1 –1) Снеговая нагрузка, возможная раз в 2 года, - 1 кПа Максимальная снеговая нагрузка – 2 кПа. Вероятная</p>	<p>Гидродинамический Снеговая нагрузка Снежные заносы</p>	<p>Обрыв воздушных линий электропередач и связи. Затруднения в работе транспорта и проведении наружных работ. Дорожно-транспортные происшествия. Степень опасности снегопадов – 2 (потенциальная опасность ЧС)</p>	<p>Подземная прокладка линий связи и электропередач. Использование снегозащиты участков дорог, расположенных в стесненных и пониженных местах. Использование снегоочистительной техники.</p>

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

<p>продолжительность метелей – до 6 ч. Риск повторяемости (1 раз в год) – Средний (0,01 – 0,1) Фактические случаи возникновения ЧС – не регистрировались.</p>		<p>муниципального/ межмуниципального уровня) Степень опасности снегоотложений: - 1 (потенциальная опасность ЧС локального уровня) Степень опасности метелей: - 1 (потенциальная опасность ЧС локального уровня)</p>	
<p>Град На всей территории поселения. Среднее многолетнее число дней с градом за год (диаметром 20 мм и более) – 0,5-1,0 (низкий риск).</p>	<p>Динамический Удар</p>	<p>Разрушение остекления, повреждение строений, сельскохозяйственных культур, гибель животных. Степень опасности – 1 (потенциальная опасность ЧС локального уровня).</p>	<p>Использование ударопрочных материалов. Устройство крытых автостоянок и остановочных пунктов общественного транспорта.</p>
<p>Туман На всей территории поселения. Среднее многолетнее число дней с сильным туманом (видимость менее 100 м) за год: – 0,1-1,1 (высокий риск)</p>	<p>Теплофизический Снижение видимости (помутнение воздуха)</p>	<p>Дорожно-транспортные происшествия Степень опасности – 1 (потенциальная опасность ЧС локального уровня)</p>	<p>Оборудование автомобильных дорог разделительными полосами и светоотражающими устройствами</p>
<p>Гроза На всей территории поселения. Среднее многолетнее число дней с грозой за год: - 10 Фактические случаи возникновения ЧС – не регистрировались.</p>	<p>Электрофизический Электрические разряды</p>	<p>Поражение людей и животных молнией. Лесные пожары (особенно в засушливые сезоны) Аварии на воздушных линиях электропередач и связи. Дорожно-транспортные происшествия. Степень опасности – 1 (потенциальная опасность ЧС локального уровня)</p>	<p>Устройство молниезащиты согласно СО 153-343.21.122-2003) «Инструкции по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций»</p>
<p>Экстремально низкие температуры воздуха</p>	<p>Тепловой Охлаждение воздуха.</p>	<p>Обморожения. Затруднения в работе</p>	<p>Организация централизованного</p>

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

<p>На всей территории поселения Риск повторяемости (1 раз в год) дней с температурой на 20°С ниже средней январской: – средний (0,01 – 0,1) Абсолютная минимальная температура – -35°С</p>		<p>транспорта и проведении наружных работ. Дорожно-транспортные происшествия. Степень опасности – 1 (потенциальная опасность ЧС локального уровня)</p>	<p>теплоснабжения. Устройство пунктов обогрева</p>
<p>Гололед На всей территории поселения Риск возникновения ЧС: -средний (толщина гололедной стенки, вероятная 1 раз в 5 лет, - от до 10 мм. Сезонность – 1 декада ноября – 2 декада марта. Фактические случаи возникновения ЧС – не регистрировались.</p>	<p>Гравитационный Гололедная нагрузка Динамический Вибрация</p>	<p>Обрыв воздушных линий электропередач и связи. Степень опасности – 4 (потенциальная опасность ЧС межрегионального уровня).</p>	<p>Подземная прокладка линий связи и электропередач.</p>
Опасные гидрологические явления и процессы			
<p>Половодье Риск возникновения подтоплений (затоплений) населенных пунктов низкий. Степень опасности 3 балла (площадь затопления поймы рек – 60-75 %). Вероятность наводнений – 30-40% (Один раз в 2,5-3 года). Максимальный уровень подъема воды: - 1,5-2,0 м. Сезонность – июнь – сентябрь.</p>	<p>Гидродинамический Поток (течение) воды Гидрохимический Загрязнение гидросферы, почв, грунтов</p>	<p>Подтопления, затопления, размыв почвы, возникновение текучего состояния почвы, разрушение построек. Затруднения в работе транспорта и проведении наружных работ. Аварии на инженерных коммуникациях. Дорожно-транспортные происшествия. (потенциальная опасность ЧС регионального уровня).</p>	<p>Организация инженерной защиты территорий, зданий и сооружений согласно СНиП 22-02-2003 Размещение объектов вне территорий, подверженных действию гидродинамических факторов. Недопущение размещения потенциальных источников загрязнения на территориях, подверженных подтоплению и затоплению. Устройство защитных гидротехнических сооружений по</p>

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

			берегам водотоков и водоемов
Природные пожары			
<p>Пожар ландшафтный, лесной Лесные массивы на всей территории поселения. Класс пожарной опасности лесного фонда – 3. Степень пожарной опасности лесного фонда – средняя. Интегральный показатель пожарной опасности лесного фонда (среднегодовая площадь одного лесного пожара) – 10-20 га.</p>	<p>Теплофизический Пламя Нагрев тепловым потоком Тепловой удар Помутнение воздуха Опасные дымы</p>	<p>Задымление. Выгорание леса. Угроза жизни и здоровью населения. Затруднения в работе транспорта и проведении наружных работ. Дорожно-транспортные происшествия. Степень опасности: - лесного пожара – 3 (потенциальная опасность ЧС регионального уровня); - торфяного пожара – 1 (потенциальная опасность ЧС локального уровня).</p>	<p>Устройство противопожарных разрывов. Оптимизация дислокации подразделений пожарной охраны Оборудование автомобильных дорог разделительными полосами и светоотражающими устройствами</p>
<p>Пожар торфяной Лесные массивы и болота на всей территории поселения. Класс опасности возникновения торфяных пожаров – 3. Степень опасности возникновения торфяных пожаров – средняя. Интегральный показатель опасности возникновения торфяных пожаров – менее 6.</p>	<p>Химический Загрязнение атмосферы, почвы, грунтов, гидросферы</p>		

Поселение находится на территории, подверженной опасным геокриологическим процессам со следующими характеристиками. Опасные процессы на площади 5 – 10 %. Умеренно опасные процессы на площади 30 - 50 %. Термокарст (тепловая осадка грунтов) и морозное пучение грунтов более 0,3 м/год. Относительная наледность – более 3,5 %. Сплывы – более 1000 куб м/год. Возможны умеренные (реже сильные) разрушения.

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

**6.2. Факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций
техногенного характера**

Техногенная чрезвычайная ситуация; техногенная ЧС (далее – техногенная ЧС) - состояние, при котором в результате возникновения источника техногенной чрезвычайной ситуации на объекте, определенной территории или акватории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью, наносится ущерб имуществу населения, народному хозяйству и окружающей природной среде (Согласно ГОСТ Р 22.0.05-94 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации»).

Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера (Согласно Паспорту территории Жариковского сельского поселения Пограничного муниципального района Приморского края) приведен в Таблице 6.2.

**Перечень основных факторов риска возникновения
чрезвычайных ситуаций техногенного характера**

Таблица 6.2.

Источник техногенной ЧС	Поражающие факторы техногенной ЧС и характер их действия	Последствия ЧС для населения и территорий
ЧС на объектах автомобильного транспорта		
Техническая неисправность транспортных средств Неудовлетворительное состояние дорожного хозяйства Нарушение правил эксплуатации транспортных средств и перевозки грузов Нарушение правил дорожного движения Неблагоприятные погодные условия	Удар Возгорание транспортного средства Возгорание перевозимого пожароопасного груза Взрыв и возгорание перевозимого взрывоопасного груза Разлив (разлет, испарение) перевозимого опасного химического груза	Травматизм и гибель людей Пожары Загрязнение окружающей среды Ущерб транспортным средствам
ЧС на потенциально опасных объектах		
Потенциально опасные объекты на территории поселения отсутствуют.		
ЧС на объектах (системах) жилищно-коммунального хозяйства		
Износ сооружений Техническая неисправность технологического оборудования Нарушение правил эксплуатации объектов Неблагоприятные погодные условия	Пожары Перебои в функционировании объектов (систем)	Травматизм и гибель людей Загрязнение окружающей среды Ущерб сооружениям и транспортным средствам Нарушение условий жизнедеятельности
ЧС на объектах электроснабжения (электросетях) и топливно-энергетического комплекса		
Износ сооружений Техническая неисправность технологического оборудования Нарушение правил эксплуатации объектов Неблагоприятные погодные условия	Пожары Воздействие электрического тока Перебои в функционировании объектов (систем)	Травматизм и гибель людей Загрязнение окружающей среды Ущерб сооружениям Нарушение условий жизнедеятельности

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

ЧС, связанные с обрушением зданий сооружений, пород		
Износ сооружений Нарушение правил эксплуатации объектов Неблагоприятные погодные условия Переработка берегов Половодье	Обрушение зданий сооружений	Травматизм и гибель людей Загрязнение окружающей среды Ущерб сооружениям Нарушение условий жизнедеятельности

Оценка риска возникновения ЧС приведена в Таблице 6.3.

К оценке риска возникновения ЧС

Таблица 6.3.

ЧС	Оценка риска ЧС
Дорожно-транспортные происшествия на автомобильных дорогах	Риски возникновения ЧС обусловлены: - высокой интенсивностью движения на автомобильных дорогах (в первую очередь, на Автомобильной дороге федерального значения М60 «Уссури»); - нарушением Правил дорожного движения; - сложными условиями эксплуатации дорожного покрытия (гололед, снежный накат) Возникновение ЧС в результате дорожно-транспортных происшествий на территории поселения – маловероятно.
Дорожно-транспортные происшествия на объектах железнодорожного транспорта	Возникновение ЧС на объектах железнодорожного транспорта на территории поселения – маловероятно.
Аварии на системах жилищно-коммунального хозяйства	Сохраняется вероятность возникновения аварийных ситуаций на системах водоснабжения в связи с износом основных производственных фондов
Аварии на электрических сетях	Сохраняется вероятность возникновения аварийных ситуаций на электрических сетях в связи с износом основных производственных фондов. Оценка риска - маловероятна.
Риск обрушения зданий и сооружений, пород	По результатам ведения мониторинга риск возникновения чрезвычайной ситуации связанной с обрушением зданий, сооружений, пород - маловероятен.
Техногенные пожары	На территории поселения сохраняется вероятность возникновения техногенных пожаров, в том числе в жилой зоне.
Природные пожары	Риск возникновения природных пожаров - маловероятен.
Подтопления (затопления)	В связи с тем, что сток рек Молоканка, Студенная и Нестеровка, а также их притоков зарегулирован мелиоративной системой, риск ЧС, связанных с половодьем, - маловероятен

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Оценка территории распространения ЧС, не являющихся локальными, приведена в Таблице 6.4.

Территории распространения ЧС

Таблица 6.4.

Источник ЧС	Сценарий ЧС	Территория распространения ЧС	Основание
Автомобильный транспорт	Разлив и возгорание бензина, перевозимого автоцистерной грузоподъемностью до 30 т (Пожар по типу «огненный шар», количество вещества – 9 т)	Радиус огненного шара – 52,3 м Безопасное расстояние – 275 м	РД 52.04.253-90 «Методика прогнозирования масштабов заражения сильнодействующими ядовитыми веществами при авариях (разрушениях) на химически опасных объектах и транспорте» «Методика оценки последствий аварии на пожаро-взрывоопасных объектах», МЧС РФ, Москва, 1994 г.
	Взрыв бензино-воздушной смеси (количество вещества – 1,5 т)	*Зона 1 %-го поражения людей – 135,8 м	

**Граница зоны показана на карте.*

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

6.3. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

6.3.1. Введение

Настоящий подраздел разработан согласно п. 9.12, 11.1, 11.2, 11.6 Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов, утвержденных Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 26 мая 2011 г. №244.

Раздел разработан в соответствии со ст. 65 Федерального закона Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - Регламент о требованиях пожарной безопасности) для обеспечения учета в Генеральном плане поселения требований пожарной безопасности, установленных указанным Федеральным законом.

Настоящий раздел не является нормативным документом по пожарной безопасности. Описание и обоснование положений, касающихся проведения мероприятий по обеспечению пожарной безопасности территорий поселений и городских округов, должны входить в пояснительные записки к материалам по обоснованию проектов планировки территорий (ст. 65 Регламента о требованиях пожарной безопасности).

