



# Правительство Нижегородской области

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 июня 2017 года

№ 441

### Об утверждении генерального плана сельского поселения Казаковский сельсовет Вачского муниципального района Нижегородской области

В соответствии со статьями 8.2, 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 1 части 2 статьи 2 Закона Нижегородской области от 23 декабря 2014 года № 197-3 «О перераспределении отдельных полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области и органами государственной власти Нижегородской области», в целях обеспечения устойчивого развития территории сельского поселения Казаковский сельсовет Вачского муниципального района Нижегородской области Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить генеральный план сельского поселения Казаковский сельсовет Вачского муниципального района Нижегородской области в следующем составе:

- Положение о территориальном планировании сельского поселения Казаковский сельсовет Вачского муниципального района Нижегородской области согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

- «Карта 1. Сводная карта (основной чертеж)» согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

- «Фрагменты карты 1. Сводная карта (основной чертеж)» согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

2. Департаменту градостроительного развития территории Нижегородской области:

2.1. В течение семи дней направить настоящее постановление главе местного самоуправления Казаковского сельсовета Вачского муниципального района Нижегородской области.

2.2. Обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте Правительства Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Рекомендовать администрации Казаковского сельсовета Вачского муниципального района Нижегородской области:

3.1. Обеспечить размещение генерального плана сельского поселения Казаковский сельсовет Вачского муниципального района Нижегородской области на официальном сайте администрации Вачского муниципального района Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3.2. Обеспечить размещение генерального плана сельского поселения Казаковский сельсовет Вачского муниципального района Нижегородской области в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования не позднее десяти дней со дня его утверждения.

3.3. В течение шести месяцев со дня принятия настоящего постановления подготовить карту (план) границ населенных пунктов, входящих в состав сельского поселения Казаковский сельсовет Вачского муниципального района Нижегородской области, и направить в филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Нижегородской области в форме электронного документа, подготовленного в соответствии с Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15 статьи 32 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ

«О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1532.

3.4. В течение шести месяцев со дня принятия настоящего постановления разработать и утвердить программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программу комплексного развития транспортной инфраструктуры и программу комплексного развития социальной инфраструктуры поселения и направить в департамент градостроительного развития территории Нижегородской области в соответствии с частью 5 статьи 26 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4. Аппарату Правительства Нижегородской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

Губернатор



В.П.Шанцев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к постановлению Правительства  
Нижегородской области  
от 21 июня 2017 года № 441

**П О Л О Ж Е Н И Е**  
**О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**  
**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАЗАКОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**  
**ВАЧСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Раздел 1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов**

**Глава 1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение**

Таблица 1.1.1 – Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
1	Объекты капитального строительства (далее ОКС) транспортной инфраструктуры				
1.1	Дороги, улицы, проезды – система внутриквартальных улиц, проездов. Выполняют функцию непосредственного доступа к земельным участкам (объектам недви-	Реконструкция – выполнение работ, связанных с приведением технических характеристик улиц и дорог в соответствие с поперечным профилем	Жилая и общественно – деловая зона	Уточняются после разработки проектов планировки соответствующих территорий.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	<p>жимости), расположенным вдоль них. Доступ обеспечивается через пересечения и примыкания в одном уровне. Количество пересечений и примыканий не ограничено. Скорость не более 30 км/час. Стоянки в пределах улиц разрешены.</p> <p>Местоположение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– д. Казаково;</li> <li>– д. Михалево;</li> <li>– с. Алтунино;</li> <li>– д. Терпишка;</li> <li>– д. Звягино;</li> <li>– д. Степаново;</li> <li>– д. Урюпино;</li> <li>– д. Мартино;</li> <li>– д. Сколково;</li> <li>– с. Дьяково;</li> <li>– д. Ново;</li> <li>– д. Вежново;</li> <li>– д. Мочалово;</li> <li>– с. Нершево;</li> <li>– с. Митино;</li> <li>– д. Казаково;</li> <li>– д. Искусово;</li> <li>– д. Сурск;</li> <li>– д. Белогузово.</li> </ul>				

