

1. Сведения о видах, назначений и именовании планируемых для размещения объектов местного значения.

Генеральный план сельского поселения МО «Понинское» Глазовского муниципального района Удмуртской Республики разработан в 2012 г. ООО «Институт «Удмуртгражданпроект» по заказу Администрации Глазовского района (договор №78 И от 28.09.11) и на основании технического задания на разработку генерального плана в качестве документа, направленного на создание условий территориального и социально-экономического развития сельского поселения до 2031 г.

При разработке раздела были использованы следующие нормативные документы:


- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.04г. №191-ФЗ;
- Закон УР «О регулировании градостроительной деятельности в Удмуртской Республике» от 13.11.2007г. № 61-РЗ;
- Земельный кодекс РФ от 25.10.01г. №136-ФЗ;
- Водный кодекс РФ
- Лесной кодекс РФ
- Закон РФ «Об особо охраняемых природных территориях»
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (Актуализированная версия);
- СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения»
- СНиП 31-01-2003 «Здания жилые многоквартирные»;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- СНиП 2.05.06-85* «Магистральные трубопроводы»;
- СП 30-102-99 «Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства»;
- План социально-экономического развития МО «Понинское» на 2010-2014 годы.

Генеральный план – документ территориального планирования, определяющий стратегию градостроительного развития муниципального образования. Генеральный план является основным градостроительным документом, определяющим в интересах населения и государства условия формирования среды жизнедеятельности, направления и границы развития территорий поселения, зонирование территорий, развитие инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, градостроительные требования к

Согласовано			
	Нач. отдела Гл. инж. отд.		

Инв. № подл.	14/142	Подп. и дата	Взам. инв. №	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

14142-ГП.ПЗ.1-С					
Пояснительная записка					
<div> <div>Стадия</div> <div>Лист</div> <div>Листов</div> </div> <div> <div>П</div> <div>1</div> <div>1</div> </div> <div>  <div>Удмуртгражданпроект</div> </div>					

сохранению объектов историко-культурного наследия и особо охраняемых территорий, к экологическому и санитарному благополучию.

Целью разработки генерального плана является создание действенного инструмента управления развитием территории в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Удмуртской Республики.

Проектные решения генерального плана являются основой для комплексного решения вопросов организации планировочной структуры; территориального, инфраструктурного и социально-экономического развития поселения; разработки правил землепользования и застройки, устанавливающих правовой режим использования территориальных зон; определения зон инвестиционного развития

Основными задачами Генерального плана МО «Куреговское» являются:

- Выявление проблем градостроительного развития территории поселения на основе анализа параметров среды населенных пунктов, существующих ресурсов жизнеобеспечения;
- Разработка мероприятий по качественному улучшению состоянию среды – реконструкция и благоустройство всех типов территорий поселения;
- Резервирование территорий для жилищного строительства, производства, торговли, отдыха и других функций;
- Предложения по оптимизации экологической ситуации;
- Мероприятия по охране природного и культурного наследия;
- Мероприятия по развитию системы зеленых насаждений и благоустройству населенных пунктов, развитию транспортной и инженерной инфраструктур.

При разработке проекта изучены действующие целевые программы, научные разработки, ранее выполненные проектные материалы.

Генеральный план разработан на следующие проектные периоды:

- I этап (первая очередь строительства) – 2021г.
- II (расчетный срок Генерального плана) – 2031г.
- III – прогноз на 25-30 лет, перспектива. Этап графически отражается в территориях, резервируемых для перспективного градостроительного развития поселения за пределами расчетного срока Генерального плана.

Инв. № подл.	14142						Подп. и дата		Взам. инв. №		
						14142-ГП.ПЗ.1					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						

2. Характеристики, местоположение объектов местного значения

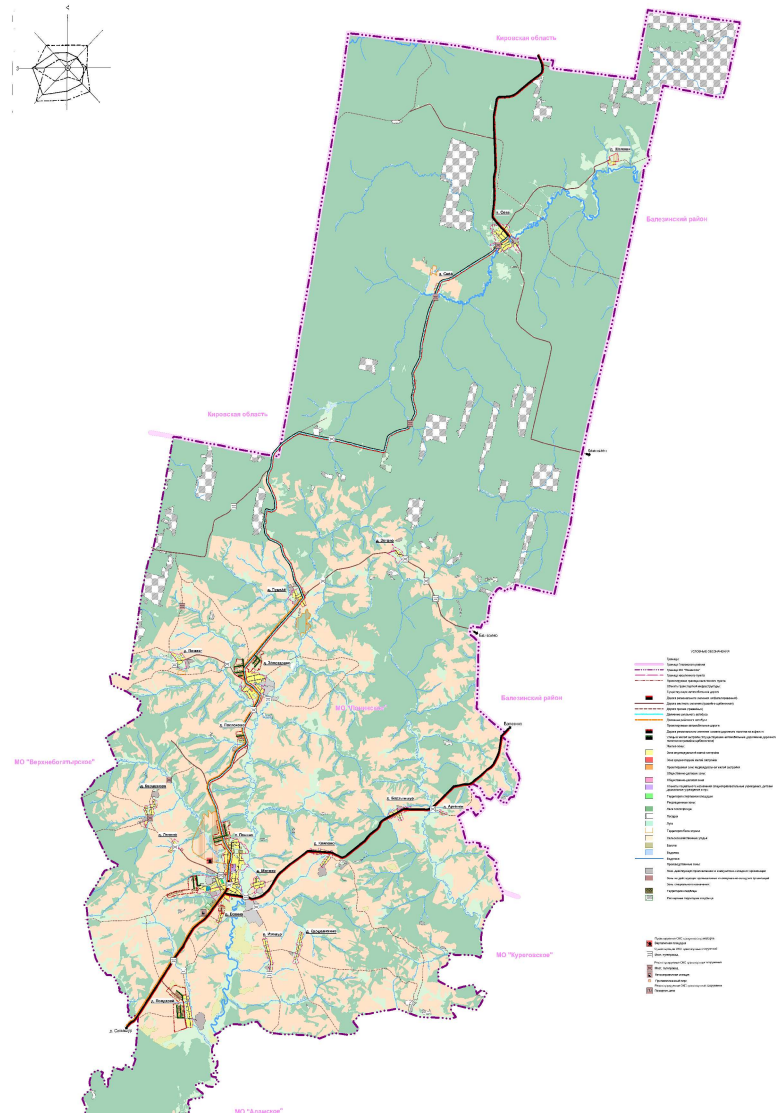
МО «Понинское» расположено в восточной части Глазовского района УР. МО «Понинское» является самым большим сельским поселением муниципального образования «Глазовский район». МО «Понинское» граничит на севере, востоке, на юге с Базезинским районом. Поселение имеет общую границу с муниципальными образованиями: Понинское, Адамское.