6.3.2. Источники пожарной опасности

Причинами пожаров на территории поселения могут являться:

- природные лесные пожары, сельхозпалы и их перенос на застроенные территории;
- возгорание в жилой, промышленной и общественно-деловой застройке;
- возгорания нефтепродуктов, хранящихся на складах и автомобильных заправочных станциях;
- возгорания огнеопасных грузов, перевозимых автомобильным и железнодорожным транспортом.

Лесные массивы на территории муниципального образования примыкают к - территории индивидуальной жилой застройки с. Духовское.

Класс природной пожарной опасности лесов - IV -природная пожарная опасность – слабая (Классификация природной пожарной опасности лесов, утвержденная Приказом Рослесхоза от 5 июля 2011 г. № 287).

Для этого класса характерны - Возникновение пожаров (в первую очередь низовых) в травяных типах леса и на таволговых вырубках в периоды весеннего и осеннего пожарных максимумов; в остальных типах леса и на долгомошниковых вырубках - в периоды летнего максимума.

Пожары в жилой и общественно-деловой застройке вызываются в первую очередь нарушением норм и правил противопожарной безопасности при эксплуатации отопительных (печи, газовые и электро-) приборов, электрооборудования, пиротехнических изделий, а также при проведении строительных работ. Возникновение пожаров в жилой и общественно-деловой застройке наиболее вероятно в холодное время года – в течение отопительного сезона.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

6.3.3. Нормативные требования пожарной безопасности при градостроительной деятельности

Требования пожарной безопасности при градостроительной деятельности, к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями, а также требования пожарной безопасности по размещению подразделений пожарной охраны установлены гл. 15 (ст. 65, 66, 68), гл. 16 (ст. 69-71, 73, 74) и гл. 17 (ст. 76, 77) Федерального закона Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ((в ред. Федерального закона от 10 июля 2012 г. № 117-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"»)

Требования к документации при планировке территории поселения

При разработке проектов планировки территорий согласно ст. 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации в Пояснительную записку Материалов по обоснованию проекта должны включаться описание и обоснование положений, касающихся проведения мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Указание на необходимость включения таких положений в документацию проекта планировки территорий следует обязательно включать в Техническое задание.

Размещение взрывопожароопасных объектов

При размещении на территории поселения взрывопожароопасных объектов (Опасные производственные объекты, на которых производятся, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются пожаровзрывоопасные вещества и материалы и для которых обязательна разработка декларации о промышленной безопасности), в составе проектов, предусматривающих такое размещение, должны быть разработаны (содержаться):

- обоснование невозможности или нецелесообразности размещения взрывопожароопасного объекта за границами поселения;
- мероприятия, обеспечивающие такое расчетное значение пожарного риска, которое не превышает допустимое значение пожарного риска согласно гл. 20 Регламента о требованиях пожарной безопасности.

При этом:

- расстояние от границ земельного участка производственного объекта до зданий классов функциональной опасности Ф1 - Ф4, земельных участков детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений, медицинских организаций и учреждений отдыха должно составлять не менее 50 м;

- величина индивидуального пожарного риска в результате воздействия опасных факторов пожара на производственном объекте для людей, находящихся в жилой зоне, общественно-деловой зоне или зоне рекреационного назначения вблизи объекта, не должна превышать одну стомиллионную в год, а социального пожарного риска - одну десятимиллионную в год. (Для производственных объектов, на которых для людей, находящихся в жилой зоне, общественно-деловой зоне или зоне рекреационного назначения вблизи объекта, обеспечение величины индивидуального аожарного риска одной стомиллионной в год и (или) величины социального аожарного риска одной десятимиллионной в год невозможно в связи со спецификой функционирования технологических процессов, допускается увеличение индивидуального аожарного риска до одной миллионной в год и (или) социального аожарного риска до одной стотысячной в год соответственно. При этом должны быть предусмотрены средства оповещения людей, находящихся в жилой зоне, общественно-деловой зоне или зоне рекреационного назначения, о аожаре на производственном объекте, а также дополнительные инженерно-технические и организационные мероприятия по обеспечению их аожарной безопасности и социальной защите).

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Федеральным законом Российской Федерации от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» устанавливается обязательность разработки деклараций промышленной безопасности опасных производственных объектов I и II классов опасности, на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества.

В Реестре потенциально опасных объектов на территории Приморского края не содержится указание на наличие в границах поселения взрывопожароопасных производственных объектов I и II классов опасности

Согласно СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» здания и части зданий - помещения или группы помещений, функционально связанных между собой, по функциональной пожарной опасности подразделяются на классы в зависимости от способа их использования:

Ф1 Для постоянного проживания и временного (в том числе круглосуточного) пребывания людей (помещения в этих зданиях, как правило, используются круглосуточно, контингент людей в них может иметь различный возраст и физическое состояние, для этих зданий характерно наличие спальных помещений):

Ф1.1 Детские дошкольные учреждения, специализированные дома престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса школ-интернатов и детских учреждений;

Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов;

Ф1.3 Многоквартирные жилые дома;

Ф1.4 Одноквартирные, в том числе блокированные жилые дома;

Ф2 Зрелищные и культурно-просветительные учреждения (основные помещения в этих зданиях характерны массовым пребыванием посетителей в определенные периоды времени):

Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях;

Ф2.2 Музеи, выставки, танцевальные залы и другие подобные учреждения в закрытых помещениях;

Ф2.3 Учреждения, указанные в Ф2.1, на открытом воздухе;

Ф2.4 Учреждения, указанные в Ф2.2, на открытом воздухе;

Ф3 Предприятия по обслуживанию населения (помещения этих предприятий характерны большей численностью посетителей, чем обслуживающего персонала):

Ф3.1 Предприятия торговли;

Ф3.2 Предприятия общественного питания;

Ф3.3 Вокзалы;

Ф3.4 Поликлиники и амбулатории;

Ф3.5 Помещения для посетителей предприятий бытового и коммунального обслуживания (почт, сберегательных касс, транспортных агентств, юридических консультаций, нотариальных контор, прачечных, ателье по пошиву и ремонту обуви и одежды, химической чистки, парикмахерских и других подобных, в том числе ритуальных и культовых учреждений) с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей;

Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани;

Ф4 Учебные заведения, научные и проектные организации, учреждения управления (помещения в этих зданиях используются в течение суток некоторое время, в них находится, как правило, постоянный, привыкший к местным условиям контингент людей определенного возраста и физического состояния):

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Ф4.1 Школы, внешкольные учебные заведения, средние специальные учебные заведения, профессионально-технические училища;

Ф4.2 Высшие учебные заведения, учреждения повышения квалификации;

Ф4.3 Учреждения органов управления, проектно-конструкторские организации, информационные и редакционно-издательские организации, научно-исследовательские организации, банки, конторы, офисы;

Ф4.4 Пожарные депо;

Ф5 Производственные и складские здания, сооружения и помещения (для помещений этого класса характерно наличие постоянного контингента работающих, в том числе круглосуточно):

Ф5.1 Производственные здания и сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские;

Ф5.2 Складские здания и сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения;

Ф5.3 Сельскохозяйственные здания.

Все здания классов функциональной опасности Ф1 - Ф4, земельные участки детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений, медицинских организаций и учреждений отдыха расположены на селитебной территории вне производственных зон.

2. Комплексы сжиженных природных газов должны располагаться с подветренной стороны от населенных пунктов. Склады сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей должны располагаться вне жилой зоны населенных пунктов с подветренной стороны преобладающего направления ветра по отношению к жилым районам. Земельные участки под размещение складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей должны располагаться ниже по течению реки по отношению к населенным пунктам.

Места хранения легковоспламеняющихся жидкостей на территории муниципального образования отсутствуют.

3. Сооружения складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей должны располагаться на земельных участках, имеющих более низкие уровни по сравнению с отметками территорий соседних населенных пунктов, организаций и путей железных дорог общей сети. Допускается размещение указанных складов на земельных участках, имеющих более высокие уровни по сравнению с отметками территорий соседних населенных пунктов, организаций и путей железных дорог общей сети, на расстоянии более 300 м от них.

Места хранения легковоспламеняющихся жидкостей на территории муниципального образования отсутствуют.

4. В пределах зон жилых застроек, общественно-деловых зон и зон рекреационного назначения допускается размещать производственные объекты, на территориях которых нет зданий и сооружений категорий А, Б и В по взрывопожарной и пожарной опасности. При этом расстояние от границ земельного участка производственного объекта до жилых зданий, зданий детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений, медицинских организаций и учреждений отдыха устанавливается в соответствии с требованиями Регламента о требованиях пожарной безопасности.

В случае невозможности устранения воздействия на людей и жилые здания опасных факторов пожара и взрыва на взрывопожароопасных объектах, расположенных в пределах зоны жилой застройки, следует предусматривать уменьшение мощности, перепрофилирование организаций или отдельного производства либо перебазирование организации за пределы жилой застройки.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Категории зданий и сооружений по взрывопожарной и пожарной опасности установлены НПБ 105-95 «Определение категорий помещений и зданий по взрывопожарной и пожарной опасности», по характеристике веществ и материалов, помещения находящихся (обращающихся) в помещениях:

А - Горючие газы, легковоспламеняющиеся взрывопожароопасные жидкости (ЛВЖ) с температурой вспышки не более 28°C в таком количестве, что могут образовывать взрывоопасные парогазо-воздушные смеси, при воспламенении которых развивается расчетное избыточное давление взрыва в помещении, превышающее 5 кПа. Вещества и материалы, способные взрываться и гореть при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друг с другом в таком количестве, что расчетное избыточное давление взрыва в помещении превышает 5 кПа;

Б - Горючие пыли или волокна, легковоспламеняющиеся взрывопожароопасные жидкости с температурой вспышки более 28°C, горючие жидкости в таком количестве, что могут образовывать взрывоопасные пылевоздушные или паровоздушные смеси, при воспламенении которых развивается расчетное избыточное давление взрыва в помещении, превышающее 5 кПа;

В - Горючие и трудногорючие жидкости, твердые пожароопасные горючие и трудногорючие вещества и материалы (в том числе пыли и волокна), вещества и материалы, способные при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друг с другом только гореть, при условии, что помещения, в которых они имеются в наличии или обращаются, не относятся к категориям А или Б;

Г - Негорючие вещества и материалы в горячем, раскаленном или расплавленном состоянии, процесс обработки которых сопровождается выделением лучистого тепла, искр и пламени; Горючие газы, жидкости и твердые вещества, которые сжигаются или утилизируются в качестве топлива;

Д - Негорючие вещества и материалы в холодном состоянии.

Производственные объекты на территории муниципального образования согласно Генеральному плану не располагаются пределах зон жилых застроек, общественно-деловых зон и зон рекреационного назначения. При этом в районе улиц Окружная, Юбилейная и Лесная производственные объекты располагаются в производственных зонах, примыкающих к указанным зонам:

При этом не установлено недопустимого разморасположения объектов, расположенных в производственных и жилых, общественно-деловых и рекреационных зонах.

Противопожарное водоснабжение

На территории поселения должны быть источники наружного противопожарного водоснабжения.

К источникам наружного противопожарного водоснабжения относятся:

- наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами;
- водные объекты, используемые для целей пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- противопожарные резервуары.

Поселение должно быть оборудовано противопожарным водопроводом. При этом противопожарный водопровод допускается объединять с хозяйственно-питьевым или производственным водопроводом.

Требования к источникам наружного противопожарного водоснабжения, расчетные количества пожаров и расходы воды на наружное пожаротушение установлены СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».

Противопожарный водопровод следует создавать, низкого давления. (Противопожарный водопровод высокого давления создается только при соответствующем обосновании).

Минимальный свободный напор в сети противопожарного водопровода низкого давления (на

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

уровне поверхности земли) при пожаротушении должен быть не менее 10 м.

Свободный напор в сети объединенного водопровода должен быть не менее 10 м и не более 60 м.

Объединенный хозяйственно-питьевой и производственные водопроводы поселения – относятся к III категории согласно СНиП 2.04.02-84. «Строительные нормы и правила. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (величина допускаемого снижения подачи воды та же, что при I категории; длительность снижения подачи не должна превышать 15 сут. Перерыв в подаче воды или снижение подачи ниже указанного предела допускается на время проведения ремонта, но не более чем на 24 ч.).

Водопроводные сети должны быть, как правило, кольцевыми. Тупиковые линии водопроводов допускается применять: для подачи воды на противопожарные или на хозяйственно-противопожарные нужды независимо от расхода воды на пожаротушение — при длине линий не свыше 200 м.

Кольцевание наружных водопроводных сетей внутренними водопроводными сетями зданий и сооружений не допускается.

Пожарные гидранты надлежит предусматривать вдоль автомобильных дорог на расстоянии не более 2,5 м от края проезжей части, но не ближе 5 м от стен зданий; допускается располагать гидранты на проезжей части.