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
1.2	Реконструкция автомобильной дороги 22 ОП МЗ 22К-1111	1) Реконструкция; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) ориентировочная протяженность – 17,6 км; 3) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными режимами
1.3	Реконструкция автомобильной дороги 22 ОП МЗ 22Н-1113	1) Реконструкция; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) ориентировочная протяженность – 6,0 км; 3) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными режимами
1.4	Строительство а/д к д. Белогузово от а/д Вача-Зеленцово	1) Строительство; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными режимами
1.5	Строительство а/д Подъезд к д. Урюпино от а/д Вача-Звягино-Степаново	1) Строительство; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными режимами

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
1.6	Строительство а/д Подъезд к д. Михалево от а/д Ваца-Зеленцово	1) Строительство; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными режимами
1.7	Строительство а/д Подъезд к животноводческому комплексу от автобусной остановки д. Звягино до фермы д. Степаново	1) Строительство; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными режимами
1.8	Строительство а/д Подъезд к животноводческому комплексу от автобусной остановки д. Звягино до мех.мастерской	1) Строительство; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными режимами
1.9	Строительство а/д Подъезд к животноводческому комплексу в д. Звягино от автобусной остановки д. Звягино	1) Строительство; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными ре-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
					жимами
1.10	Строительство а/д Подъезд к животноводческому комплексу в с. Казаково от а/д Казаково-Митино	1) Строительство; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными режимами
1.11	Строительство а/д Проезд по с. Митино	1) Строительство; 2) расчетный срок.	-	1) Количество полос движения – 2; 2) тип покрытия - асфальтобетон.	Санитарные разрывы от автомобильных дорог принимаются в соответствии с технической категорией и скоростными режимами
2	Объекты капитального строительства социальной инфраструктуры				
ОКС Здравоохранения					
2.1	Ремонт амбулатории Местоположение: с. Казаково, ул. Луговая, д. 2а	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 25 посещений в сутки.	-
2.2	Ремонт фельдшерско-акушерского пункта Местоположение: с. Алтунино, ул. Советская	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок.	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 25 посещений в сутки.	-