Общая площадь поселения составляет - 54 907,68 га,

В том числе:

земли в черте населенных пунктов	608,20га
земли населенных пунктов за чертой н.п.	54 299,48га
в том числе	
сельхозугодий	1516,60га;

Муниципальное образование объединяет 19 населённых пунктов: с. Понино, д. Артенки, д. Бадзымушур, д. Ескино, д. Золотарево, д. Зотово, д. Изошур, д. Кляпово, д. Коршевихино, д. Коршуново, д. Ляпино, д. Митино, д. Паслоково, д. Полдарай, д. Помаяг, д. Пудвай, д. Сева, д. Шалаши, п. Сева.



Инв. № подл.	14142	Подп. и дата	Взам. инв. №						
--------------	-------	--------------	--------------	--	--	--	--	--	--

Наиболее перспективными населенными пунктами являются: с. Понино, д. Золотарево, д. Полдарай.

Численность населения в МО на 2011 год составляет 2828 человек, которые проживают в 19 населенных пунктах. Большая часть населения (свыше 60%) проживает в населенных пунктах: п. Понино, д. Золотарево, п. Сева. В п. Сева за последние годы наблюдается миграционный процесс – переселение молодого населения из п. Сева в другие населенные пункты.

Для стабилизации демографической ситуации необходима разработка и реализация комплекса мер федерального, регионального и поселкового уровней по стимулированию рождаемости и улучшению общей экономической ситуации.

Жилищно-коммунальная сфера занимает одно из важнейших мест в социальной инфраструктуре, а жилищные условия являются важной составляющей уровня жизни населения. В этой связи обеспечение потребности населения в жилье должно быть приоритетной целью перспективного развития поселения.

По сведениям Администрации МО «Понинское» жилищный фонд на 01.01.2011г. составил - 48 тыс. 221м² общей площади, это в среднем 17 м² на одного жителя поселения

Социальная сфера на селе сдерживает формирование социально-экономических условий устойчивого развития сельских территорий. В последнее десятилетие социальная сфера на селе находится в кризисном состоянии, увеличилось отставание села от города по уровню и условиям жизни.

К учреждениям социального обслуживания населения местного значения относятся учреждения культурно - досугового типа, библиотеки, учреждения торговли и общественного питания. К учреждениям социального обслуживания районного и вышестоящего уровней относятся учреждения образования, здравоохранения, социальной защиты населения.

В последние годы фиксируется сокращение количества объектов вследствие сокращения численности населения, изменений его демографических параметров, недостаточного финансирования на содержание, строительство и ремонт объектов, их аварийного технического состояния, что понижает показатели обеспеченности населения учреждениями обслуживания.

Общее направление деятельности сельскохозяйственных предприятий – молочно-мясное с развитым овощеводческим хозяйством.

Главная цель развития промышленного сектора экономики поселения – сохранение и развитие имеющегося производственного потенциала путем его реструктуризации и адаптации к изменившимся условиям хозяйствования.

Инв. № подл.	14142	Подп. и дата	Взам. инв. №							14142-ГП.ПЗ.1	Лист
				Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

3. Характеристики зон с особыми условиями использования территорий.

Система планировочных ограничений разработана на основании требований действующих нормативных документов и является составной частью комплексной градостроительной оценки территории.

К основным зонам регламентированного градостроительного использования территории по природно-ресурсным, санитарно-гигиеническим, экологическим ограничениям относятся следующие:

1. СЗЗ от производственно-коммунальных объектов
2. Санитарные разрывы и придорожные полосы от автомобильных дорог
3. Охранные коридоры коммуникаций (трубопроводов, ЛЭП)
4. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы
5. Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения
6. Месторождения полезных ископаемых
7. Особо охраняемые природные территории, территории природно-рекреационного назначения.

8. Охрана культурного наследия.

1. СЗЗ производственно-коммунальных и иных объектов. Санитарно-защитные зоны – территории, отделяющие объекты производственных предприятий, являющихся источниками выделения вредных веществ, запаха, повышенных уровней шума, вибрации, ультразвука, электромагнитных волн радиочастот, статического электричества от жилой застройки.

Нормативные СЗЗ от производственно-коммунальных объектов, охранные коридоры инженерных коммуникаций отображены на схеме «Современное использование территории» в т.1, т.3 и на схеме «Карта границ зон с особыми условиями использования территории» т.6 «Ориентировочная оценка природоохранных мероприятий».

2. Санитарные разрывы транспортных коммуникаций.

Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 для автомагистралей, гаражей и автостоянок устанавливаются санитарные разрывы, уменьшающие воздействие этих объектов до значений гигиенических нормативов. Величина разрыва устанавливается в каждом конкретном случае на основании расчетов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических факторов (шума, вибрации, электромагнитных полей и др.) с последующим проведением натурных исследований и измерений.

3. Охранные зоны инженерных коммуникаций (трубопроводов, ЛЭП).

Охранные зоны воздушных линий электропередач устанавливаются для обеспечения сохранности, создания нормальных условий эксплуатации электрических сетей и предотвращения несчастных случаев.

Охранный коридор магистрального газопровода до отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений принят в зависимости от класса и диаметра трубопровода, степени ответственности

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
14142								
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			Лист
						14142-ГП.ПЗ.1		

объектов и необходимости обеспечения их безопасности в соответствии со СНиП 2.05.06-85* «Магистральные трубопроводы».

4. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы.

Водоохранные зоны устанавливаются для поддержания водных объектов в состоянии, соответствующем экологическим требованиям, для предотвращения загрязнения, засорения, истощения поверхностных вод, а также сохранения среды обитания животного и растительного мира. Водоохранной зоной является территория, прилегающая к акваториям рек и других поверхностных водных объектов, на которой устанавливается специальный режим хозяйственной и иных видов деятельности.

В пределах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых вводятся дополнительные ограничения природопользования.

В водоохранных зонах запрещаются стоянки автотранспорта, организация свалок, кладбищ и т.д., обязательным условием является канализование жилых и промышленных зданий, благоустройство и озеленение территорий.

5. Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.

6. Месторождения полезных ископаемых.

7. Особо охраняемые природные территории, территории природно-рекреационного назначения. Особо охраняемые природные территории (ООПТ) - участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

Инв. № подл.	14142	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
Подп.	Дата	14142-ГП.ПЗ.1	
			Лист

4. Параметры функциональных зон, сведения о планируемых для размещения в них объектов федерального, регионального, местного значения.

Населенные пункты МО «Понинское» представляют собой многофункциональные территориальные образования. К основным функциональным зонам, выделенным в Генеральном плане поселения, относятся:

- Жилые зоны – зоны застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами; зоны застройки индивидуальными жилыми домами усадебного типа.
- Общественно-деловые зоны – учреждения здравоохранения и социальной защиты; обслуживающие и деловые объекты (административные, культурно-зрелищные, торговые и др. объекты).
- Производственные зоны – производственные предприятия и коммунально-складские организации.
- Зоны рекреационного назначения – скверы, леса, спортивные комплексы и сооружения; зоны рекреационных объектов.
- Зоны инженерной и транспортной инфраструктур – объекты транспортной и инженерной инфраструктуры.
- Зоны особо охраняемых территорий.
- Зоны сельскохозяйственного использования.
- Зоны специального назначения – кладбища и др. объекты.
- Зоны прочих территорий (пойменные ландшафты, водные поверхности и пр.).