Пожарные гидранты следует устанавливать на кольцевых участках водопроводных линий. Допускается установка гидрантов на тупиковых линиях водопровода с принятием мер против замерзания воды в них.

Пожарный объем воды надлежит предусматривать в случаях, когда получение необходимого количества воды для тушения пожара непосредственно из источника водоснабжения технически невозможно или экономически нецелесообразно.

Пожарный объем воды в резервуарах должен определяться из условия обеспечения:

- пожаротушения из наружных гидрантов и внутренних пожарных кранов;
- специальных средств пожаротушения;
- максимальных хозяйственно-питьевых и производственных нужд на весь период пожаротушения.

Для целей пожаротушения целесообразно использовать следующие водные объекты, расположенные на территории муниципального образования – р. Молоканка, р. Нестеровка, р. Студеная.

Водоемы (водотоки) из которых производится забор воды для целей пожаротушения, должны иметь подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размерами не менее 12×12 м для установки пожарных автомобилей в любое время года.

Расстановка пожарных гидрантов на водопроводной сети, пожарных резервуаров или искусственных водоемов должна обеспечивать пожаротушение любого обслуживаемого данной сетью здания, сооружения или его части не менее чем от двух гидрантов при расходе воды на наружное пожаротушение 15 л/с и более и одного - при расходе воды менее 15 л/с с учётом прокладки рукавных линий по дорогам с твердым покрытием длиной, не более:

- при наличии автонасосов — 200 м;
- при наличии мотопомп — 100-150 м в зависимости от технических возможностей мотопомп.

Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами (лесопарками)

К территории застройки населенных пунктов поселения леса, находящиеся в ведении, лесничеств Департамента лесного хозяйства Приморского края, и лесопарки не примыкают.

Противопожарные расстояния до лесных массивов устанавливаются согласно Методическим указаниям о порядке устройства противопожарных расстояний от границ застройки городских и сельских поселений до лесных участков (Письмо от 20.03.2012 г. Главного государственного

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

инспектора РФ по пожарному надзору № 43-1020-19 и Федерального агентства РФ по лесному хозяйству № ЕТ-09-54/2781).

Расстояния от лесных массивов должны быть не менее:

- до границ застройки – 50 м;
- до границ одно-, двухэтажной индивидуальной застройки – 15 м;
- до жилых и хозяйственных строений на территории садового, дачного и приусадебного земельного участка – 15 м.

Критически важные для национальной безопасности Российской Федерации объекты на территории поселения отсутствуют.

Противопожарные расстояния от зданий и сооружений складов нефти и нефтепродуктов до граничащих с ними объектов защиты

Требования пожарной безопасности на складах нефти и нефтепродуктов установлены СНиП 2.11.03-93 «Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы».

Хранение нефтепродуктов осуществляется на складах горюче-смазочных материалов, расположенных в промышленных зонах в с. Жариково и к северу от с. Нестеровка.

В пределах расстояний, установленных ст. 70 Регламента о требованиях пожарной безопасности для складов I категории (наибольшие расстояния), отсутствуют граничащие с ними объекты защиты.

Противопожарные расстояния от зданий и сооружений автозаправочных станций до граничащих с ними объектов защиты

Общая вместимость надземных резервуаров автозаправочных станций, размещаемых на территориях населенных пунктов, не должна превышать 40 куб. м.

Требования пожарной безопасности на автозаправочных станциях установлены НПБ 111-98 «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности».

АЗС должна располагаться преимущественно с подветренной стороны ветров преобладающего направления (по годовой «розе ветров») по отношению к жилым, производственным и общественным зданиям (сооружениям).

Не допускается размещение АЗС на путепроводах и под ними, а также на плавсредствах.

Перечень автозаправочных станций, размещенных (размещаемых) на территории поселения приведен в п. «Транспортная инфраструктура».

В пределах расстояний, установленных ст. 71 Регламента о требованиях пожарной безопасности для автозаправочных станций с наземными резервуарами общей вместимостью более 20 куб. м (наибольшие расстояния), отсутствуют граничащие с ними объекты защиты.

Противопожарные расстояния от резервуаров сжиженных углеводородных газов до зданий и сооружений

Требования пожарной безопасности при производстве, хранении и выдаче сжиженного природного газа установлены ПБ 08-342-00 «Правила безопасности при производстве, хранении и выдаче сжиженного природного газа на газораспределительных станциях магистральных газопроводов и автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях».

Резервуары и резервуарные установки сжиженных углеводородных газов, располагающиеся вне взрывопожароопасных объектов, на территории муниципального образования отсутствуют.

Противопожарные расстояния от газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, конденсатопроводов до соседних объектов защиты

Минимальные требования к расстояниям от газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, конденсатопроводов до объектов, зданий и сооружений установлены СНиП 2.05.06-85* «Магистральные трубопроводы».

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Подобные объекты на территории поселения отсутствуют.

Газораспределительные и газонаполнительные станции на территории муниципального образования отсутствуют,

СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб» установлено требование обеспечения свободных подъездных путей с твердым покрытием для транспорта, в том числе аварийных и пожарных машин.

Требования пожарной безопасности по размещению подразделений пожарной охраны

Дислокация подразделений пожарной охраны на территории сельского поселения определяется исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова не должно превышать 20 мин.

Расчетное время прибытия первого подразделения к месту вызова при расчетной скорости движения автомобиля 50 км/час приведено в Таблице 6.5.

Расчетное время прибытия первого подразделения к месту вызова

Таблица 6.5.

Наименование населенных пунктов	Пожарная часть	Расстояние, км	Расчетное время прибытия, мин.
Жариково	Краевое государственное казенное учреждение «51 пожарная часть противопожарной службы Приморского края по охране Пограничного муниципального района» ПЧ-51	7,0	8,4
Богуславка		15,2	18,24
Духовское		14,4	17,28
Нестеровка		15,3	18,36
Рубиновка		13,3	15,96

Подразделения пожарной охраны населенных пунктов должны размещаться в зданиях пожарных депо.

Порядок и методика определения мест дислокации подразделений пожарной охраны на территориях поселения установлена СП 11.13130.2009 «Места дислокации подразделений пожарной охраны».

При этом расстояние до ближайшего пожарного депо следует определять по уличной сети дорог населенного пункта или производственного объекта, а с учетом нормативного время прибытия первого подразделения к месту вызова целесообразно полагать, что максимально допустимое расстояние от объекта предполагаемого пожара до ближайшего пожарного депо сопоставимо по своей величине с линейными размерами территории населенного пункта или производственного объекта, допускается размещать пожарное депо на любом участке территории населенного пункта или производственного объекта свободным от других объектов (здания, сооружения, транспортные магистрали, водоемы, лесные массивы и т. д.).

На территории поселения ведётся размещение пожарного депо - пожарная часть № 16 Краевого государственного учреждения «51 пожарная часть противопожарной службы Приморского края по охране Пограничного муниципального района».

Требования пожарной безопасности к пожарным депо

Типы пожарных депо и основные требования к проектированию объектов пожарной охраны установлены НПБ 101-95 «Нормы проектирования объектов пожарной охраны».

Пожарные депо должны размещаться на земельных участках, имеющих выезды на магистральные улицы или дороги общегородского значения. Площадь земельных участков в зависимости от типа пожарного депо определяется техническим заданием на проектирование.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Расстояние от границ участка пожарного депо до общественных и жилых зданий должно быть не менее 15 м, а до границ земельных участков детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений и лечебных учреждений стационарного типа - не менее 30 м.

Пожарное депо необходимо располагать на участке с отступом от красной линии до фронта выезда пожарных автомобилей не менее чем на 15 м, для пожарных депо II, IV и V типов указанное расстояние допускается уменьшать до 10 м.

Состав зданий и сооружений, размещаемых на территории пожарного депо, площади зданий и сооружений определяются техническим заданием на проектирование.

Территория пожарного депо должна иметь два въезда (выезда). Ширина ворот на въезде (выезде) должна быть не менее 4,5 м.

Дороги и площадки на территории пожарного депо должны иметь твердое покрытие.

Проезжая часть улицы и тротуар напротив выездной площадки пожарного депо должны быть оборудованы светофором и (или) световым указателем с акустическим сигналом, позволяющим останавливать движение транспорта и пешеходов во время выезда пожарных автомобилей из гаража по сигналу тревоги. Включение и выключение светофора могут также осуществляться дистанционно из пункта связи пожарной охраны.

Пожарное депо, размещенное на территории муниципального образования, относится к I-ому типу (центральные пожарные депо для охраны городов);

Нормативные требования к количеству пожарных депо и пожарных автомобилей (по численности населения до 5 тыс. чел.) – 1 депо V типа на 2 автомобиля.

Рекомендуемая площадь земельного участка пожарного депо- 0,55 га.

Требования пожарной безопасности к территории жилой застройки

Общие требования пожарной безопасности к территории жилой застройки установлены СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Тип и этажность жилой застройки определяются в соответствии с возможностью развития обеспечения противопожарной безопасности.

При реконструкции жилой застройки должна быть, как правило, сохранена и модернизирована существующая капитальная жилая и общественная застройка. Допускаются строительство новых зданий и сооружений, изменение функционального использования нижних этажей существующих жилых и общественных зданий, надстройка зданий, устройство мансардных этажей, использование надземного и подземного пространства при соблюдении противопожарных требований.

Смешанные зоны формируются в сложившихся частях городов, как правило, из кварталов с преобладанием жилой и производственной застройки. В составе этих зон допускается размещать: жилые и общественные здания, учреждения науки и научного обслуживания, учебные заведения, объекты бизнеса, промышленные предприятия и другие производственные объекты (площадь участка, как правило, не более 5 га) с непожароопасными и невзрывоопасными производственными процессами.

Между длинными сторонами жилых зданий следует принимать расстояния (бытовые разрывы): для жилых зданий высотой 2-3 этажа – не менее 15 м; 4 этажа – не менее 20 м; между длинными сторонами и торцами этих же зданий с окнами из жилых комнат – не менее 10 м. В условиях реконструкции и в других сложных градостроительных условиях указанные расстояния могут быть сокращены при соблюдении норм инсоляции, освещенности и противопожарных требований, а также обеспечении непросматриваемости жилых помещений (комнат и кухонь) из окна в окно.

Расстояние от края основной проезжей части магистральных дорог до линии регулирования жилой застройки следует принимать не менее 50 м, а при условии применения шумозащитных устройств, обеспечивающих требования СП 51.13330 «Защита от шума», не менее 25 м. Расстояние от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки следует принимать не более 25 м. В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

машин. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается.

Жилые, общественно-деловые и рекреационные зоны следует размещать с наветренной стороны (или ветров преобладающего направления) по отношению к производственным предприятиям, являющимся источниками загрязнения атмосферного воздуха, а также представляющим повышенную пожарную опасность.

6.3.4. Анализ планировочной структуры поселения на соответствие требованиям противопожарной безопасности

1. Планировочная структура муниципального образования в, селитебной и производственной территории населенных пунктов сформирована. Жилые, общественно-деловые, рекреационные, с одной стороны, производственные и сельскохозяйственного назначения, с другой стороны, зоны четко выражены и пространственно разнесены. Смешанные зоны на территории муниципального образования отсутствуют и их создание не предусматривается.

2. Взрывопожароопасные объекты (согласно ст. 66 Регламента о требованиях пожарной безопасности) на территории муниципального образования отсутствуют и генеральным планом их размещение не предусматривается.

3. На территории муниципального образования размещаются производственные объекты, на территориях которых расположены (могут располагаться) здания и сооружения категорий А, Б и В по взрывопожарной и пожарной опасности.

4. На территории муниципального образования размещаются здания классов функциональной опасности Ф1 - Ф4, земельные участки детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений, медицинских организаций и учреждений отдыха.

5. Удаление существующих производственных объектов, на территориях которых расположены (могут) здания и сооружения категорий А, Б и В по взрывопожарной и пожарной опасности от зданий классов функциональной опасности Ф1 - Ф4, земельных участков детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений, медицинских организаций и учреждений отдыха соответствует требованиям ст. 66 Регламента о требованиях пожарной безопасности.

6. На территории муниципального образования не установлены производственные объекты, в границах земельных участков которых не могут быть осуществлены мероприятия, обеспечивающие допустимые значения пожарных рисков (индивидуального и социального) для людей, находящихся в жилой зоне, общественно-деловой зоне или зоне рекреационного назначения вблизи объекта.

7. Преобладающее направление (в течение года) ветров на территории муниципального образования четко не выражено.

8. Места хранения сжиженных газов и легковоспламеняющихся жидкостей на территории поселения отсутствуют.

9. В пределах зон жилой застройки, общественно-деловых зон и зон рекреационного назначения муниципального образования не установлены производственные объекты, размещенные с нарушением требованиям ст. 66 Регламента о требованиях пожарной безопасности. Размещение в пределах указанных зон производственных объектов Генеральным планом муниципального образования не предусматривается.