№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
2.3	Ремонт фельдшерско-акушерского пункта Местоположение: д. Звягино, ул. Молодежная, д. 17	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок.	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 15 посещений в сутки.	-
2.4	Ремонт фельдшерско-акушерского пункта Местоположение: с. Митино	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Жилая зона (Ж), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 7 посещений в сутки.	-
2.5	Ремонт фельдшерско-акушерского пункта Местоположение: д. Степаново, ул. Больничная, д. 17а	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Жилая зона (Ж), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 10 посещений в сутки.	-
2.6	Ремонт фельдшерско-акушерского пункта Местоположение: с. Нершево, ул. Заводская, д. 41	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок.	Жилая зона (Ж), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 7 посещений в сутки.	-
2.7	Ремонт фельдшерско-акушерского пункта Местоположение: с. Зеленцово, ул. Школьная, д. 12а	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок.	Жилая зона (Ж), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 13 посещений в сутки.	-
<b>ОКС учебно-образовательного назначения</b>					
2.8	Строительство внешкольного уч-	1) Строительст-	Общественно-деловая	Мощность объекта – 40 мест.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	реждения Местоположение: – с. Казаково	2) расчетный срок	зона (О), в составе зоны градостроительного использования		
2.9	Ремонт здания Алтунинской ООШ Местоположение: с. Алтунино, ул. Школьная, д. 16	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 320 учащихся.	-
2.10	Ремонт здания детсада № 6 «Золотой ключик», Местоположение: с. Казаково, ул. Новая Линия, д. 37	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 95 мест.	-
2.11	Ремонт здания детсада № 13 «Светлячок» Местоположение: д. Звягино, ул. Молодежная, д. 21	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 45 мест.	-
2.12	Ремонт здания Казаковской СОШ Местоположение: с. Казаково, ул. Заводская, д. 45	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 392 места.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
2.13	Ремонт здания детсада № 5 «Чебурашка» Местоположение: с.Алтунино, ул. Советская, д. 79а	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 90 мест.	-
ОКС культурно-досугового назначения					
2.14	Ремонт здания дома культуры Местоположение: с. Казаково	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 150 мест.	-
2.15	Ремонт здания клуба Местоположение: д. Ново	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 50 мест.	-
2.16	Ремонт здания дома культуры Местоположение: д. Белогузovo	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 70 мест.	-
2.17	Ремонт здания дома культуры Местоположение: д. Звягино	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок.	Жилая зона (Ж), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 100 мест.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
2.18	Ремонт здания дома культуры Местоположение: с. Алтунино	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок.	Жилая зона (Ж), в составе зоны градостроительного использования	Мощность объекта – 80 мест.	-
3	Объекты капитального строительства специального назначения				
3.1	Рекультивация полигона ТБО Местоположение: – Казаковский сельсовет	I-я очередь	Зона специального назначения	Площадь – 2,5 га	Размер санитарно-защитной зоны принимается в соответствии с СанПиН 2.2.1 / 2.1.1.1200-03
3.2	Расширение существующего кладбища с. Казаково	I-я очередь	Зона специального назначения	Площадь – 4,7 га	Размер санитарно-защитной зоны принимается в соответствии с СанПиН 2.2.1 / 2.1.1.1200-03
3.3	Закрытие кладбища с. Зеленцово	I-я очередь	Зона специального назначения	Площадь – 2,0 га	Размер санитарно-защитной зоны принимается в соответствии с СанПиН 2.2.1 / 2.1.1.1200-03
4	Объекты капитального строительства инженерной инфраструктуры				
ОКС Водоснабжения					
4.1	Установка пожарных гидрантов на водопроводных сетях в с. Казаково и д. Звягино Местоположение: Казаковское сельское поселение: – с. Казаково,	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	Жилая зона (Ж) и общественно – деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	1) Количество – 13 ед.; 2) радиус обслуживания – 100-200 м. Предусмотреть возможность подключения тупиковых во-	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	– д. Звягино, – д. Алтунино.			допроводов, диаметром не менее 200 мм, длиной не более 200 м (при необходимости)	
4.2	Строительство нового водозабора в д. Белогузово Местоположение: Казаковское сельское поселение; – д. Белогузово.	1)Новое строительство; 2) I-я очередь	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	Производительность - 100 м <sup>3</sup> /сут	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения (50 м), после ввода в эксплуатацию планируемых скважин, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» от 14.03.2002 года № 10 . Границы 2 и 3 поясов устанавливаются в отдельном техническом проекте.
4.3	Строительство новых сетей водопровода в д. Белогузово Местоположение: Казаковское сельское поселение; – д. Белогузово.	1)Новое строительство; 2) I-я очередь	-	Протяженность –2,8 км	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
4.4	Реконструкция существующих сетей водопровода в с. Казаково, с. Нершево и д. Сколково Местоположение: Казаковское сельское поселение: – с. Казаково; – с. Нершево; – д. Сколково.	1) Реконструкция; 2) I-я очередь	-	Протяженность – 1,4 км	-
4.5	Строительство новых сетей водопровода в д. Звягино Местоположение: Казаковское сельское поселение: – д. Звягино.	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	-	Протяженность – 6,25 км	-
4.6	Строительство новых сетей водопровода в с. Казаково Местоположение: Казаковское сельское поселение: – с. Казаково.	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	-	Протяженность – 8,75 км	-
4.7	Реконструкция двух водозаборов с. Алтунино, состоящих из артезианских, насосной станции II подъема и резервуаров чистой воды Местоположение: Казаковское сельское поселение:	1) Новое строительство; 2) расчетный срок.	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	Производительность - 576 м <sup>3</sup> /сут	Сохранение I-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения (50 м), после реконструкции скважин, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны сани-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	– с.Алтунино.				тарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» от 14.03.2002 года № 10. Границы 2 и 3 поясов устанавливаются в отдельном техническом проекте.
4.8	Строительство новых сетей водопровода в с. Казаково Местоположение: Казаковское сельское поселение; – с. Казаково.	1)Новое строительство; 2) расчетный срок.	-	Протяженность – 1,5 км	-
4.9	Установка узлов водоподготовки и водоочистки в с. Алтунино Местоположение: Казаковское сельское поселение; – с. Алтунино; – д. Звягино.	1)Новое строительство; 2) I-я очередь.	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	1) Количество 3 ед;  Производительность – 288 м <sup>3</sup> /сут; 288 м <sup>3</sup> /сут; 600 м <sup>3</sup> /сут.	Для подготовки воды питьевого качества могут быть приняты только те методы, по которым получены положительные гигиенические заключения СНиП 2.04.02-84