Генеральным планом предполагается развитие поселения за счет жилой зоны, состоящей из индивидуальной жилой застройки усадебного типа, в большей части за счет перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли поселений.

В Генеральном плане определены следующие стратегические принципы градостроительной организации жилых зон:

- размещение необходимых в течение расчетного срока объемов жилищного строительства в пределах откорректированной черты населенных пунктов;
- строительство нового жилищного фонда на экологически безопасных территориях с учетом системы нормативных планировочных ограничений;
- застройка и благоустройство районов нового жилищного строительства с необходимым инженерным оборудованием территории и строительством объектов социальной сферы;
- эффективное использование территории поселения – размещение обслуживающих объектов в комплексе с существующими новыми жилыми зданиями;

Инв. № подл.	14142	Подп. и дата	Взам. инв. №	строительства в пределах откорректированной черты населенных пунктов;								
				• строительство нового жилищного фонда на экологически безопасных территориях с учетом системы нормативных планировочных ограничений;								
				• застройка и благоустройство районов нового жилищного строительства с необходимым инженерным оборудованием территории и строительством объектов социальной сферы;								
• эффективное использование территории поселения – размещение обслуживающих объектов в комплексе с существующими новыми жилыми зданиями;												
						14142-ГП.ПЗ.1						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							

комплексная реконструкция и благоустройство сложившихся жилых зон – модернизация инженерных сетей и сооружений; ремонт и усовершенствование улично-дорожной сети; благоустройство и озеленение жилых зон; спортивных и детских площадок.

1.Жилищно-коммунальная сфера занимает одно из важнейших мест в социальной инфраструктуре, а жилищные условия являются важной составляющей уровня жизни населения. В этой связи обеспечение потребности населения в жилье должно быть приоритетной целью перспективного развития поселения.

По сведениям Администрации МО «Понинское» жилищный фонд на 01.01.2011г. составил - 48 тыс. 221м² общей площади, это в среднем 17 м² на одного жителя поселения.

На первую очередь жилой фонд составит - 56 тыс. 21 м², на расчетный - 68 тыс. 121 м².

Ниже приводится расчет территорий, необходимых для размещения всего объема нового жилищного строительства в течение расчетного срока.

В населенных пунктах д. Паслоково; Полдарай имеются сезонные проживающие.

- В д. Паслоково жилой фонд постоянно проживающих составляет 575 кв. м, сезонно проживающих – 407 кв.м;
- В д. Полдарай жилой фонд постоянно проживающих – 1544 кв.м, сезонно проживающих -662 кв.м

Реализация жилищной программы потребует значительного (по сравнению с существующим) увеличения ежегодных объемов жилищного строительства. Росту жилищного строительства будет способствовать внедрение ипотеки и других возможностей приобретения жилья (участие граждан в долевом строительстве, жилищно-накопительных программ и др.).

Жилой фонд МО «Понинское» на начало 2012г. составил 48 221 м² общей площади.

Расчет объемов нового жилищного строительства.

Площадь одного нового жилого дома на 1 - ую очередь - 65 кв.м;

Площадь одного нового жилого дома на расчетный срок - 100 кв.м

Проектом заложено новое строительство на 1-ую очередь:

- с. Понино– 47 домов (за чертой);
- д. Полдарай – 32 дома (за чертой);
- д. Золотарево –32 (за чертой);
- д. Ескино– 4 дома (за чертой);
- д. Паслоково – 5 домов (за чертой);
- В остальных населенных пунктах новое строительство не заложено.

Инв. № подл.	14142	Взам. инв. №	Подп. и дата	Площадь одного нового жилого дома на 1-ую очередь – 85 кв.м, Площадь одного нового жилого дома на расчетный срок - 100 кв.м <u>Проектом заложено новое строительство на 1-ую очередь:</u> <ul style="list-style-type: none">с. Понино– 47 домов (за чертой);д. Полдарай – 32 дома (за чертой);д. Золотарево –32 (за чертой);д. Ескино– 4 дома (за чертой);д. Паслоково – 5 домов (за чертой); В остальных населенных пунктах новое строительство не заложено.							
										14142-ГП.ПЗ.1	Лист
				Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Итого нового строительства - 7800 кв.м (120 домов)

Проектом заложено новое строительство на расчетный срок:

- с. Понино— 47 домов (за чертой);
- д. Ескино— 5 дома (за чертой);
- д. Полдарай – 33 дома (за чертой);
- д. Паслоково – 5 домов (за чертой);
- д. Золотарево –31 (за чертой);
- В остальных населенных пунктах новое строительство не заложено.

Итого нового строительства - 12 100 кв.м (121 дом)

2. Социальная сфера на селе сдерживает формирование социально-экономических условий устойчивого развития сельских территорий. В последнее десятилетие социальная сфера на селе находится в кризисном состоянии, увеличилось отставание села от города по уровню и условиям жизни.

К учреждениям социального обслуживания населения местного значения относятся учреждения культурно - досугового типа, библиотеки, учреждения торговли и общественного питания. К учреждениям социального обслуживания районного и вышестоящего уровней относятся учреждения образования, здравоохранения, социальной защиты населения.

В последние годы фиксируется сокращение количества объектов вследствие сокращения численности населения, изменений его демографических параметров, недостаточного финансирования на содержание, строительство и ремонт объектов, их аварийного технического состояния, что понижает показатели обеспеченности населения учреждениями обслуживания.

Перечень строительства новых объектов и капитального ремонта существующих

Таблица №1

Инв. № подл.	14142	Взам. инв. №	Подп. и дата										
				№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Адрес	Емкость	очер едь	Существ. положение	Новое стр-во или реконс трукци я		
Учреждения здравоохранения													
				1	Больница	объект	Понино	1 объект	1оч	Имеется	Реконст р		
				2	ФАП	объект	Полдарай	1 объект	1оч	Имеется	Реконст р		
				3	ФАП	объект	Золотарево	1 объект	1оч	Имеется	Реконст р		
				Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	14142-ГП.ПЗ.1			Лист