10. Хранение нефтепродуктов осуществляется на складах горюче-смазочных материалов, расположенных в промышленных зонах в с. Жариково и к северу от с. Нестеровка.. В пределах расстояний, установленных ст. 70 Регламента о требованиях пожарной безопасности для складов I категории (наибольшие расстояния), отсутствуют граничащие с ними объекты защиты.

11. На территории муниципального образования отсутствуют АЗС на путепроводах и под ними, а также на плавсредствах.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

В пределах расстояний, установленных ст. 71 Регламента о требованиях пожарной безопасности для автозаправочных станций с наземными резервуарами общей вместимостью более 20 куб. м (наибольшие расстояния), отсутствуют граничащие с ними объекты защиты.

12. На территории муниципального образования отсутствуют резервуары и резервуарные установки сжиженных углеводородных газов, располагающиеся вне взрывопожароопасных объектов.

13. Магистральные трубопроводы, газораспределительные и газонаполнительные станции на территории муниципального образования отсутствуют.

14. На территории муниципального образования размещается одно пожарное депо.

15. На территории муниципального образования отсутствуют и не предусматриваются к размещению смешанные (для размещения жилой застройки и производственных объектов) зоны.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

6.3.5. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Перечень мероприятий и объектов по обеспечению пожарной безопасности, планируемых для размещения на территории поселения, приведен в Таблице 6.6.

Перечень мероприятий и объектов по обеспечению пожарной безопасности

Таблица 6.6.

Вид и назначение мероприятия (объекта)	Наименование мероприятия (объекта)	Характеристики мероприятия (объекта)	Месторасположение объекта
Обеспечение соответствия документации при планировке территорий поселения требованиям пожарной безопасности для безусловного выполнения требований пожарной безопасности при градостроительной деятельности	Разделы «Пожарная безопасность»	Включение в Технические задания на разработку (подготовку) документации при планировке территорий обязательных требований по включению в Пояснительные записки Материалов по обоснованию проектов описания и обоснования положений, касающихся проведения мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.	-
Разработка схемы водоснабжения поселения в соответствии с требованиями пожарной безопасности для безусловного выполнения требований к противопожарному водоснабжению	Схема водоснабжения	Разработка схемы водоснабжения поселения в соответствии с требованиями к противопожарному водоснабжению	-
Поддержание готовности муниципального звена территориальной подсистемы Приморского края единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций поселения для	Городское звено РСЧС	Координационные органы, постоянно действующие органы управления, органы повседневного управления, силы и средства для проведения аварийно-спасательных и других неотложных	-

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в пределах территории Жариковского сельского поселения		работ, резервы финансовых и материальных ресурсов, системы связи, оповещения и информационного обеспечения муниципального и объектового уровня	
Поддержание готовности муниципального формирования добровольной пожарной охраны для предупреждения и ликвидации пожаров в пределах территории поселения	Добровольная пожарная охрана	Городское добровольное пожарное формирование согласно Федеральному закону «О добровольной пожарной охране».	-
Обеспечение пожарной безопасности в отопительный сезон для обеспечения выполнения требований пожарной безопасности на системах отопления жилищно-коммунального хозяйства	Подготовка к отопительному сезону	Ежегодное проведение мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период	-
Дополнительные мероприятия обеспечению пожарной безопасности в пожароопасный сезон для обеспечения пожарной безопасности в весенне-летнее время	Подготовка к пожароопасному сезону	Ежегодное проведение мероприятий по подготовке территории поселения в пожароопасный сезон	-
Приведение водопровода с. Жариково, с. Нестеровка и с. Рубиновка в соответствие с требованиями пожарной безопасности для безусловного выполнения требований к противопожарному водоснабжению	*Водопровод (реконструкция)	**Противопожарный водопровод, объединенный с хозяйственно-питьевым или производственным водопроводом II категории. Элементы системы водоснабжения поселения, повреждения которых могут нарушить подачу воды на пожаротушение, I категории	На месте существующих объектов с развитием водопроводной сети на территории перспективной застройки и застройки, не оборудованной централизованным водоснабжением

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Размещение пожарных гидрантов для обеспечения выполнения нормативных требований к подключению средств пожаротушения к водопроводу	*Пожарные гидранты	** ГОСТ 8220-85 «Гидранты пожарные подземные»	На территории поселения вдоль автомобильных дорог на расстоянии не более 2,5 м от края проезжей части, но не ближе 5 м от стен зданий, на кольцевых и тупиковых (с принятием мер против замерзания воды в них) участках водопроводных линий
Размещение пожарных резервуаров для получения необходимого количества воды для тушения пожара	*Пожарные резервуары	**СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	
Обустройство подъездов с площадками (пирсами) для установки пожарных автомобилей в любое время года	Пожарные пирсы	**Подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размерами не менее 12×12 м	На территории и вблизи населенных пунктов на р. Молоканка, р. Нестеровка, р. Студеная
Противопожарные разрывы от лесных насаждений для предотвращения распространения лесных пожаров на территорию застройки	Противопожарные разрывы	ОСТ 56-103-98 «Охрана лесов от пожаров. Противопожарные разрывы и минерализованные полосы»	С севера и запада с. Духовское
Пожарное депо для обеспечения нормативного времени прибытия на объект вызова	Пожарное депо на северо-западе	***V типа на 2 автомобиля	На севере с. Жариково у автодороги «Сибирцево - Жариково - Комиссарово»
Светофорные объекты для обеспечения выполнения требований к размещению пожарных депо	Светофор	Транспортные светофоры согласно ГОСТ Р 52282-2004 – «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний»	с. Жариково в месте выезда из пожарного депо

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

** СНиП 2.04.02-84. «Строительные нормы и правила. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»*

*** Мероприятия и дислокация объектов уточняются при разработке схемы водоснабжения.*

**** 101-95 «Нормы проектирования объектов пожарной охраны».*

6.4. Выводы

Вся территория поселения подвержена угрозе ЧС природного и техногенного характера.

В качестве границ территорий, подверженных риску ЧС на линейных объектах, показаны границы наиболее вероятных ЧС на автомобильном транспорте - разлив и возгорание бензина, перевозимого автоцистерной, и взрыв бензино-воздушной смеси.

Градостроительные решения системы водоснабжения поселения соответствует требованиям ст. 68 Регламента о ПБ.

Дислокация размещаемого подразделения пожарной охраны обеспечивает выполнение требований ст. 76 Регламента о ПБ.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения

**7. Перечень земельных участков, которые включаются в границы
или исключаются из границ населенных пунктов**

Включение в границы и исключение из границ населенных пунктов земельных участков не предусматривается.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

Приложение 1 к Материалам по обоснованию генерального плана Жариковского сельского поселения Пограничного муниципального района Приморского края

Приложения 1 и 5
к Закону Приморского края от 06.12.2004 г. № 184-КЗ
«О Пограничном муниципальном районе»

Картографическое описание границы поселения

Пограничный муниципальный район

Общая протяженность границы Пограничного муниципального района составляет примерно 352,2 км, из которых 144,3 км - Государственная граница Российской Федерации. Граница Пограничного муниципального района состоит из четырех основных участков. С северо-восточной стороны Пограничный муниципальный район граничит с Ханкайским муниципальным районом, с восточной – с Хорольским муниципальным районом, на юге - с Октябрьским муниципальным районом, на западе и северо-западе - с Китайской Народной Республикой.

Участок № 1: Пограничный муниципальный район – Ханкайский муниципальный район.

От поворотной точки с ГК 44 град. 57 мин. 49 сек. с.ш.) и 131 град. 28 мин. 28 сек. Восточной долготы (далее - в.д.) (стык границ Пограничный муниципальный район - Ханкайский муниципальный район с линией Государственной границы Российская Федерация - Китайская Народная Республика) граница идет в общем юго-восточном направлении примерно 98,2 км до поворотной точки с ГК 44 град. 32 мин. 39 сек. с.ш. и 131 град. 56 мин. 14 сек. в.д. (стык границ Пограничный муниципальный район - Ханкайский муниципальный район - Хорольский муниципальный район).

Граница от точки, расположенной на высоте с отметкой 435,5 - вершина горы Тесак (стык границ Пограничный муниципальный район - Ханкайский муниципальный район с линией Государственной границы Российская Федерация - Китайская Народная Республика) идет в общем южном направлении примерно 16,7 км по середине русла левого притока реки Пограничная, берущего начало в верховьях горы Тесак, и русла реки Пограничная до пади Большая Поперечная; затем - вверх по течению реки в пади Большая Поперечная и по правому ее притоку до точки с ГК 44 град. 52 мин. 28 сек. с.ш. и 131 град. 31 мин. 07 сек. в.д., расположенной на середине правого притока реки в пади Большая Поперечная, в 0,4 км к западу от высоты с отметкой 455,6. От этой точки граница идет в общем юго-восточном направлении на протяжении 30,0 км: сначала - по водоразделу бассейнов рек Комиссаровка и Пограничная через высоту с отметкой 484,8 до высоты с отметкой 489,8 (с геодезическим пунктом (далее - ГП) - в верховьях пади Зубакина; затем по ломаной линии через точку с ГК 44 град. 49 мин. 26 сек. с.ш. и 131 град. 33 мин. 05 сек. в.д., расположенную на левом берегу в долине реки Комиссаровка, пересекает реку Комиссаровка и идет через высоту с отметкой 439,3 до высоты с отметкой 451,4, подымается на водораздел хребта Синий до высоты с отметкой 642,3 (с ГП) - вершина горы Осокорова; далее - через вершины водораздельного хребта Синий, через высоты с отметками 649,6; 601,6; 576,2 - вершина горы Лысая (с ГП),

уходя с хребта Синий через вершину, расположенную в 1,1 км к юго-востоку от высоты с отметкой 381,1, пересекая автомобильную дорогу А-183 Сибирцево-Комиссарово и верховья реки Молоканка, до точки с ГК 44 град. 47 мин. 49 сек. с.ш. и 131 град. 43 мин. 45 сек. в.д.,

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

расположенной в 0,8 км к северу от места впадения реки Комогорка в реку Молоканка, в 1,5 км к северо-западу от высоты с отметкой 301,0.

От этой точки граница идет в общем южном направлении на протяжении 17,3 км, пересекая реки и их притоки в падах Астраханская, Ключевая и Сахалин: сначала - по левой стороне заболоченной долины реки Молоканка, пересекая русло реки Комогорка, по правой стороне заболоченной долины реки в пади Астраханская до точки с ГК 44 град. 46 мин. 33 сек. с.ш. и 131 град. 44 мин. 45 сек. в.д., расположенной в этой пади;

далее граница пересекает реку в пади Астраханская и поднимается по логу до точки с ГК 44 град. 45 мин. 25 сек. с.ш. и 131 град. 45 мин. 09 сек. в.д., расположенной в истоке левого притока реки в пади Астраханская, в 0,6 км к северо-западу от высоты с отметкой 405,3, в 0,7 км к северо-востоку от высоты с отметкой 417,6 (с ГП).

Далее граница продолжает идти в южном направлении, поднимается по логу к седловине, расположенной в 0,4 км к востоку от высоты с отметкой 417,6;

далее спускается по хребтику через точку с ГК 44 град. 44 мин. 28 сек. с.ш. и 131 град. 45 мин. 14 сек. в.д., расположенную на середине правого притока реки в пади Ключевая, в 0,4 км от места впадения притока в реку

до точки, расположенной на крутом повороте полевой дороги, идущей из пади Ключевая в падь Сахалин, в 0,3 км к юго-западу от перевала с отметкой 244,4.

Отсюда граница идет по ломаной линии: через точку, расположенную с северо-западной стороны подножья от высоты с отметкой 379,0, в 1,1 км к северо-западу от высоты с отметкой 379,0, в 1,2 км к югу от перевала с отметкой 244,4;

через точку, расположенную на левобережье реки в пади Сахалин, в 1,1 км к северу от высоты с отметкой 388,9, в 1,0 км к юго-западу от высоты с отметкой 379,0;

через высоту, расположенную в 2,0 км к северо-востоку от высоты с отметкой 360,5, в 2,2 км к западу от высоты с отметкой 388,9;

через высоту с отметкой 360,5 (с ГП) до точки с ГК 44 град. 40 мин. 14 сек. с.ш. и 131 град. 44 мин. 26 сек. в.д., расположенной в 0,3 км к северо-востоку от высоты с отметкой 484,5 на ее северо-восточном склоне.

От этой точки граница идет по водоразделу бассейнов рек Молоканка и Удобенка в общем юго-восточном направлении на протяжении 5,2 км через высоты с отметками 484,5; 520,9 (с ГП); 461,2 до высоты с отметкой 278,6 (с ГП).