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
<b>ОКС Водоотведения</b>					
4.10	Строительство очистных сооружений полной биологической очистки, расположенных юго-западнее д. Звягино Местоположение: Казаковское сельское поселение: – д. Звягино.	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	Производительность – 150 м <sup>3</sup> /сут	-
4.11	Строительство канализационной насосной станции в д. Звягино Местоположение: Казаковское сельское поселение: – д. Звягино.	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	Количество – 1 ед.	-
4.12	Строительство канализационных коллекторов в д. Звягино Местоположение: Казаковское сельское поселение: – д. Звягино.	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	-	Протяженность – 1,70 км	-
4.13	Строительство очистных сооружений полной биологической очистки в с. Казаково Местоположение: Казаковское сельское поселение: – с. Казаково.	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	Производительность – 300 м <sup>3</sup> /сут	-
4.14	Строительство	1) Новое строи-	Зона инже-	Количество –	-



№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	канализационной насосной станции в с. Казаково Местоположение: Казаковское сельское поселение: – с. Казаково.	тельство; 2) I-я очередь.	нерной и транспортной инфраструктуры	1 ед.	
4.15	Строительство канализационных коллекторов в с. Казаково Местоположение: Казаковское сельское поселение: – с. Казаково.	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	-	Протяженность – 3,50 км	-
4.16	Демонтаж канализационных коллекторов в с. Алтунино, с. Казаково Местоположение: Казаковское сельское поселение: – с. Казаково; – с. Алтунино.	1) Демонтаж; 2) I-я очередь.	-	Протяженность – 1,70 км	-
4.17	Строительство очистных сооружений полной биологической очистки в с. Алтунино Местоположение: Казаковское сельское поселение: – с. Алтунино.	1) Новое строительство; 2) расчетный срок.	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	Производительность – 300 м <sup>3</sup> /сут	-
4.18	Строительство канализационных насосных станций в с. Алтунино Местоположение:	1) Новое строительство; 2) расчетный срок.	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	Количество – 2 ед.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Казаковское сельское поселение: – с. Алтунино				
4.19	Строительство канализационных коллекторов в с. Алтунино Местоположение: Казаковское сельское поселение: – с. Алтунино	1) Новое строительство; 2) расчетный срок.	-	Протяженность – 2,70 км	-
<b>ОКС Электроэнергетики</b>					
4.20	Строительство линий электропередачи для обеспечения электропитанием перспективных кварталов жилой застройки в Казаковском сельсовете Вачского района Местоположение: – Казаковский сельсовет Вачского района	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	-	1) Протяженность – 2,8 км; 2) напряжение – 6 кВ.	Охранные зоны линий электропередачи устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160
4.21	Строительство линий электропередачи для обеспечения электропитанием перспективных кварталов жилой застройки в Казаковском сельсовете Вачского района Местоположение: – Казаковский	1) Новое строительство; 2) расчетный срок.	-	1) Протяженность – 3,0 км; 2) напряжение – 6 кВ.	Охранные зоны линий электропередачи устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	сельсовет Вачского района				
4.22	Строительство трансформаторных подстанций для обеспечения электроснабжением перспективных кварталов жилой застройки в Казаковском сельсовете Вачского района Местоположение: – Казаковский сельсовет Вачского района	1) Новое строительство; 2) I-я очередь.	Жилая зона (Ж), в составе зоны градостроительного использования	1) Количество – 7 ед.; 2) 6/0,4 кВ.	-
4.23	Строительство трансформаторных подстанций для обеспечения электроснабжением перспективных кварталов жилой застройки в Казаковском сельсовете Вачского района Местоположение: – Казаковский сельсовет Вачского района	1) Новое строительство; 2) расчетный срок.	Жилая зона (Ж) и общественно – деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	1) Количество – 10 ед.; 2) 6/0,4 кВ.	-
5	ОКС спортивного назначения				
5.1	Ремонт здания спортивного зала, с. Казаково	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	162 м <sup>2</sup>	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объектов, местоположение	Описание мероприятий	Наименование функциональных зон, в которых планируется размещение объектов	Основные характеристики объектов	Характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
			пользования		
5.2	Ремонт хоккейной коробки с. Алтунино	1) Капитальный ремонт; 2) 1-я очередь	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	1500 м <sup>2</sup>	-
5.3	Ремонт здания спортивного зала, с. Казаково	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок.	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	162 м <sup>2</sup>	-
5.4	Ремонт здания спортивного зала, с. Алтунино	1) Капитальный ремонт; 2) расчетный срок.	Общественно-деловая зона (О), в составе зоны градостроительного использования	220 м <sup>2</sup>	-