4	ФАП	объект	Пудвай	1 объект	1 оч	Имеется	Реконст р
5	ФАП	объект	Пос. Сева	1 объект	1 оч	Имеется	Реконст р
Спортивные сооружения							
6	Стадион детского дома	Объект	Понино	1 объект	1-ая	Освещение, Благоуст- ройство	Реконст рук-ция
7	Детская площадка детского дома	Объект	Понино	1 объект	1-ая	Освещение, Благоуст- ройство	Реконст рук-ция
8	Школьный стадион	Объект	Понино	1 объект	1-ая	Освещение, Благоуст- ройство	Реконст рук-ция
Общеобразовательные учреждения							
9	Школа	Объект	Понино	1 объект	1-ая	имеется	Реконст рук-ция
10	Школа с дду	Объект	П. Сева	1 объект	1-ая	имеется	Реконст рук-ция
11	Начальная школа с дду, интернат для приезжих школьников	Объект	Золотарево	1 объект	1-ая	имеется	Реконст рук-ция
Объекты соц. защиты							
12	Дом престарелых	Объект	Золотарево	1 объект	Р.ср.	имеется	Реконст рук-ция
Учреждения культуры и искусства							
13	Центральный сельский дом культуры	Объект	Понино	1 объект	1-ая	имеется	Реконст рук-ция
14	Сельский дом культуры	Объект	П. Сева	1 объект	1-ая	имеется	Реконст рук-ция
Предприятия торговли и общественного питания							
15	Кафе	на 20 пос. мест	Понино	на 20 пос. мест	Р. Ср.	нет	Нов. Стр-во
Объекты комплексного назначения							
16	ФАП, СДК, гостиница	Объект	Золотарево	1 объект	Расч. срок	Нет	Новое стр-во
17	ФАП, СДК, школа с дду	Объект	П. Сева	1 объект	Расч. срок	Нет	Новое стр-во
Базы отдыха							
18	База отдыха	Объект	Понино	1 объект	1-ая	нет	Новое стр-во
19	База отдыха	Объект	Пудвай	1 объект	Расч. срок	нет	Новое стр-во
20	База отдыха	Объект	Помаяг	1 объект	Расч. срок	нет	Новое стр-во
21	База отдыха	Объект	Д. Сева	1 объект	Расч. срок	нет	Новое стр-во
22	База отдыха	Объект	Шалашаи	1 объект	Расч. срок	Нет	Новое стр-во
Инженерные сооружения							
23	Очистные сооружения	Объект	Понино	1 объект	1-ая	имеются	реконст рукция
24	Подключение к сетям электрообеспечения УР с сетей Кировской обл. п. Сева	Нас. пункт	П. Сева	1 объект	1-ая	Имеются сети к кировской обл.	Новое стр-во объектов электроос набжения

Инв. № подл. 14142

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

14142-ГП.ПЗ.1

Лист

25	Подключение к сетям электроснабжения УР с сетей Кировской обл. д. Сева	Нас. пункт	д. Сева	1 объект	1-ая	Имеются сети к кировской обл.	Новое стр-во объектов электроснабжения
Транспорт							
26	Вертолетная площадка	Объект	Понино	1 объект	1-ая	нет	реконструкция
27	Мост	Объект	Коршуново	2	1-ая	Имеются	Реконструкция
28	Мост	Объект	Золотарево	3	1-ая	Имеются	реконструкция

Проектом намечены следующие основные направления комплексного градостроительного развития общественных зон населенных пунктов:

- Реконструкция и благоустройство общественного центра, предусматривающих организацию автостоянок, озеленение и т. д;
- Благоустройство зон отдыха;
- Строительство новых объектов культурно-образовательного и досугового направления, реконструкция и ремонт существующих объектов.

3. Основные направления развития производства МО «Понинское»

В Генеральном плане предусмотрено сохранение производственных функций, интенсификация территориального использования и повышения плотности застройки производственных территорий. Имеются резервные территории для размещения новых производств. Требуется проведение природоохранных мероприятий для достижения допустимых экологических параметров. Следует постепенно выводить жилой фонд из санитарно-защитных зон, а освободившиеся территории занимать под производственно-деловые и обслуживающие объекты.

Кладбище

В соответствии с рекомендациями СНиП 2.07.01-89* норматив для кладбищ традиционного захоронения 0,24 га на 1000 жителей. Санитарно-защитная зона для сельских кладбищ составляет 50 м и генпланом выдержана.

Расширяется кладбище на территории прилегающей к н.п. Понино на расчетный срок на 0,5 га.

Пожарные депо

Обеспечение пожарной безопасности на территории Глазовского района осуществляется противопожарной службой ПЧ-44 и постами муниципальной пожарной охраны (в т.ч. в МО «Понинское»).

Населенный пункт МО «Понинское» п. Сева находится за пределами зоны прикрытия ПЧ-44, т.е. не обеспечивается нормативное время прибытия подразделения противопожарной службы к месту вызова в эти населенные пункты. Предусматривается реконструкция поста противопожарной охраны в п. Сева.

Пожарная безопасность территории обеспечивается сетью пожарных депо, размещаемых дополнительно к существующим и охватывающих

Инв. № подл.	14142	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>расчетный срок на 0,5 га.</p> <p><i>Пожарные депо</i></p> <p>Обеспечение пожарной безопасности на территории Глазовского района осуществляется противопожарной службой ПЧ-44 и постами муниципальной пожарной охраны (в т.ч. в МО «Понинское»).</p> <p>Населенный пункт МО «Понинское» п. Сева находится за пределами зоны прикрытия ПЧ-44, т.е. не обеспечивается нормативное время прибытия подразделения противопожарной службы к месту вызова в эти населенные пункты. Предусматривается реконструкция поста противопожарной охраны в п. Сева.</p> <p>Пожарная безопасность территории обеспечивается сетью пожарных депо, размещаемых дополнительно к существующим и охватывающих</p>					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	14142-ГП.ПЗ.1			Лист

территорию поселения. В соответствии с ст.76 ФЗ №123 дислокация подразделений пожарной охраны определяется исходя из условия, что время прибытия не должно превышать 20 минут. Скорость движения пожарной машины принята 40 км/час.

Населенный пункт МО «Понинское» п. Сева находится за пределами зоны прикрытия ПЧ-29, т.е. не обеспечивается нормативное время прибытия подразделения противопожарной службы к месту вызова в эти населенные пункты. Предусматривается реконструкция поста противопожарной охраны в п. Сева.

Санитарная очистка территории

Сбор отходов района под мусоросортировочную станцию для Глазовского района организован в МО «Понинское», а в дальнейшем будет производится вывоз отходов на кустовой полигон.

Свалки вблизи деревень подлежат ликвидации с последующей рекультивацией.

Внешний транспорт

Дороги местного значения между сельскими населенными пунктами МО «Понинское» на 1-ую очередь покрываются гравийно-щебеночным покрытием в нормативное состояние.

Проектом предусматривается смена грунтовых автомобильных дорог на переходные, тип покрытия (щебеночный) и на асфальтовое покрытие, общей протяженностью 102 км:

Протяженность линий общественного пассажирского транспорта на расчетный срок не предполагается менять.

Магистральная улично-дорожная сеть

Проектные предложения по развитию путей сообщения и транспорта населенных пунктов на стадии Генерального плана направлены на организацию единой системы магистральных улиц и дорог, способной обеспечить надежность транспортных связей как внутри населенных пунктов, так и с новыми площадками градостроительного освоения и внешними автодорогами.

Классификация улично-дорожной сети принята в соответствии с рекомендациями СНиП 2.07.01-89*.

В связи с тем, что в населенных пунктах сложилась улично-дорожная сеть, которая большей частью состоит из грунтовых дорог, проектом предлагается усовершенствование дорожных покрытий.