Граница, повернув на восток, идет 0,6 км по прямой до точки с ГК 44 град. 37 мин. 57 сек. с.ш. и 131 град. 46 мин. 05 сек. в.д., далее граница идет в северо-восточном направлении 0,9 км по прямой до точки с ГК 44 град. 38 мин. 18 сек. с.ш. и 131 град. 46 мин. 26 сек. в.д., расположенной на середине пересыхающего русла правого притока реки Удобенка, в 1,4 км к северо-востоку от высоты с отметкой 278,6 (с ГП).

От этой точки граница идет в общем юго-восточном направлении примерно 3,5 км, пересекая мост автомобильной дороги А-183 Сибирцево - Комиссарово, подъезд к селу Камень-Рыболов, по середине пересыхающего русла правого притока реки Удобенка.

Далее граница пересекает реку Удобенка и идет в общем южном направлении примерно 2,1 км по ее левому берегу до точки, расположенной в пади Гнилая, в месте стыка пересыхающей реки Удобенка и обводного магистрального канала, на левом берегу, севернее дамбы.

Отсюда граница поворачивает и идет в северо-восточном направлении 3,5 км по северной стороне полевой дороги, соединяющей пади Гнилая и Пантюхова, до точки с ГК 44 град. 36 мин. 29 сек. с.ш. и 131 град. 50 мин. 38 сек. в.д., расположенной на крутом повороте полевой дороги, идущей из пади Пантюхова в падь Гнилая.

От этой точки граница идет по пади Пантюхова в юго-восточном направлении 2,3 км, пересекает обводной канал до точки с ГК 44 град. 35 мин. 37 сек. с.ш. и 131 град. 51 мин. 49 сек. в.д.; затем поворачивает на запад и идет 0,7 км по дамбе обводного канала; далее поворачивает в южном направлении и идет 1,8 км по середине крайнего мелиоративного канала до точки с ГК 44

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

град. 34 мин. 37 сек. с.ш. и 131 град. 51 мин. 13 сек. в.д., расположенной на пересечении магистрального и крайнего западного каналов мелиоративной системы села Мельгуновка, расположенной на левом берегу реки Молоканка.

Далее граница идет в юго-восточном направлении по прямой 0,6 км, пересекая обводной мелиоративный канал, до точки с ГК 44 град. 34 мин. 24 сек. с.ш. и 131 град. 51 мин. 29 сек. в.д., расположенной на середине русла реки Молоканка.

Далее граница идет в общем юго-восточном направлении примерно 13,0 км по середине русла реки Молоканка вниз по течению до поворотной точки с ГК 44 град. 32 мин. 39 сек. с.ш. и 131 град. 56 мин. 14 сек. в.д. (стык границ Пограничный муниципальный район - Ханкайский муниципальный район - Хорольский муниципальный район), расположенной на середине русла реки Мельгуновка, в месте впадения в нее ее левого притока - реки Молоканка.

Участок № 2: Пограничный муниципальный район - Хорольский муниципальный район

От поворотной точки с ГК 44 град. 32 мин. 39 сек. с.ш. и 131 град. 56 мин. 14 сек. в.д. (стык границ Пограничный муниципальный район - Ханкайский муниципальный район - Хорольский муниципальный район), расположенной в месте впадения реки Молоканка в реку Мельгуновка, граница идет в общем юго-западном направлении примерно 42,5 км до поворотной точки с ГК 44 град. 18 мин. 19 сек. с.ш. и 131 град. 45 мин. 55 сек. в.д. (стык границ Пограничный муниципальный район - Хорольский муниципальный район - Октябрьский муниципальный район).

Граница от точки стыка границ Пограничный муниципальный район - Ханкайский муниципальный район - Хорольский муниципальный район идет в общем юго-западном направлении примерно 12,2 км вверх по течению по середине русла реки Мельгуновка до места слияния рек Нестеровка и Студеная; затем - по середине русла реки Нестеровка примерно 13,8 км до поворотной точки с ГК 44 град. 27 мин. 31 сек. с.ш. и 131 град. 47 мин. 40 сек. в.д., расположенной на середине русла реки Нестеровка, в 2,1 км к востоку от молочно-товарной фермы на северной окраине села Нестеровка, в 2,3 км к северо-западу от высоты с отметкой 193,5 (с ГП).

От этой точки граница, изменив направление на юго-восточное, идет на протяжении 0,4 км, пересекает русло реки Нестеровка и ее заболоченную долину, до точки с ГК 44 град. 27 мин. 27 сек. с.ш. и 131 град. 47 мин. 56 сек. в.д., расположенной на безымянной высоте на правобережной террасе реки Нестеровка, в 1,8 км к северу от высоты с отметкой 193,5 (с ГП).

От этой точки граница идет в общем южном направлении на протяжении 9,7 км по ломаной линии: сначала - вдоль правобережной террасы реки Нестеровка на протяжении 1,3 км через точку с ГК 44 град. 26 мин. 46 сек. с.ш. и 131 град. 47 мин. 46 сек. в.д., расположенную у северо-западного подножья возвышенности с отметкой 193,5 (с ГП), в 0,7 км к северо-западу от ее вершины.

Затем граница поворачивает в восточном направлении и идет 1,1 км через точку с ГК 44 град. 26 мин. 36 сек. с.ш. и 131 град. 48 мин. 37 сек. в.д., расположенную в 0,6 км к северо-востоку от отметки 193,5 (с ГП), в 0,5 км к югу от линии связи; далее граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 1,5 км через точку с ГК 44 град. 26 мин. 52 сек. с.ш. и 131 град. 49 мин. 39 сек. в.д., расположенную на вершинке в 0,7 км к северо-западу от высоты с отметкой 177,7 и в 2,1 км к юго-востоку от высоты с отметкой 193,5 (с ГП).

От этой точки граница поворачивает и идет в южном направлении на протяжении 4,1 км через высоту с отметкой 177,7; через точку на 0,6 км северо-восточнее высоты с отметкой 161,0 до точки с ГК 44 град. 24 мин. 50 сек. с.ш. и 131 град. 49 мин. 18 сек. в.д., расположенной в пади Пологая на полевой дороге в 0,6 км к юго-западу от высоты с отметкой 161,0 и в 2,8 км к северо-западу от высоты с отметкой 183,0 (с ГП).

Затем граница поворачивает и идет в юго-западном направлении до точки с ГК 44 град. 24 мин. 32 сек. с.ш. и 131 град. 47 мин. 20 сек. в.д., расположенной в 1,2 км к северу от высоты с

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Жариковского сельского поселения

отметкой 326,7 (с ГП), в 2,5 км к северо-востоку от развилки автомобильной дороги А-183 Сибирцево - Комиссарово на участке Нестеровка - Прилуки с поворотом на село Сергеевка.

От этой точки граница идет в общем юго-западном направлении по ломаной линии на протяжении 7,5 км по крайним возвышенным точкам и высотам, по западной части водораздельного плато между рекой Нестеровка и ее правым притоком - рекой Верхотурка: сначала - пересекая заболоченную падь, через безымянную высоту в 0,5 км к западу от автомобильной дороги А-183 Сибирцево - Комиссарово и в 1,5 км к северо-западу от высоты с отметкой 326,7; пересекая автомобильную дорогу в пади Геласимова, в 1,1 км от поворота автомобильной дороги на село Сергеевка и в 1,8 км к северо-западу от высоты с отметкой 256,1 (с ГП); через вершину с отметкой 204,3; через падь Мурзина; через точку, расположенную на 1,2 км северо-восточнее высоты с отметкой 185,5 (с ГП) и на 1,8 км юго-восточнее южной окраины села Украинка до точки с ГК 44 град. 21 мин. 10 сек. с.ш. и 131 град. 44 мин. 39 сек. в.д., расположенной перед падью Анохина, в 0,3 км восточнее вершины с отметкой 185,9 (с ГП).

Отсюда граница идет в юго-восточном направлении 6,1 км по ломаной линии: сначала - по правой стороне пади Анохина через точку, расположенную на 1,0 км юго-западнее вершины горы Каменная с отметкой 334,9 (с ГП) и на 1,5 км к северо-западу от высоты с отметкой 273,5; через точку на седловине в верховьях реки Сергеевка, на 0,6 км юго-восточнее высоты с отметкой 415,4 (с ГП) до поворотной точки с ГК 44 град. 18 мин. 19 сек. с.ш. и 131 град. 45 мин. 55 сек. в.д. (стык границ Пограничный муниципальный район - Хорольский муниципальный район - Октябрьский муниципальный район), расположенной на вершине горы Сергеевка с отметкой 408,3 (с ГП).

Жариковское сельское поселение

Жариковское сельское поселение расположено в восточной части Пограничного муниципального района.

На востоке Жариковское сельское поселение граничит с Ханкайским муниципальным районом, на юго-востоке - с Хорольским муниципальным районом. На юге граничит с Сергеевским сельским поселением. На западе граничит с Пограничным городским поселением. На северо-западе граничит с Барабаш-Левадинским сельским поселением. Граница не совпадает с естественным рельефом.

Граница Жариковского сельского поселения начинается на севере от горы Осокоровой, идет на восток, далее - на юг по границе с Ханкайским муниципальным районом до реки Мельгуновка.

Далее идет на юго-запад, юг по границе с Хорольским муниципальным районом до пересечения автомобильной дороги Прилуки - Жариково; далее - на запад до горы Козья с отметкой 339,0 км; далее - на северо-запад до горы Ободная. Затем граница идет на северо-запад до слияния падей Андреева и Правоандреево, далее - на северо-восток до горы Осокоровой.

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

**Приложение 2
к Материалам по обоснованию генерального плана
Жариковского сельского поселения
Пограничного муниципального района
Приморского края**

**Картографическое описание границ
населенных пунктов поселения**

Граница с. Жариково								
Система координат: МСК-25								
№	Координаты		№	Координаты		№	Координаты	
	х	у		х	у		х	у
1	1383377,30	522203,26	2	1383361,77	522315,22	3	1383352,94	522336,46
4	1383347,28	522358,51	5	1383353,14	522381,14	6	1383347,52	522399,75
7	1383340,27	522428,56	8	1383334,70	522456,50	9	1383329,11	522486,11
10	1383317,01	522514,98	11	1383311,54	522562,27	12	1383318,20	522591,68
13	1383329,02	522625,26	14	1383328,28	522654,70	15	1383311,30	522679,41
16	1383291,72	522694,96	17	1383289,36	522699,94	18	1383284,69	522726,00
19	1383281,51	522759,86	20	1383267,70	522785,38	21	1383228,66	522820,50
22	1383188,78	522853,16	23	1383158,61	522856,15	24	1383139,69	522842,16
25	1383123,31	522822,19	26	1383105,25	522795,64	27	1383085,38	522767,63
28	1383058,00	522778,10	29	1383030,62	522794,01	30	1383008,84	522793,76
31	1383008,53	522820,88	32	1382997,36	522845,20	33	1382967,22	522866,53
34	1382925,48	522874,05	35	1382907,06	522892,85	36	1382868,89	522900,64
37	1382841,53	522908,44	38	1382827,97	522905,51	39	1382830,83	522891,98
40	1382833,89	522867,67	41	1382834,08	522851,45	42	1382812,33	522848,42
43	1382804,18	522845,66	44	1382771,32	522861,51	45	1382757,48	522883,03
46	1382749,01	522907,38	47	1382743,32	522931,66	48	1382734,89	522953,23
49	1382734,67	522972,24	50	1382734,54	522983,02	51	1382766,99	523002,39
52	1382774,86	523029,60	53	1382769,26	523040,31	54	1382725,81	523037,15
55	1382704,15	523026,01	56	1382693,33	523020,55	57	1382668,75	523028,39
58	1382665,59	523060,80	59	1382665,50	523068,92	60	1382635,58	523071,35
61	1382611,13	523068,30	62	1382594,79	523065,44	63	1382578,49	523065,26
64	1382553,89	523075,87	65	1382537,47	523086,46	66	1382526,58	523086,34
67	1382515,75	523080,77	68	1382521,44	523056,49	69	1382532,48	523043,06
70	1382543,53	523029,63	71	1382540,98	523016,04	72	1382513,83	523013,06
73	1382491,93	523023,59	74	1382488,86	523048,01	75	1382477,93	523058,66
76	1382461,55	523058,48	77	1382439,83	523052,89	78	1382426,34	523044,52
79	1382404,81	523022,60	80	1382396,73	523019,84	81	1382383,03	523022,35
82	1382355,75	523030,26	83	1382339,45	523030,08	84	1382328,66	523021,73
85	1382312,38	523013,43	86	1382298,63	523026,83	87	1382290,21	523053,85
88	1382268,34	523061,72	89	1382224,72	523066,67	90	1382189,31	523068,93
91	1382175,72	523068,77	92	1382170,39	523055,15	93	1382192,39	523036,51