## Глава 2. Параметры функциональных зон, планируемых для объектов капитального строительства и сведения о них

Таблица 1.1.2 – Параметры функциональных зон различного назначения и сведения о размещенных в них объектах капитального строительства

Наименование	Описание назначения функциональных зон	Параметры	Площадь, га		
			Существующая	На 1 очередь	На расчетный срок
<b>Функциональные зоны в границах населенных пунктов</b>					
Зона градостроительного использования – выделяется в целях развития территории населенных пунктов и включает в себя:  1) Жилая зона (Ж); 2) общественно-деловая зона (О); 3) зона производственного использования (П); 4) зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т); 5) зона сельскохозяйственного использования (Сх); 6) зона рекреационного назначения (Р); 7) зона специального назначения (СП).			-	1248,09	1248,09
Жилая зона (Ж)	<p>Жилые зоны необходимо предусматривать в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды проживания.</p> <p>В жилых зонах размещаются жилые дома разных типов (многоквартирные многоэтажные, средней и малой этажности; блокированные; усадебные с приквартирными и приусадебными участками); отдельно стоящие, встроенные или пристроенные объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения (в том числе дошкольные образовательные учреждения и общеобразовательные учреждения), гаражи и автостоянки для легковых автомобилей, принадлежащих гражданам; культовые объекты в зонах специально выделяемых в правилах землепользования и застройки поселения.</p>	<p>Коэффициент застройки:</p> <p>1) При застройке одно-, двухквартирными жилыми домами с приусадебными земельными участками – 0,2;</p> <p>2) при застройке многоквартирными жилыми домами малой этажности – 0,4.</p> <p>Коэффициент плотности застройки:</p> <p>1) При застройке одно-, двухквартирными жилыми домами с приусадебными земельными участками – 0,4;</p> <p>2) при застройке многоквартирными жилыми домами малой этажности – 0,8.</p> <p>Этажность застройки:</p> <p>1) При застройке одно-, двухквартирными жилыми домами с приусадебными земельными участками – 1-2 этажа;</p> <p>2) при застройке многоквартирными жилыми домами малой этажности – не более 2 этажа.</p> <p>Данные параметры следует учитывать при подготовке</p>	-	1117,62	1159,29

Наименование	Описание назначения функциональных зон	Параметры	Площадь, га		
			Существующая	На 1 очередь	На расчетный срок
		правил землепользования и застройки Казаковского сельсовета.			
Общественно-деловая зона (О)	<p>Общественно-деловые зоны предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов капитального строительства, предназначенные для просвещения, дошкольного, начального, среднего общего и высшего профессионального образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан (в том числе жилая застройка) в зонах, специально, выделяемых в правилах землепользования и застройки поселения.</p> <p>Общественно-деловые зоны следует формировать как центры деловой, финансовой и общественной активности в центральных частях населенных пунктов на территориях, прилегающих к основным улицам.</p> <p>При развитии указанных зон следует учитывать особенности их функционирования, потребность в территории, необходимость устройства автостоянок большой вместимости, создание развитой транспортной и инженерной инфраструктур в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.</p> <p>Общественно-деловую зону предполагается развивать с уче-</p>	<p>Коэффициент застройки:</p> <p>1) При многофункциональной застройке – 1,0;</p> <p>2) при специализированной общественной застройке – 0,8.</p> <p>Коэффициент плотности застройки:</p> <p>1) При многофункциональной застройке – 3,0;</p> <p>2) при специализированной общественной застройке – 2,4.</p> <p>Этажность застройки: не более 2 этажей.</p> <p>Данные параметры следует учитывать при подготовке правил землепользования и застройки Казаковского сельсовета.</p>	-	28,84	28,84

Наименование	Описание назначения функциональных зон	Параметры	Площадь, га		
			Существующая	На 1 очередь	На расчетный срок
	том нормативных радиусов обслуживания и необходимой расчетной мощности объектов в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.				
Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т)	Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры следует предусматривать для размещения сооружений и коммуникаций автомобильного транспорта, связи, инженерного оборудования с учетом их перспективного развития и потребностей в инженерном благоустройстве.	Параметры функциональных зон (относящихся к территориям нежилого назначения) данного типа определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту.	-	11,3	11,3
Зона сельскохозяйственного использования (Сх)	Зона сельскохозяйственного использования, в границах населенных пунктов, включает в себя преимущественно территории сельскохозяйственных угодий - пашни, пастбища, сенокосы, предназначенные для садоводства и огородничества.	Параметры функциональных зон (относящихся к территориям нежилого назначения) данного типа определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований,	-	42,1	-