Мероприятия по автодорогам населенных пунктов

Таблица №2

№ п/п	Наименование населенного пункта	Название автодороги	Тип покрытия	Протяженность, км	Мероприятия
1	Артенки	Понино-Артенки	Гравийное	9,5	Ремонт (1-ая очередь)
2	Коршевихино	Понино-	Грунт	4,5	Смена

Инв. № подл.	14142
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

		Коршевихино			покрытия на гравий- ное(1-ая очередь)
3	Митино	Понино-Митино	Бетон	1,5	-
4	Полдарай	Понино-Полдарай	Асфальт	5,0	Ремонт (расчет ср)
5	Помаяг	Понино-Помаяг	Асфальт	11,0	Ремонт (расчет ср)
6	Пудвай	Понино-Пудвай	Асфальт	12,0	Ремонт (расчет ср)
7	Зотово	Понино-Зотово	Грунт	16,0	Смена покрытия на гравий- ное(1-ая очередь)
8	Коршуново	Понино-Коршуново	Грунт	4,0	Смена покры-тия на гравий- ное(1-ая очередь)
9	П. Сева	Понино-п. Сева	Гравий	40,0	Ремонт (1-ая оч.)
	Итого			103,5	

Охрана окружающей среды

Экологическая ситуация региона определяется его природными условиями и степенью антропогенной нагрузки от использования природных ресурсов и загрязнения отходами хозяйственной деятельности.

Основная экологическая стратегия градостроительного развития МО «Понинское» направлена на обеспечение устойчивого и экологически безопасного развития территории, создание условий, обеспечивающих снижение антропогенного воздействия на окружающую среду, формирование комфортных условий проживания населения.

Основными загрязнителями окружающей среды на рассматриваемой территории выступают сельхозпредприятия. Зона напряжения и загрязнения окружающей среды формируется вдоль основных транспортных магистралей и узлов за счет автомобильного транспорта. Потенциальным источником опасности и негативного влияния на окружающую среду являются трубопроводы, протянутые по территории поселения, а также месторождения.

Населенные пункты муниципального образования не канализованы. Сточные воды сбрасываются в выгребные ямы, а затем вывозятся на свалку спецавтотранспортом.

На территории МО «Понинское» существует скотомогильник у производственной зоны с. Понино.

Все скотомогильники находятся в ведении сельхозпредприятий района и за каждым из них ведется контроль со стороны руководства

Инв. № подл.	Взам. инв. №
14142	
Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

14142-ГП.ПЗ.1

Лист

сельхозпредприятия, а также Главным управлением ветеринарии УР «Глазовская районная служба по борьбе с болезнями животных» Глазовского района.

К первоочередным мероприятиям МО «Понинское» отнесены:

- ликвидация проблемных эколого-градостроительных зон и ситуаций на селитебных территориях (снижение площадей СЗЗ, расселение жилищного фонда и вывод объектов социальной инфраструктуры из экологически неблагоприятных зон и СЗЗ);
- ограничение дальнейшего территориального развития производственных зон, рациональная организация существующих производственно-коммунальных территорий;
- организация защитных зеленых зон между производственными и жилыми территориями;
- экологическая реабилитация водных объектов поселения путем уменьшения сброса загрязняющих веществ, реконструкции и строительства очистных сооружений, развития системы ливневой канализации, организации и благоустройства водоохраных зон;
- достижение современного уровня инженерного благоустройства селитебных территорий;
- снижение техногенной нагрузки на территорию поселения за счет создания системы управления движением отходов, ликвидация несанкционированных свалок;
- создание системы природно-экологического каркаса и обеспечение нормативных требований по озеленению территорий поселения, в том числе сохранение лесов, поддержание системы особо охраняемых территорий;
- развитие массовых и специализированных видов рекреации, спорта;
- организация комплексной системы экологического мониторинга наблюдений за состоянием атмосферы, водных ресурсов, почвенного покрова, зеленых насаждений, ООПТ и т.д.;
- приоритетное развитие транспортной инфраструктуры с целью улучшения экологической обстановки и недопущения увеличения загрязнения от автотранспорта при росте его парка;
- повышение надежности и модернизация инженерных систем, введение ресурсосберегающих технологий.

Проектирование Генерального плана выполнялось в соответствии с общими экологическими требованиями, установленными в законодательных актах и соответствующих нормативных документах.

Электроснабжение

Электрические нагрузки для нового жилищного строительства определены в соответствии с «Инструкцией по проектированию городских

Инв. № подл.	14142	Подп. и дата	Взам. инв. №	загрязнения от автотранспорта при росте его парка; • повышение надежности и модернизация инженерных систем, введение ресурсосберегающих технологий. Проектирование Генерального плана выполнялось в соответствии с общими экологическими требованиями, установленными в законодательных актах и соответствующих нормативных документах. Электроснабжение Электрические нагрузки для нового жилищного строительства определены в соответствии с «Инструкцией по проектированию городских							
										14142-ГП.ПЗ.1	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						

электрических сетей» РД 34.20.185-94 (изменения и дополнения раздела 2 «Расчетные электрические нагрузки») по удельным показателям.

Расчетом учтены фактический и прогнозируемый приросты нагрузок на шинах 10 кВ центров питания по данным филиала ОАО «Удмуртэнерго».

При численности населения МО «Понинское» на конец 2022г (1 очередь)- 2892 человек средний удельный расход на 1 чел. при годовом числе часов 2170 использования максимума электрической энергии по новой застройке составит:

$$(583+938)/2892 \times 2170 = \mathbf{1141} \text{ кВт/час.чел. в год}$$

При численности населения на конец 2032г (расчетный срок)- 3013 человек средний удельный расход на 1 чел. при годовом числе часов 2170 использования максимума электрической энергии по новой застройке составит:

$$(583+938+1249)/3013 \times 2170 = \mathbf{1995} \text{ кВт/час.чел. в год}$$

Таким образом покрытие электрических нагрузок потребителей МО «Понинское» на перспективу будет осуществляться от энергосистемы «Удмуртэнерго». Опорной подстанцией энергосистемы для объектов нового строительства 1 очереди и на расчетный срок будет существующая ПС 35/10 кВ «Понино» фидеры №1, №2, №8, №9, №12, №13, №19 и №20.

Теплоснабжение

Теплоснабжение районов индивидуальной застройки предусматривается от индивидуальных источников на газовом топливе.

При реконструкции и капитальном ремонте зданий социальной сферы используются существующие источники теплоснабжения.

Для объектов жилищно-коммунального сектора целесообразно применение децентрализованного теплоснабжения – встроенные и простроенные к зданию котельные, автоматизированные модульные котельные полной заводской готовности. Необходимость использования таких теплоисточников обосновывается на следующих стадиях проектирования в каждом конкретном случае.