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

94	1382187,21	523017,45	95	1382146,63	522992,64	96	1382089,59	522989,22
97	1382038,00	522975,07	98	1381986,71	522942,03	99	1381954,39	522911,88
100	1381943,78	522887,30	101	1381922,31	522859,94	102	1381880,67	522824,57
103	1381867,39	522824,86	104	1381857,84	522839,64	105	1381842,58	522839,25
106	1381826,57	522869,30	107	1381814,67	522873,83	108	1381790,80	522883,00
109	1381776,99	522901,41	110	1381776,61	522913,40	111	1381779,28	522930,44
112	1381774,91	522943,84	113	1381764,49	522950,94	114	1381752,25	522951,25
115	1381744,59	522946,82	116	1381738,46	522940,09	117	1381732,46	522923,24
118	1381727,47	522907,51	119	1381720,68	522897,10	120	1381715,18	522891,25
121	1381705,64	522891,48	122	1381699,84	522897,52	123	1381684,54	522942,14
124	1381678,28	522954,52	125	1381665,53	522964,04	126	1381657,32	522965,28
127	1381652,21	522960,77	128	1381654,64	522950,13	129	1381663,34	522940,45
130	1381668,53	522917,73	131	1381668,48	522900,83	132	1381660,05	522894,74
133	1381643,79	522891,55	134	1381621,72	522895,30	135	1381613,01	522892,87
136	1381603,25	522883,86	137	1381589,29	522881,48	138	1381579,41	522883,70
139	1381570,77	522895,16	140	1381571,23	522903,73	141	1381570,80	522912,95
142	1381577,89	522918,81	143	1381586,52	522921,57	144	1381596,25	522918,68
145	1381605,31	522918,78	146	1381614,67	522920,56	147	1381619,39	522925,39
148	1381619,23	522932,39	149	1381610,99	522936,41	150	1381600,59	522942,74
151	1381592,36	522945,87	152	1381586,60	522969,47	153	1381579,09	522986,84
154	1381577,26	523000,82	155	1381576,80	523019,93	156	1381567,87	523036,28
157	1381557,66	523038,49	158	1381547,59	523030,15	159	1381548,40	523021,50
160	1381553,35	523005,88	161	1381557,06	522994,25	162	1381557,70	522980,04
163	1381553,25	522966,54	164	1381553,20	522943,09	165	1381552,38	522931,85
166	1381540,45	522918,27	167	1381527,85	522915,23	168	1381516,30	522916,77
169	1381505,49	522923,31	170	1381494,32	522927,30	171	1381479,24	522932,13
172	1381451,22	522934,81	173	1381435,21	522930,51	174	1381424,22	522925,50
175	1381416,48	522921,30	176	1381411,38	522915,35	177	1381405,53	522905,39
178	1381404,57	522892,49	179	1381409,57	522879,21	180	1381407,66	522865,96
181	1381394,51	522855,36	182	1381376,20	522850,49	183	1381357,10	522851,94
184	1381342,59	522855,88	185	1381337,59	522868,61	186	1381335,28	522883,14
187	1381326,40	522887,37	188	1381313,48	522884,67	189	1381307,03	522878,48
190	1381301,66	522868,86	191	1381296,96	522855,92	192	1381292,54	522852,76
193	1381283,90	522850,55	194	1381274,40	522854,44	195	1381268,77	522852,60
196	1381260,56	522855,06	197	1381257,06	522861,46	198	1381255,66	522872,67
199	1381254,19	522897,22	200	1381251,28	522915,30	201	1381243,05	522932,10
202	1381238,39	522929,94	203	1381234,20	522920,77	204	1381219,49	522914,16
205	1381206,51	522909,46	206	1381192,27	522910,40	207	1381174,61	522917,76
208	1381160,63	522930,60	209	1381153,75	522948,31	210	1381150,58	522960,83
211	1381134,40	522971,87	212	1381131,35	522981,51	213	1381135,99	522999,23
214	1381144,53	523010,00	215	1381159,60	523019,95	216	1381172,34	523025,43
217	1381190,14	523039,75	218	1381202,43	523055,67	219	1381203,62	523069,69
220	1381202,37	523082,12	221	1381191,30	523090,55	222	1381176,57	523092,49
223	1381167,83	523091,84	224	1381143,89	523086,01	225	1381119,14	523088,28
226	1381098,20	523098,27	227	1381077,40	523116,59	228	1381068,31	523139,60

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

229	1381073,93	523155,34	230	1381075,15	523173,80	231	1381071,82	523193,10
232	1381078,89	523214,41	233	1381078,52	523225,97	234	1381074,91	523242,26
235	1381059,32	523257,09	236	1381042,02	523267,78	237	1381031,02	523277,21
238	1381013,83	523279,24	239	1381000,09	523271,30	240	1380990,97	523261,98
241	1380988,66	523248,84	242	1380991,14	523241,08	243	1380997,76	523239,05
244	1381000,75	523234,30	245	1380997,01	523221,48	246	1380990,38	523216,85
247	1380986,55	523211,13	248	1380989,35	523202,83	249	1380987,91	523197,26
250	1380978,44	523190,81	251	1380972,72	523183,64	252	1380963,26	523176,30
253	1380956,08	523165,22	254	1380939,06	523158,69	255	1380924,13	523157,63
256	1380914,04	523163,52	257	1380906,02	523176,87	258	1380905,62	523190,98
259	1380892,15	523221,84	260	1380888,09	523243,02	261	1380877,45	523261,79
262	1380873,10	523287,42	263	1380867,50	523304,69	264	1380859,98	523308,49
265	1380852,19	523308,63	266	1380843,22	523314,42	267	1380839,08	523321,81
268	1380840,37	523334,05	269	1380844,75	523339,88	270	1380855,23	523347,89
271	1380856,56	523363,69	272	1380852,15	523373,75	273	1380846,73	523382,47
274	1380838,07	523382,04	275	1380829,59	523386,17	276	1380825,44	523394,46
277	1380822,97	523401,87	278	1380825,45	523407,35	279	1380829,57	523415,62
280	1380827,14	523426,48	281	1380820,83	523428,74	282	1380813,36	523428,77
283	1380804,42	523431,67	284	1380803,41	523443,22	285	1380808,09	523451,61
286	1380810,47	523465,19	287	1380806,66	523471,93	288	1380797,54	523476,71
289	1380793,34	523482,78	290	1380794,20	523491,01	291	1380803,97	523498,46
292	1380809,26	523515,52	293	1380801,89	523526,89	294	1380790,36	523533,87
295	1380774,13	523541,69	296	1380766,24	523557,27	297	1380759,17	523564,08
298	1380749,69	523572,97	299	1380750,57	523585,54	300	1380758,49	523594,97
301	1380765,40	523610,05	302	1380757,97	523619,74	303	1380750,44	523624,55
304	1380740,56	523626,44	305	1380730,43	523616,09	306	1380728,86	523593,52
307	1380735,61	523579,92	308	1380736,15	523560,70	309	1380729,35	523550,62
310	1380721,35	523548,86	311	1380712,60	523555,99	312	1380710,22	523569,30
313	1380707,86	523573,83	314	1380703,06	523590,22	315	1380696,16	523596,03
316	1380684,31	523596,56	317	1380680,87	523604,64	318	1380678,13	523615,16
319	1380669,44	523624,40	320	1380665,40	523636,36	321	1380662,59	523645,88
322	1380663,07	523666,45	323	1380672,98	523682,79	324	1380687,83	523711,19
325	1380687,72	523734,97	326	1380681,85	523754,35	327	1380666,18	523768,51
328	1380653,06	523782,70	329	1380643,80	523799,82	330	1380630,38	523805,00
331	1380622,81	523806,81	332	1380613,36	523813,03	333	1380607,22	523821,41
334	1380607,12	523830,30	335	1380618,23	523838,98	336	1380636,10	523839,97
337	1380663,98	523828,72	338	1380677,67	523834,10	339	1380677,40	523850,55
340	1380669,75	523865,58	341	1380659,44	523877,46	342	1380646,54	523878,98
343	1380630,49	523885,36	344	1380619,60	523885,57	345	1380609,50	523892,79
346	1380607,12	523905,98	347	1380612,97	523915,50	348	1380615,65	523924,31
349	1380614,04	523933,40	350	1380606,77	523942,77	351	1380597,59	523946,66
352	1380586,37	523947,43	353	1380577,86	523954,33	354	1380572,22	523960,71
355	1380568,87	523968,45	356	1380564,28	523973,96	357	1380554,71	523976,29
358	1380550,63	523972,14	359	1380537,83	523937,54	360	1380525,93	523921,95
361	1380514,47	523915,38	362	1380499,78	523907,43	363	1380479,70	523904,64

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

364	1380468,79	523899,41	365	1380461,17	523891,43	366	1380453,95	523883,57
367	1380446,51	523880,59	368	1380436,86	523883,37	369	1380424,67	523885,90
370	1380414,73	523886,12	371	1380408,15	523884,60	372	1380405,68	523878,12
373	1380408,10	523868,15	374	1380401,72	523848,74	375	1380400,28	523842,72
376	1380394,09	523834,98	377	1380383,90	523829,53	378	1380375,80	523829,10
379	1380356,41	523834,55	380	1380342,60	523840,17	381	1380329,59	523851,03
382	1380319,97	523851,47	383	1380312,81	523844,83	384	1380301,53	523837,26
385	1380291,56	523833,70	386	1380278,61	523832,33	387	1380271,56	523830,25
388	1380262,01	523831,25	389	1380251,37	523837,46	390	1380245,40	523844,29
391	1380242,01	523855,59	392	1380245,71	523866,19	393	1380251,25	523874,58
394	1380251,14	523884,47	395	1380254,62	523899,52	396	1380256,95	523932,00
397	1380254,60	523935,75	398	1380250,99	523938,71	399	1380249,99	523943,03
400	1380249,54	523947,14	401	1380248,83	523953,35	402	1380252,59	523958,84
403	1380258,32	523971,47	404	1380269,75	523986,94	405	1380289,44	524003,05
406	1380302,32	524009,65	407	1380311,45	524011,08	408	1380325,30	524009,02
409	1380335,40	524008,80	410	1380343,89	524010,56	411	1380352,69	524005,77
412	1380355,40	523998,36	413	1380361,89	523993,77	414	1380371,28	523992,65
415	1380377,35	523990,61	416	1380384,21	523994,91	417	1380393,72	524011,91
418	1380399,17	524028,20	419	1380406,41	524055,40	420	1380405,95	524081,62
421	1380396,09	524095,96	422	1380386,08	524101,51	423	1380371,41	524105,35
424	1380359,39	524099,65	425	1380354,03	524095,92	426	1380345,22	524094,93
427	1380330,88	524097,77	428	1380325,15	524105,15	429	1380319,07	524115,20
430	1380314,23	524121,59	431	1380308,65	524122,52	432	1380301,50	524122,00
433	1380297,78	524120,29	434	1380297,11	524117,17	435	1380300,55	524108,32
436	1380303,83	524106,47	437	1380304,83	524102,25	438	1380303,24	524088,68
439	1380298,10	524072,39	440	1380294,12	524065,57	441	1380285,12	524060,46
442	1380276,84	524061,59	443	1380268,30	524064,49	444	1380262,60	524069,32
445	1380255,99	524077,47	446	1380255,83	524084,36	447	1380249,90	524094,96
448	1380244,22	524098,34	449	1380240,42	524096,52	450	1380234,45	524090,78
451	1380228,34	524089,49	452	1380220,97	524094,74	453	1380213,46	524091,10
454	1380209,00	524084,93	455	1380203,96	524080,43	456	1380199,73	524075,16
457	1380191,51	524071,06	458	1380184,37	524069,32	459	1380179,01	524065,36
460	1380172,73	524065,40	461	1380167,09	524065,01	462	1380163,91	524065,53
463	1380160,12	524063,15	464	1380157,53	524060,23	465	1380155,92	524055,54
466	1380154,86	524050,75	467	1380151,73	524046,16	468	1380144,94	524042,53
469	1380141,06	524041,26	470	1380137,88	524040,56	471	1380135,70	524037,09
472	1380141,39	524025,93	473	1380145,48	524015,86	474	1380141,30	524006,47
475	1380134,33	524003,95	476	1380129,23	523998,45	477	1380126,39	523989,52
478	1380122,27	523981,70	479	1380113,19	523975,59	480	1380109,12	523970,43
481	1380098,06	523964,42	482	1380092,42	523950,01	483	1380082,06	523945,56
484	1380079,33	523940,97	485	1380079,00	523928,19	486	1380073,82	523916,02
487	1380074,20	523903,79	488	1380070,11	523899,30	489	1380039,21	523890,73
490	1380031,31	523879,63	491	1380025,54	523876,79	492	1380022,46	523868,20
493	1380015,60	523856,45	494	1380006,55	523854,79	495	1379996,82	523858,23
496	1379980,86	523856,61	497	1379966,41	523847,33	498	1379963,13	523849,40