Наименование	Описание назначения функциональных зон	Параметры	Площадь, га		
			Существующая	На 1 очередь	На расчетный срок
		предъявляемых к конкретному объекту.			
Зона рекреационного назначения (Р)	<p>В состав зон рекреационного назначения могут включаться территории, занятые лесами в границах населенных пунктов, открытыми озелененными и ландшафтными пространствами, скверами, парками, благоустроенными садами, прудами, озерами, пляжами. В том числе могут, включаться объекты, используемые и предназначенные для массового долговременного и кратковременного отдыха населения, всех видов туризма, занятий физической культурой и спортом.</p> <p>Развитие зоны рекреационного назначения предусматривается для создания комфортной и эстетически привлекательной среды для отдыха и времяпрепровождения населения, организации благоустроенных прогулочных пространств, сохранения и развития, существующих и перспективных домов отдыха в границах населенных пунктов, и содержания в надлежащем состоянии скверов в центральной части населенных пунктов.</p>	Параметры функциональных зон (относящихся к территориям нежилого назначения) данного типа определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту.	-	36,83	36,83
Зона производственного использования	<p>В состав производственных зон, зон инженерной и транспортной инфраструктур могут включаться:</p> <p>- коммунальные зоны - зоны размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объ-</p>	Параметры функциональных зон (относящихся к территориям нежилого назначения) данного типа определяются исходя из ситуации и в зависимости от объектов, располагающихся в данных зонах. В отношении территорий нежилого	-	3,16	3,16



Наименование	Описание назначения функциональных зон	Параметры	Площадь, га		
			Существующая	На 1 очередь	На расчетный срок
ния (П)	<p>ектов оптовой торговли;</p> <p>- производственные зоны - зоны размещения производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду, как правило, требующие устройства санитарно-защитных зон шириной более 50 м, а также железнодорожных подъездных путей;</p> <p>- иные виды производственной (научно-производственные зоны), инженерной и транспортной инфраструктур.</p> <p>В производственных зонах допускается размещать сооружения и помещения объектов аварийно-спасательных служб, обслуживающих расположенные в производственной зоне предприятия и другие объекты.</p>	<p>назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту.</p>			
Зона специального назначения	<p>В состав зоны специального назначения включаются территории ритуального назначения сельского поселения, места захоронения биологических отходов, а также территории режимных объектов, с ограниченным доступом.</p> <p>Зона выделяется в целях содержания и развития территорий ритуального назначения, с учетом санитарно-гигиенических требований и нормативных требований технических регламентов, относительно мест захоронения, выделения и содержания территории режимных объектов с ограниченным доступом и объектов по хранению и консервации биологических отходов, в том числе зона выделяется в целях предотвращения замещения данного вида функциональной зоны иными видами деятельности.</p>	<p>Параметры функциональных зон (относящихся к территориям нежилого назначения) данного типа определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилой застройки осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных требований, предъявляемых к конкретному объекту.</p>	-	8,24	8,24

Наименование	Описание назначения функциональных зон	Параметры	Площадь, га		
			Существующая	На 1 очередь	На расчетный срок
<b>Функциональные зоны за границами населенных пунктов</b>					
Зона производственного и коммунально-складского использования	<p>В состав производственных зон, зон инженерной и транспортной инфраструктур могут включаться:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- коммунальные зоны - зоны размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли;</li> <li>- производственные зоны - зоны размещения производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду, как правило, требующие устройства санитарно-защитных зон шириной более 50 м;</li> <li>- иные виды производственной (научно-производственные зоны), инженерной и транспортной инфраструктур.</li> </ul> <p>В производственных зонах допускается размещать сооружения и помещения объектов аварийно-спасательных служб, обслуживающих расположенные в производственной зоне предприятия и другие объекты.</p>	<p>Параметры функциональных зон (относящихся к территориям нежилого назначения) данного типа определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилой застройки осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных требований, предъявляемых к конкретному объекту.</p>	-	231,0 5	231,05
Зона инженерной и транспортной инфраструктуры	<p>Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры следует предусматривать для размещения сооружений и коммуникаций внешнего автомобильного транспорта, связи, инженерного оборудования с учетом их перспективного развития.</p> <p>В целях обеспечения нормальной эксплуатации сооружений, устройства других объектов внешнего транспорта допускается устанавливать охранные зоны.</p> <p>Отвод земель для сооружений</p>	<p>Параметры функциональных зон (относящихся к территориям нежилого назначения) данного типа определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилой</p>	-	63,0	63,0