Для обеспечения эффективной работы систем теплоснабжения района и улучшения состояния окружающей среды проектом определены следующие основные направления:

Инв. № подл.	14142	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	14142-ГП.ПЗ.1					

использование автономных теплоагрегатов, современных модификаций;
 организация учета тепла у потребителей;
 техническое обновления базы обслуживания сетей теплоснабжения;
 перевод существующих угольных котельных на газ;

Ориентировочные объемы строительства на первую очередь представлены в таблице № 3

Таблица № 3

п/п	Показатель	Ед. измерения	Количество	Примечание
1	Реконструкция существующих котельных(перевод на газ и добавление контура ГВС) в с.Понино	шт.	1	
1	Реконструкция существующих котельных(добавление контура ГВС) в с.Понино	шт.	1	
2	Строительство теплотрасс (четырёхтрубная прокладка) в с.Понино и д.Золотарево	км	0,5	

Газоснабжение

Источником газоснабжения МО Понинское Глазовского района является газораспределительная станция (ГРС) г.Глазов. Данная ГРС запитана от магистрального газопровода «Оханск-Киров» диаметром 700мм давлением Р=5,5 МПа.

Схема газоснабжения МО «Понинское» Глазовского района принята тупиковая, двухступенчатая.

Газоснабжение муниципального образования «Понинское» Глазовского района УР осуществляется природным и сжиженным газом.

Большая часть населения МО «Понинское» газифицирована (д.Понино, д.Золотарево, д.Пудвай, д.Полдарай) остальное население для приготовления пищи и горячей воды для хозяйственных нужд использует дрова, уголь, а также сжиженный газ (пропан-бутан) в баллонах.

По данным МО «Понинское» в д.Понино, д.Золотарево работают котельные, основным видом топлива для которых является уголь.

Строительство газовых сетей позволит перевести индивидуальную жилую застройку населенных пунктов со сжиженного газа на сетевой природный газ.

Природный газ в жилых домах будет использоваться на нужды отопления, пищевого приготовления, подогрева горячей воды.

Инв. № подл.	14142
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

14142-ГП.ПЗ.1

Лист

Предлагаются следующие мероприятия для газоснабжения населенных пунктов МО «Понинское»:

1. Строительство межпоселковых газопроводов высокого давления II категории газорегуляторных пунктов .

2. Строительство распределительных газопроводов низкого давления до потребителей от газорегуляторных пунктов типа ША-Б

3. Поэтапное осуществление перевода на природный газ объектов, в данный момент потребляющие другие источники топлива (сжиженный газ, уголь, дрова). д.Артенки, д.Бадзымшур, д.Ескино, д.Изошур, д.Кляпово, д.Коршевихино, д.Коршуново, д.Ляпино, д.Митино, д.Зотово, д.Помаяг, д.Сева, д.Шалаши, п.Сева. не вошли в схему газификации Удмуртской Республики.

Водоснабжение

Источником водоснабжения в д.Пудвай является водозаборная скважина. В качестве регулирующей емкости установлена водонапорная башня.

Источником водоснабжения в с.Понино, д.Золотарево, Изошур, Коршуново, Помаяг являются коптажи. Вода из коптажей поступает в существующие сети водопровода, в водонапорные башни, бочки и резервуары запаса воды.

Источником водоснабжения в д.Артенки, Бадзымшур, Ескино, Зотово, Кляпово, Коршевихино, Ляпино, Сева, Шалаши, пос.Сева являются колодцы децентрализованного водоснабжения.

1. Водоснабжение д.Митино осуществляется от существующих сетей с.Понино.

Перечень водозаборных скважин

Таблица № 4

№ п/п	Наименование населенного пункта	Номер скважины	Местоположение	Дебит м ³ /сут
1	с.Понино	Коптаж	Ул.Пряженникова	
		Коптаж	3 км от с.Понино (в Чаново)	
2	д.Золотарево	2 коптажа	Ул.Советская, Сисеговская	
3	д.Изошур	Коптаж	Ул.Изошурская	
4	д.Коршуново	Коптаж	За пределами населенного пункта	
5	д.Паслоково	1 скважина	В пределах населенного пункта	
6	д.Помаяг	Коптаж	За пределами населенного пункта	
7	д.Пудвай	1 скважина	В пределах населенного пункта	
8	п.Сева	1 скважина - не рабочая	В пределах населенного пункта	

Инв. № подл.	14142
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

14142-ГП.ПЗ.1

Лист

Перечень водонапорных башен

Таблица №5

№ п/п	Наименование населенного пункта	Местоположение	Год постройки	Объем, м³
1	с.Понино	Ул.Октябрьская		Резервуары для воды W=2х75 м3
		Ул.Заречная		Водонапорная башня
		Ул.Рябинная		Водонапорная башня - резервная
2	д.Золотарево	Ул.Победы		Водонапорная башня
3	д.Изошур	Ул.Изошурская		Бочка W=5 м3
4	д.Коршуново	За пределами населенного пункта		Водонапорная башня
5	д.Митино	Ул.Митинская		Водонапорная башня
6	д.Полдарай	Ул.Полдараевская		Водонапорная башня
7	д.Помаг	Ул.Помагговская		Водонапорная башня
8	д.Пудвай	В пределах населенного пункта		Водонапорная башня

Сети водоснабжения МО «Понинское»

Таблица № 6

Название улицы	Длина водопровода (м)	Наличие колонок (ед)
с.Понино:		-
Ул.Нагорная	L=610,0 м	
Ул.Октябрьская (от резервуаров)	L=900,0 м	
Ул.40 лет Победы (между Садовой и Набережной)	L=1535,0 м	
Ул.Коммунальная и прилегающие	L=1430,0 м	
Коптаж-башня-ул.Заречная до ул.Заводская	L=1510,0 м	
Ул.Пряженникова, Заводская	L=785,0 м	
Между резервуарами по ул.Октябрьская и коптажом в Чаново	L=3080,0 м	
Ул.Садовая	L=400,0 м	
Ул.Первомайская и прилегающие	L=1350,0 м	
Ул.Труда, Кооперативная	L=2470,0 м	
Итого:	L=14070,0 м	
д.Артенки:	Сетей нет	
д. Бадзымшур:	Сетей нет	
д.Ескино:	Сетей нет	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

14142

14142-ГП.ПЗ.1

Лист

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

д.Золотарево:		
Ул.Олимпийская	L=570,0 м	
Ул.Сисеговская	L=1100,0 м	
Ул.Молодежная	L=510,0 м	
Ул.Советская, Победы	L=1570,0 м	
Ул.Мира	L=360,0 м	
Ул.Школьная	L=420,0 м	
Итого:	L=4530,0 м	
д.Зотово:	Сетей нет	
д.Изошур:		
Ул.Изошурская	L=660,0 м	
д.Кляпово:	Сетей нет	
д. Коршевихино:	Сетей нет	
д.Коршуново:	L=1682,0 м	
д. Ляпино:	Сетей нет	
д. Митино:		
Ул.Митинская и прилегающие улицы	L=2285,0м	
д. Паслоково:	Сетей нет	
д. Полдарай:		
Ул.Полдараевская	L=1225,0 м	
Ул.Совхозная	L=668,0 м	
д. Помаяг:		
Ул.Помаяговская	L=1142,0 м	
д.Пудвай:	L=1250,0 м	
д. Сева:	Сетей нет	
д. Шалаши:	Сетей нет	
п.Сева:	Сетей нет	

С развитием индивидуальной застройки на 1 очередь строительства и на расчетный срок в населенных пунктах МО «Понинское» предлагается строительство новых сетей водопровода, артезианских скважин и водонапорных башен.