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

499	1379962,61	523853,06	500	1379953,10	523857,51	501	1379943,80	523857,74
502	1379933,33	523862,62	503	1379924,48	523864,41	504	1379912,81	523863,05
505	1379906,21	523863,53	506	1379901,39	523867,59	507	1379884,24	523872,29
508	1379883,82	523881,17	509	1379879,36	523889,01	510	1379880,72	523895,59
511	1379885,35	523906,97	512	1379884,11	523911,29	513	1379874,94	523914,08
514	1379866,86	523911,21	515	1379865,08	523914,30	516	1379865,47	523921,64
517	1379860,21	523923,03	518	1379850,02	523923,91	519	1379842,02	523921,48
520	1379834,74	523925,29	521	1379825,94	523930,41	522	1379820,50	523933,24
523	1379806,45	523931,53	524	1379803,34	523938,82	525	1379789,26	523946,44
526	1379782,12	523952,14	527	1379773,68	523960,60	528	1379748,11	523971,43
529	1379732,70	523977,36	530	1379715,20	523978,72	531	1379688,57	523984,97
532	1379677,82	523993,41	533	1379656,18	524001,83	534	1379647,41	524010,95
535	1379638,32	524020,07	536	1379628,67	524029,86	537	1379616,57	524038,05
538	1379607,61	524035,95	539	1379591,08	524035,98	540	1379585,06	524041,03
541	1379573,23	524039,00	542	1379562,13	524043,54	543	1379545,33	524059,36
544	1379526,17	524066,47	545	1379519,29	524083,96	546	1379507,86	524090,05
547	1379505,07	524097,46	548	1379493,50	524100,67	549	1379486,16	524110,36
550	1379475,57	524111,91	551	1379458,48	524118,27	552	1379454,71	524127,90
553	1379455,37	524139,46	554	1379449,40	524154,18	555	1379443,33	524163,89
556	1379438,14	524171,94	557	1379431,02	524176,64	558	1379130,37	524836,05
559	1377647,04	524416,24	560	1377287,46	524266,43	561	1378276,48	522682,98
562	1379640,10	520534,65	563	1379996,68	520456,36	564	1380523,89	520532,62
565	1381021,87	520669,55	566	1381529,15	520854,61	567	1381584,67	520906,92
568	1381635,25	520946,62	569	1381660,92	520968,03	570	1381668,09	520986,89
571	1381707,45	521034,58	572	1381781,28	521105,22	573	1381816,30	521129,07
574	1381835,80	521141,18	575	1381869,67	521161,13	576	1381889,74	521178,47
577	1381905,40	521199,77	578	1381931,93	521214,96	579	1381963,79	521230,11
580	1381982,41	521229,21	581	1382001,13	521239,31	582	1382028,32	521266,96
583	1382073,75	521318,38	584	1382101,54	521341,93	585	1382133,35	521375,30
586	1382147,15	521384,91	587	1382163,51	521386,98	588	1382174,86	521388,56
589	1382189,68	521398,84	590	1382195,97	521418,58	591	1382213,86	521446,46
592	1382224,97	521468,26	593	1382265,44	521502,06	594	1382297,27	521534,32
595	1382321,21	521553,93	596	1382355,23	521574,88	597	1382381,56	521594,30
598	1382395,59	521618,47	599	1382407,47	521628,83	600	1382428,97	521639,41
601	1382444,49	521665,26	602	1382456,28	521670,50	603	1382486,71	521671,85
604	1382506,01	521680,07	605	1382522,28	521689,37	606	1382551,46	521688,82
607	1382573,72	521702,96	608	1382587,08	521715,79	609	1382601,53	521731,84
610	1382627,12	521746,25	611	1382642,46	521752,98	612	1382771,32	521815,80
613	1382843,78	521853,75	614	1382901,67	521893,53	615	1382935,22	521907,14
616	1382951,52	521927,33	617	1382959,27	521971,88	618	1382960,91	521988,56
619	1382981,54	522019,14	620	1383009,86	522038,58	621	1383040,46	522038,60
622	1383067,27	522044,13	623	1383075,51	522060,22	624	1383083,88	522079,21
625	1383112,10	522093,09	626	1383139,97	522088,86	627	1383152,58	522091,00
628	1383181,88	522121,45	629	1383240,90	522139,57	630	1383377,30	522203,26

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Граница с. Богуславка								
Система координат: МСК-25								
№	Координаты		№	Координаты		№	Координаты	
	х	у		х	у		х	у
1	1368793,96	511854,26	2	1368839,27	511854,11	3	1368858,72	511891,23
4	1368873,55	511915,29	5	1368902,74	511879,40	6	1368898,22	511857,45
7	1368903,34	511827,50	8	1368931,12	511797,03	9	1368981,17	511799,60
10	1369008,40	511816,36	11	1369024,03	511826,10	12	1369035,03	511823,45
13	1369038,75	511810,93	14	1369020,94	511776,61	15	1368977,02	511731,76
16	1368982,40	511707,15	17	1368983,23	511696,93	18	1368987,04	511683,86
19	1368963,38	511653,81	20	1368929,99	511639,65	21	1368914,42	511604,57
22	1368911,68	511587,09	23	1368935,84	511580,92	24	1368983,45	511553,79
25	1369022,32	511533,23	26	1369028,05	511539,74	27	1369053,73	511588,04
28	1369061,79	511585,25	29	1369068,19	511595,43	30	1369082,43	511621,82
31	1369069,17	511634,57	32	1369077,70	511653,00	33	1369092,86	511648,28
34	1369105,27	511668,54	35	1369099,25	511680,14	36	1369065,39	511713,88
37	1369074,57	511737,99	38	1369098,40	511753,49	39	1369189,73	511672,39
40	1369210,01	511678,41	41	1369219,87	511705,41	42	1369253,06	511737,02
43	1369302,37	511755,81	44	1369400,73	511753,27	45	1369413,94	511745,42
46	1369378,36	511543,07	47	1369361,18	511454,18	48	1369425,98	511460,04
49	1369478,43	511462,08	50	1369567,14	511468,98	51	1369720,88	511408,16
52	1369702,48	511355,72	53	1369689,62	511333,79	54	1369655,58	511259,27
55	1369636,48	511267,72	56	1369595,35	511174,34	57	1369582,29	511169,74
58	1369547,23	511176,68	59	1369504,82	511193,64	60	1369458,98	511252,69
61	1369429,21	511304,59	62	1369394,35	511328,75	63	1369353,26	511321,17
64	1369328,99	511281,66	65	1369332,65	511212,02	66	1369319,67	511076,72
67	1369278,62	510976,01	68	1369197,08	510842,82	69	1369132,60	510878,43
70	1369070,79	510929,96	71	1369072,73	510968,32	72	1369062,58	510980,43
73	1369077,38	511019,95	74	1369080,23	511062,43	75	1369073,81	511102,26
76	1369043,82	511165,49	77	1369012,80	511194,37	78	1369009,39	511166,32
79	1368999,24	511150,42	80	1368968,70	511193,31	81	1368928,86	511234,97
82	1368860,41	511235,64	83	1368825,14	511226,12	84	1368792,57	511272,32
85	1368763,02	511311,88	86	1368707,55	511317,14	87	1368648,27	511280,12
88	1368586,33	511219,84	89	1368541,88	511158,32	90	1368443,26	511120,85
91	1368431,24	511149,72	92	1368426,42	511188,90	93	1368400,00	511204,60
94	1368382,55	511201,51	95	1368321,59	511186,26	96	1368301,28	511175,91
97	1368280,90	511178,57	98	1368266,04	511198,74	99	1368258,70	511235,33
100	1368243,36	511269,61	101	1368219,45	511323,13	102	1368187,18	511308,42
103	1368125,45	511263,93	104	1368061,40	511261,75	105	1367983,16	511221,63
106	1367961,69	511187,93	107	1367957,65	511158,88	108	1367922,81	511146,81
109	1367846,91	511159,06	110	1367778,36	511168,50	111	1367741,97	511166,53
112	1367700,22	511154,16	113	1367685,54	511165,55	114	1367617,08	511166,22

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

115	1367558,95	511153,99	116	1367513,51	511172,37	117	1367445,10	511168,59
118	1367382,57	511159,21	119	1367316,78	511177,35	120	1367342,75	511330,24
121	1367456,73	511298,09	122	1367518,22	511274,12	123	1367571,33	511280,50
124	1367643,64	511324,23	125	1367690,51	511368,33	126	1367763,17	511443,95
127	1367816,69	511476,57	128	1367963,39	511577,83	129	1368020,79	511529,02
130	1368060,57	511554,15	131	1368228,90	511674,55	132	1368054,74	511928,29
133	1368013,51	511904,59	134	1367950,31	511890,76	135	1367880,65	511865,29
136	1367848,89	511840,92	137	1367837,60	511821,12	138	1367807,11	511804,10
139	1367706,27	512082,69	140	1367542,79	512175,29	141	1367554,31	512292,68
142	1367567,60	512373,85	143	1367576,69	512419,41	144	1367567,33	512445,75
145	1367560,38	512476,24	146	1367556,12	512527,76	147	1367565,28	512561,32
148	1367584,56	512591,99	149	1367611,39	512601,74	150	1367639,84	512596,29
151	1367735,18	512642,39	152	1367723,28	512660,81	153	1367709,54	512652,65
154	1367693,90	512678,70	155	1367701,75	512694,02	156	1367722,16	512695,69
157	1367746,85	512698,87	158	1367764,34	512699,07	159	1367783,92	512703,73
160	1367814,99	512725,76	161	1367842,73	512725,41	162	1367860,27	512714,72
163	1367867,69	512705,36	164	1367896,09	512703,46	165	1367917,23	512704,48
166	1367956,02	512690,36	167	1367967,76	512747,84	168	1367904,76	512779,13
169	1367741,53	512842,62	170	1367722,67	512837,40	171	1367694,94	512842,87
172	1367653,91	512864,96	173	1367599,27	512894,01	174	1367512,43	512938,14
175	1367501,29	512959,80	176	1367494,74	512983,06	177	1367471,29	513031,36
178	1367452,95	513042,82	179	1367417,74	513062,76	180	1367386,03	513075,62
181	1367346,61	513109,18	182	1367340,38	513139,56	183	1367334,10	513180,95
184	1367331,11	513219,03	185	1367335,28	513333,56	186	1367347,19	513369,26
187	1367354,69	513414,35	188	1367349,39	513529,43	189	1367755,40	513314,68
190	1367790,78	513279,52	191	1367807,40	513292,82	192	1367857,65	513264,72
193	1367890,82	513255,98	194	1367917,98	513251,40	195	1367917,24	513233,61
196	1367923,72	513208,90	197	1367926,91	513180,82	198	1367932,13	513169,10
199	1367940,71	513155,97	200	1367968,55	513147,95	201	1368011,63	513141,22
202	1368014,91	513132,92	203	1368016,07	513107,60	204	1368027,97	513096,40
205	1368047,87	513100,96	206	1368056,55	513106,28	207	1368065,21	513113,60
208	1368085,78	513115,39	209	1368096,40	513118,29	210	1368106,38	513115,07
211	1368113,68	513123,16	212	1368119,62	513124,45	213	1368126,20	513112,74
214	1368126,17	513101,74	215	1368116,85	513089,63	216	1368114,17	513080,71
217	1368116,06	513068,39	218	1368122,04	513066,91	219	1368141,27	513067,35
220	1368146,56	513056,96	221	1368150,51	513052,12	222	1368152,75	513030,25
223	1368147,34	513009,74	224	1368122,83	513012,12	225	1368120,20	513019,76
226	1368116,41	513051,28	227	1368109,80	513059,65	228	1368090,56	513059,88
229	1368074,47	513048,91	230	1368052,68	513062,78	231	1368046,78	513057,82
232	1368051,97	513028,32	233	1368075,02	513001,24	234	1368078,85	512964,94
235	1368135,04	512925,02	236	1368159,48	512915,74	237	1368188,61	512892,07
238	1368228,94	512841,85	239	1368249,28	512801,18	240	1368249,16	512770,39
241	1368231,16	512752,85	242	1368220,42	512732,50	243	1368231,68	512714,51
244	1368246,88	512706,13	245	1368252,69	512684,74	246	1368237,30	512654,23
247	1368239,78	512611,69	248	1368233,61	512574,83	249	1368242,75	512547,37