На 1 очередь строительства предлагается:

В с.Понино:

замена существующей водонапорной башни по ул.Заречная;
строительство артскважин (2 шт.) и водонапорных башен (2 шт.) для проектируемой застройки;
строительство сетей водопровода в проектируемой застройке (L=2810,0 м) с установкой пожарных гидрантов;
строительство сетей водопровода в существующей застройке (L=970,0 м) с установкой пожарных гидрантов;
замена существующей сети водопровода между резервуарами по ул.Октябрьская и коптажом в Чаново (L=3080,0 м);
замена существующих сетей водопровода в с.Понино (L=5500,0 м) с установкой пожарных гидрантов.

В д.Ескино:

строительство сетей водопровода из с.Понино в д.Ескино (L=1000,0 м).

Инв. № подл.	Взам. инв. №
14142	
Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

14142-ГП.ПЗ.1

Лист

В д.Золотарево:

замена существующих сетей водопровода (L=2700,0 м) с установкой пожарных гидрантов;

строительство артскважины и водонапорной башни для проектируемой застройки;

строительство сетей водопровода в проектируемой застройке (L=1550,0 м) с установкой пожарных гидрантов.

В д.Изошур:

строительство сетей водопровода для существующей застройки (L=465,0 м);

строительство водонапорной башни.

В д.Митино:

замена существующей водонапорной башни;

замена существующих сетей водопровода (L=900,0 м) с установкой пожарных гидрантов;

В д.Полдарай:

строительство артскважины для существующей застройки;

строительство артскважины и водонапорной башни для проектируемой застройки;

замена существующих сетей водопровода (L=1893,0 м) с установкой пожарных гидрантов;

строительство сетей водопровода в проектируемой застройке (L=1950,0 м) с установкой пожарных гидрантов.

В д.Помяг:

замена существующих сетей водопровода (L=800,0 м) с установкой пожарных гидрантов;

В д.Пудвай:

- замена существующей водонапорной башни;

В пос.Сева:

- строительство артскважины и водонапорной башни;

- строительство сетей водопровода (L=2700,0 м) в существующей застройке с установкой пожарных гидрантов.

На расчетный срок предлагается:

В с.Понино:

- строительство сетей водопровода в проектируемой застройке (L=1555,0 м) с установкой пожарных гидрантов;

В д.Золотарево:

- строительство сетей водопровода в проектируемой застройке (L=2100,0 м) с установкой пожарных гидрантов;

- замена существующей водонапорной башни.

В д.Изошур:

- замена существующих сетей водопровода (L=660,0 м) с установкой пожарных гидрантов.

В д.Коршуново:

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
14142												
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							Лист
										14142-ГП.ПЗ.1		

- замена существующей водонапорной башни;
- замена существующих сетей водопровода (L=1500,0 м) с установкой пожарных гидрантов.

В д.Паслоково:

- строительство коптажа и водонапорной башни;
- строительство сетей водопровода (L=1450,0 м) с установкой пожарных гидрантов.

В д.Полдарай:

- строительство сетей водопровода (L=1215,0 м) в проектируемой застройке с установкой пожарных гидрантов.

В д.Пудвай:

- замена существующих сетей водопровода (L=1250,0 м) с установкой пожарных гидрантов.

Строительство новых сетей водопровода и артскважин предусмотрены для обеспечения требуемого расчетного расхода воды на хозяйственно-питьевые нужды и полив: на 1очередь- Q=499,47 м3/сут; на расчетный срок — Q=835,77 м3/сут. Места расположения артезианских скважин уточнить после проведения гидрогеологических изысканий.

Водоотведение

Централизованной системы водоотведения на территориях с.Понино, д.Артенки, д.Бадзымшур, д.Ескино, д.Золотарево, д.Зотово, д.Изошур, д.Кляпово, д.Коршевихино, д.Коршуново, д.Ляпино, д.Митино, д.Паслоково, д.Полдарай, д.Помаяг, д.Пудвай, д.Сева, д.Шалаша и в п.Сева не имеется. Сточные воды от жилой застройки поступают в неканализованные уборные, выгребные ямы и выгреб.

В с.Понино по ул.Заречная, Коммунальная, Набережная проходят сети существующей хозяйственно-бытовой самотечной канализации (L=3300,0 м) и хозяйственно-бытовой напорной канализации (2L=2100,0 м), с дальнейшим поступлением стоков в существующие канализационные насосные станции (КНС — 2шт.). После КНС стоки поступают на существующие канализационные очистные сооружения. В настоящее время КНС и очистные сооружения находятся в нерабочем состоянии и стоки сбрасываются на поверхность земли. В связи с этим требуется выполнить капитальный ремонт КНС (2шт.) и канализационных очистных сооружений.

На первую очередь строительства в с.Понино предлагается:

- выполнить капитальный ремонт существующих канализационных насосных станций (2 шт.);
- выполнить капитальный ремонт существующих очистных сооружений;
- строительство трубопровода очищенных сочных вод от канализационных очистных сооружений до р.Омуть;
- строительство выгребов-накопителей в проектируемой застройке.

В д.Золотарево стоки от 18-ти квартирного жилого дома отводятся в

Инв. № подл.	14142	Подп. и дата	Взам. инв. №	сооружения находятся в нерабочем состоянии и стоки сбрасываются на поверхность земли. В связи с этим требуется выполнить капитальный ремонт КНС (2шт.) и канализационных очистных сооружений.						
				На первую очередь строительства в с.Понино предлагается:						
				<ul style="list-style-type: none">• выполнить капитальный ремонт существующих канализационных насосных станций (2 шт.);• выполнить капитальный ремонт существующих очистных сооружений;• строительство трубопровода очищенных сочных вод от канализационных очистных сооружений до р.Омуть;• строительство выгребов-накопителей в проектируемой застройке.						
				В д.Золотарево стоки от 18-ти квартирного жилого дома отводятся в						
				14142-ГП.ПЗ.1						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

существующую сеть хозяйственно-бытовой канализации с дальнейшим поступлением в выгреб-накопитель.

На первую очередь в д.Золотарево предлагается выполнить капитальный ремонт выгреба-накопителя.

С развитием новой индивидуальной проектируемой застройки в с.Понино, д.Ескино, Золотарево, Паслоково и Полдарай на 1 очередь строительства и на расчетный срок предлагается на территориях существующих частных домовладений и в проектируемой застройке предусмотреть выгребы-накопители с последующим вывозом стоков спецмашинами в места, отведенные Роспотребнадзором.

На 1 очередь строительства и на расчетный срок, на территориях существующих частных домовладений в д.Изошур, Коршуново, Митино, Помаяг, Пудвай и в п.Сева предлагается предусмотреть выгребы-накопители с последующим вывозом стоков спецмашинами в места, отведенные Роспотребнадзором.

В д.Артенки, Бадзымшур, Зотово, Кляпово, Коршевихино, Ляпино, Сева, Шалаши развития не предвидится.

Нормы водоотведения и расчетные расходы сточных вод, как и расходы воды, определены исходя из степени благоустройства жилой застройки и сохраняемого жилого фонда. При этом удельные нормы водоотведения принимаются равными нормам водопотребления согласно СНИП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения» п.2.1;2.4.

Инв. № подл.	14142	Подп. и дата	Взам. инв. №								
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					14142-ГП.ПЗ.1	Лист

5. Основные технико-экономические показатели

Таблица №7

Показатели	Ед. изм.	Исх. год 2011г.	I очередь 2021г.	Расчетный срок 2031г.
МО «Понинское»				
1. Территория, всего	га	54 907,68	54 907,68	54 907,68
в том числе:				
Земли в черте населенных пунктов	-	620,9	659,52	795,49
земли сельского поселения за чертой н.п.		2554,97	2516,35	2380,38
в том числе сельхозугодий	-	1516,60	1516,60	1516,60
Иные земли		51 731, 81	51 731, 81	51 731, 81
2. Население	Чел.	2828	2907	3073
Возрастная структура населения:	Чел.			
- дети 0-7 лет	-	254	261	276
- дети 7-14 лет	-	159	163	173
-дети 14-18 лет		82	84	89
- студенты		99	102	108
- население в трудоспособном возрасте (муж. 16/59 лет, жен. 16/54 г.)	-	1481	1522	1609
- население старше трудоспособного возраста	-	753	774	818
Численность занятого населения – всего	чел	1063	1087	1133
в том числе				
Торговля и общественное питание	-	38	39	41
Образование	-	83	85	88
Здравоохранение и спорт	-	17	17	18
Культура	-	14	14	15
Органы управления	-	3	3	3
Коммунальное хозяйство	-	24	25	26
Транспортное обслуживание		11	11	12
Прочие виды деятельности сферы материального производства в сельском поселении	-	46	47	49
Сельское хозяйство	-	130	133	139
Прочие виды деятельности за пределами поселения	-	697	713	743
МО «Понинское»				
Родилось – всего	Чел.	24	25	26
Родилось на 1000чел.	-	0,024	0,025	0,026
Умерло – всего,	-	21	22	22
Умерло на 1000чел.	-	0,021	0,022	0,022
Естественный прирост (убыль) –всего	-	3	3	4
Естественный прирост на 1000 чел.	-	0,003	0,003	0,004

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

14142

14142-ГП.ПЗ.1

Лист

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

Продолжение таблицы №

3 Жилищный фонд				
МО «Понинское»				
Жилищный фонд – всего	м ²	48221	56021	68121
Средняя обеспеченность населения общей площадью квартир	м ² /чел.	17	19,3	22,2
Новое жилищное строительство	м ²	-	7800	12100
- индивидуальные дома	-	-	120	121
Из общего жилищного строительства размещается:				
- на свободных территориях	-	-	38,62	135,97
4. Объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения				
4.1 Общеобразовательные школы	уч-ся	210 (Понино, Золотарево)	210 (Понино, Золотарево)	210 (Понино, Золотарево)
4.2 Дошкольные учреждения	мест	95 (Понино, Золотарево)	95 (Понино, Золотарево)	95 (Понино, Золотарево)
4.3 Понинская участковая больница	Мест	40	40	40
4.4 Фельдшерско-акушерский пункт	Объект	Пудвай Золотарево Полдарай П. Сева	Реконструкция всех объектов	Нов.стр-во Золотарево П. Сева
4.5 Предприятия розничной торговли – всего/на 1000 чел	кв. м торг. Пл.	337,1 Понино Золотарево п. Сева	337,1 Понино Золотарево п. Сева	337,1 Понино Золотарево п. Сева
4.6 Предприятия общественного питания, всего/ на 1000 чел	место	В школах и дду	В школах и дду	Нов.стр-во на 20 мест Понино
4.7 Учреждения культуры и искусства- Всего/на 1000 чел.	Мест	Понино П. Сева Полдарай Золотарево	Реконстр. Понино П. Сева	Нов-стр-во Золотарево П. Сева
4.8. Физкультурно-спортивные сооружения	объект	3 открытых площадки Понино	Реконстр. 3-х площадок	-
4.9 Базы отдыха	объект	-	Понино Нов.стр-во	Пудвай Помаг Д. Сева Шалаша Нов. стр-во
5. Транспортная инфраструктура				
5.1. Протяженность дорог МО (вне населенных пунктов)	км	103,5	103,5	103,5
в т.ч. смена на усовершенствованный тип	км	-	74	28

Инв. № подл.	Взам. инв. №
14142	
Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

14142-ГП.ПЗ.1

Лист

покрытия				
5.2. Протяженность новой улично-дорожной сети в н.п., всего	км	-	7	1,4
5.3.Количество мостов	объект	5 Золотарево Коршуново П. Сева П. Сева П. Сева- пешех. Мост	Реконстр. 5-ти объектов	Текущи й ремонт
5.4 Вертолетная площадка	Объект	-	Понино Нов.стр-во	-

6.Инженерная инфраструктура и благоустройство территории				
А.Водоснабжение:				
1. Водопотребление - всего в том числе: - на хозяйственно-питьевые нужды	тыс.м³/ сут			
2. Среднесуточное водопотребление на 1 человека на хозяйственно-питьевые нужды	л			
3.Протяженность сетей	км			
Б.Канализация:				
1. Общее поступление хозяйственно – бытовых сточных вод	тыс.м³/ сут			
2.Производительность очистных сооружений канализации	тыс.м³/ сут			
В.Электроснабжение:				
1.Потребность электроэнергии - всего	кВт	583	938	2187
2.Потребность в электроэнергии на 1 чел. в год - всего	кВт.ча с	447	1141	1995
3.Протяженность сетей ВЛ-10 кВ	км	94	98,1	128,1
Г.Теплоснабжение				
1. Производительность централизованных источников теплоснабжения - котельные	МВт	8,517	8,517	8,817
2.Протяженность сетей	км	2,5	2,5	2,7
Д.Газоснабжение:				
1.Потребление газа - всего	млн.м³ /год	0,27	0,75	1,5
2.Источники подачи газа	млн.м³ /год	ГРС г. Глазов	ГРС Глазов г.	ГРС г. Глазов
Ж.Санитарная очистка территории				
1.Объем бытовых отходов	тыс.т/год	848,4	872,1	921,9
Д.1.Общие территории кладбищ в границах поселения (всего), в том числе:	га	1,3	1,3	1,8

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

14142

14142-ГП.ПЗ.1

Лист

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------