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

250	1368262,59	512529,93	251	1368287,05	512517,87	252	1368312,29	512521,60
253	1368342,19	512541,39	254	1368362,85	512548,97	255	1368392,03	512555,30
256	1368434,15	512535,78	257	1368483,11	512481,99	258	1368493,10	512456,43
259	1368492,31	512429,08	260	1368506,69	512388,45	261	1368517,84	512372,58
262	1368565,57	512356,12	263	1368614,07	512334,66	264	1368638,54	512315,72
265	1368701,00	512248,97	266	1368710,50	512232,07	267	1368714,07	512204,99
268	1368703,74	512135,30	269	1368715,32	512034,63	270	1368754,20	511917,38
271	1368793,96	511854,26						

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Граница с. Духовское								
Система координат: МСК-25								
№	Координаты		№	Координаты		№	Координаты	
	х	у		х	у		х	у
1	1364997,39	523916,38	2	1365193,04	523605,97	3	1365388,89	523725,68
4	1365513,80	523792,46	5	1365569,34	523781,53	6	1365584,12	523761,14
7	1365600,02	523712,53	8	1365601,93	523678,21	9	1365599,17	523648,51
10	1365610,52	523595,18	11	1365621,74	523553,41	12	1365630,05	523500,93
13	1365685,27	523414,32	14	1365599,30	523341,54	15	1365560,33	523301,86
16	1365515,83	523286,35	17	1365472,50	523272,97	18	1365403,95	523275,18
19	1365324,28	523399,86	20	1365215,09	523355,16	21	1365119,97	523559,13
22	1365025,46	523585,17	23	1364953,55	523630,47	24	1364913,04	523634,57
25	1364899,36	523642,08	26	1364871,23	523613,19	27	1364870,81	523574,18
28	1364960,84	523474,18	29	1365001,77	523447,97	30	1365024,46	523403,22
31	1365084,48	523313,88	32	1365025,55	523295,10	33	1365049,48	523226,57
34	1364960,51	523165,54	35	1364966,54	523125,16	36	1364826,41	523088,55
37	1364830,52	523056,48	38	1364803,32	523050,72	39	1364608,49	522994,15
40	1364618,19	522952,81	41	1364505,99	522927,52	42	1364348,33	522874,26
43	1364273,89	522842,18	44	1364246,75	522873,10	45	1364229,16	522874,79
46	1364201,58	522860,70	47	1364179,68	522836,44	48	1364180,28	522811,77
49	1364060,13	522800,40	50	1364010,36	522800,61	51	1363986,12	522806,89
52	1363933,26	522806,96	53	1363901,99	522795,60	54	1363882,34	522810,04
55	1363893,25	522829,50	56	1363889,33	522845,13	57	1363819,08	522849,89
58	1363811,12	522871,58	59	1363876,85	523017,25	60	1364082,78	523145,41
61	1364172,94	523178,67	62	1364271,08	523236,81	63	1364219,51	523324,69
64	1364140,05	523308,00	65	1364100,71	523272,65	66	1364059,51	523239,95
67	1363997,57	523178,78	68	1363860,12	523137,54	69	1363732,27	523070,51
70	1363699,25	523141,82	71	1363673,76	523214,43	72	1363937,88	523384,04
73	1363880,59	523491,97	74	1363853,39	523589,24	75	1363898,49	523663,00
76	1363974,43	523723,33	77	1364096,25	523782,73	78	1364213,97	523803,86
79	1364307,39	523879,28	80	1364431,35	523952,82	81	1364461,72	523979,84
82	1364505,29	523986,45	83	1364588,60	523924,94	84	1364635,15	523989,60
85	1364585,46	524010,26	86	1364570,46	524042,98	87	1364555,77	524055,38
88	1364550,96	524072,66	89	1364535,52	524101,71	90	1364542,92	524114,47
91	1364546,46	524124,62	92	1364538,66	524145,87	93	1364518,28	524162,53
94	1364505,72	524176,39	95	1364504,13	524189,71	96	1364513,03	524218,15
97	1364526,72	524285,21	98	1364515,48	524329,10	99	1364555,12	524372,89
100	1364593,63	524404,67	101	1364635,80	524429,05	102	1364679,83	524457,12
103	1364728,76	524467,79	104	1364788,80	524438,47	105	1364890,99	524339,38
106	1364808,76	524224,97	107	1364997,39	523916,38			

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Граница с. Нестеровка								
Система координат: МСК-25								
№	Координаты		№	Координаты		№	Координаты	
	х	у		х	у		х	у
1	1383541,27	507882,68	2	1383577,04	507945,00	3	1383606,85	507972,34
4	1383680,92	508049,76	5	1383702,59	508224,72	6	1383739,43	508229,14
7	1383760,65	508270,62	8	1383791,35	508393,22	9	1383852,64	508524,06
10	1383889,98	508601,62	11	1383898,26	508614,28	12	1383899,67	508623,18
13	1383894,13	508628,34	14	1383879,60	508633,18	15	1383876,17	508648,48
16	1383878,61	508787,65	17	1383931,07	508919,51	18	1383927,56	509023,71
19	1383883,34	509025,32	20	1383792,98	508981,50	21	1383781,17	508971,92
22	1383768,18	508960,77	23	1383757,16	508950,86	24	1383756,21	508819,93
25	1383574,22	508822,41	26	1383582,58	508909,97	27	1383574,48	508916,44
28	1383547,10	508885,34	29	1383514,67	508856,85	30	1383476,14	508834,18
31	1383439,59	508819,10	32	1383409,45	508805,75	33	1383402,99	508800,78
34	1383392,24	508788,21	35	1383387,10	508772,48	36	1383387,23	508761,59
37	1383387,65	508752,71	38	1383387,65	508731,70	39	1383387,39	508719,59
40	1383383,68	508696,76	41	1383381,46	508682,84	42	1383381,37	508649,17
43	1383364,28	508621,63	44	1383330,63	508623,58	45	1383231,42	508616,34
46	1383217,46	508614,06	47	1383202,20	508613,11	48	1383184,21	508691,04
49	1383160,43	508732,89	50	1383146,70	508751,74	51	1383073,42	508750,79
52	1383040,56	508746,08	53	1382998,21	508743,82	54	1382968,14	508746,37
55	1382941,89	508754,51	56	1382803,77	508770,83	57	1382775,17	508776,06
58	1382763,55	508770,59	59	1382757,44	508755,74	60	1382734,08	508554,87
61	1382718,08	508535,90	62	1382689,59	508518,46	63	1382610,00	508505,33
64	1382553,44	508495,02	65	1382504,72	508473,12	66	1382463,04	508461,64
67	1382429,93	508417,25	68	1382428,18	508389,67	69	1382426,80	508329,86
70	1382425,04	508248,15	71	1382427,22	508190,61	72	1382435,64	508157,03
73	1382438,19	508114,38	74	1382431,36	508066,18	75	1382423,36	508015,74
76	1382430,28	507967,25	77	1382451,47	507935,71	78	1382484,09	507905,63
79	1382493,15	507885,17	80	1382494,75	507870,41	81	1382494,24	507818,06
82	1382487,21	507773,41	83	1382474,90	507689,47	84	1382448,25	507539,79
85	1382431,18	507462,13	86	1382436,15	507451,63	87	1382447,62	507435,87
88	1382468,65	507425,00	89	1382491,17	507423,48	90	1382503,89	507423,18
91	1382526,25	507415,10	92	1382542,16	507393,16	93	1382574,61	507370,86
94	1382595,81	507366,77	95	1382619,79	507375,37	96	1382629,14	507378,26
97	1382641,88	507383,18	98	1382680,49	507379,18	99	1382734,67	507374,80
100	1382746,32	507378,37	101	1382769,68	507379,42	102	1382798,46	507358,74
103	1382839,93	507340,65	104	1382868,31	507346,98	105	1382939,42	507330,34
106	1382936,31	507303,08	107	1382946,76	507258,96	108	1383022,23	507201,36
109	1383044,35	507165,27	110	1383040,75	507146,90	111	1383036,76	507140,63
112	1383027,31	507119,51	113	1382976,48	507059,92	114	1382977,55	507036,37
115	1382968,06	506997,81	116	1382962,04	506968,06	117	1383054,57	506934,33
118	1383081,33	506992,10	119	1383237,82	506933,42	120	1383282,99	506939,38

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения

121	1383345,84	506969,55	122	1383345,84	506969,55	123	1383378,44	506982,71
124	1383446,10	507037,27	125	1383476,06	507044,83	126	1383507,09	507055,86
127	1383519,70	507065,78	128	1383526,31	507078,31	129	1383528,32	507111,00
130	1383532,45	507152,62	131	1383537,41	507190,91	132	1383543,97	507201,54
133	1383581,49	507263,65	134	1383521,49	507303,31	135	1383543,46	507335,23
136	1383568,99	507368,09	137	1383578,51	507384,09	138	1383591,32	507403,13
139	1383600,16	507416,01	140	1383599,93	507435,35	141	1383586,59	507448,09
142	1383572,36	507455,15	143	1383504,50	507479,94	144	1383508,29	507509,77
145	1383489,99	507518,00	146	1383482,20	507517,91	147	1383448,03	507523,75
148	1383393,65	507523,57	149	1383399,38	507895,29	150	1383467,07	507884,84
151	1383511,44	507883,90	152	1383541,27	507882,68			

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
Жариковского сельского поселения**

Граница с. Рубиновка								
Система координат: МСК-25								
№	Координаты		№	Координаты		№	Координаты	
	х	у		х	у		х	у
1	1378010,34	534335,04	2	1377919,46	534445,81	3	1377943,21	534812,17
4	1377936,69	534813,10	5	1377917,85	534812,55	6	1377907,99	534805,99
7	1377881,08	534802,13	8	1377851,78	534813,68	9	1377800,98	534806,77
10	1377756,14	534820,93	11	1377744,81	534851,47	12	1377750,59	534860,65
13	1377756,39	534868,16	14	1377725,43	534891,37	15	1377690,54	534904,87
16	1377652,03	534914,43	17	1377625,81	534906,35	18	1377613,52	534896,43
19	1377584,87	534892,66	20	1377562,97	534916,64	21	1377548,30	534933,70
22	1377535,37	534952,44	23	1377526,43	534968,57	24	1377509,35	534974,82
25	1377507,85	535001,81	26	1377521,00	535019,30	27	1377534,15	535036,78
28	1377531,78	535062,99	29	1377526,17	535080,82	30	1377510,70	535091,98
31	1377499,29	535088,96	32	1377487,85	535094,60	33	1377463,29	535094,21
34	1377438,03	535106,37	35	1377421,78	535123,41	36	1377407,87	535122,81
37	1377400,54	535117,84	38	1377383,40	535121,53	39	1377377,78	535140,14
40	1377368,89	535159,93	41	1377317,42	535169,79	42	1377285,52	535164,31
43	1377255,37	535166,53	44	1377245,53	535158,19	45	1377233,05	535123,15
46	1377214,28	535117,60	47	1377180,84	535128,89	48	1377143,43	535174,14
49	1377103,37	535173,91	50	1377080,63	535187,65	51	1377068,23	535173,50
52	1377047,01	535173,04	53	1377026,55	535169,14	54	1377006,21	535174,46
55	1376992,24	535159,52	56	1376987,96	535130,13	57	1376957,64	535106,11
58	1376943,51	535062,50	59	1376895,49	535056,17	60	1376856,68	535016,61
61	1376827,29	535013,72	62	1376809,04	534969,50	63	1376806,28	534940,79
64	1376820,78	534917,17	65	1376815,29	534883,10	66	1376815,78	534840,65
67	1376822,90	534808,95	68	1376836,94	534784,66	69	1376815,74	534775,19
70	1376787,88	534758,09	71	1376770,44	534725,55	72	1376811,53	534705,68
73	1376818,40	534689,53	74	1376802,24	534677,45	75	1376773,00	534669,67
76	1376739,84	534677,08	77	1376726,53	534673,15	78	1376711,85	534650,08
79	1376696,00	534666,80	80	1376674,74	534669,89	81	1376661,44	534664,62
82	1376646,73	534637,45	83	1376625,18	534631,42	84	1376613,37	534607,73
85	1376597,22	534573,76	86	1376582,55	534550,69	87	1376551,95	534542,90
88	1376516,12	534540,71	89	1376504,08	534529,90	90	1376505,37	534521,70
91	1376522,59	534510,44	92	1376551,77	534510,00	93	1376569,04	534508,42
94	1376576,94	534498,73	95	1376571,18	534481,88	96	1376575,12	534470,81
97	1376588,33	534462,40	98	1376601,68	534463,56	99	1376616,18	534453,72
100	1376612,14	534431,89	101	1376576,26	534433,81	102	1376568,33	534432,50
103	1376566,86	534414,81	104	1376573,46	534401,00	105	1376601,31	534399,20
106	1376619,83	534385,19	107	1376626,69	534348,59	108	1376614,65	534324,78
109	1376617,62	534301,70	110	1376666,64	534283,14	111	1377109,91	534221,51
112	1377883,62	534238,45	113	1377961,44	534273,91	114	1378010,34	534335,04