Наименование	Описание назначения функциональных зон	Параметры	Площадь, га		
			Существующая	На 1 очередь	На расчетный срок
	и устройств внешнего транспорта осуществляется в установленном порядке. Режим использования этих земель определяется действующим земельным законодательством.	застройки осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных требований, предъявляемых к конкретному объекту.			
Зона специального назначения	<p>В состав зоны специального назначения включаются территории ритуального назначения поселения, места захоронения биологических отходов, а также территории режимных объектов, с ограниченным доступом.</p> <p>Зона выделяется в целях содержания и развития территорий ритуального назначения, с учетом санитарно-гигиенических требований и нормативных требований технических регламентов, относительно мест захоронения, выделения и содержания территории режимных объектов с ограниченным доступом и объектов по хранению и консервации биологических отходов, в том числе зона выделяется в целях предотвращения замещения данного вида функциональной зоны иными видами деятельности.</p>	Параметры функциональных зон (относящихся к территориям нежилого назначения) данного типа определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилой застройки осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных требований, предъявляемых к конкретному объекту.	-	2,5	2,5
Зона леса	<p>В состав зоны леса могут включаться территории, занятые лесами в границах и вне границ лесного фонда, а также территории населенных пунктов, предлагаемые к исключению из реестра административно – территориальных образований, городских и сельских населенных пунктов Нижегородской области.</p> <p>При развитии территорий лесного фонда, в границах зоны леса следует строго руководствоваться установленными лесохозяйственными регламентами, в</p>	-	-	10214	10214

Наименование	Описание назначения функциональных зон	Параметры	Площадь, га		
			Существующая	На 1 очередь	На расчетный срок
	соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации.				
Зона сельскохозяйственного использования	<p>Зона сельскохозяйственного использования, включает в себя преимущественно территории сельскохозяйственных угодий вне границ населенных пунктов - пашни, пастбища, сенокосы, территории сельскохозяйственного назначения и территории лесных массивов вне границ земель лесного фонда.</p> <p>При развитии данных зон следует руководствоваться действующим земельным законодательством, а в отношении объектов сельхозпроизводства следует учитывать технические регламенты и нормативные требования.</p>	-	-	10355,7	10355,7

## Раздел 2. Техничко-экономические показатели генерального плана Казаковского сельсовета

Таблица 2.1.1 – Показатели генерального плана

№ п/п	Показатели территориального планирования	Единица измерения	Современное состояние на 2013 г.	На 1 очередь	2038 г.
I	<b>Территория</b>				
1.1	Общая площадь земель в границах муниципального образования	га	22 052	22 052	22 052
1.2	Общая площадь земель в границах населенных пунктов:	га	1248,09	1248,09	1248,09
	с. Алтунино	га	131,1	131,1	131,1
	д. Алтухово	га	20,6	20,6	20,6
	д. Белогузово	га	59,66	59,66	59,66
	д. Большой Луг	га	10,37	10,37	10,37
	д. Валтырево	га	9,7	9,7	9,7

№ п/п	Показатели территориального планирования	Единица измерения	Современное состояние на 2013 г.	На 1 очередь	2038 г.
	д. Вежново	га	32,0	32,0	32,0
	д. Горнево	га	11,6	11,6	11,6
	д. Горышово	га	16,2	16,2	16,2
	д. Дьяково	га	46,6	46,6	46,6
	д. Звягино	га	113,3	113,3	113,3
	с. Зеленцово	га	70,1	70,1	70,1
	д. Искусово	га	23,5	23,5	23,5
	д. Казаково	га	204,0	204,0	204,0
	д. Красново	га	31,1	31,1	31,1
	д. Мартино	га	41,6	41,6	41,6
	с. Митино	га	39,6	39,6	39,6
	д. Михалево	га	16,8	16,8	16,8
	д. Мочалово	га	28,4	28,4	28,4
	с. Невадьево	га	22,6	22,6	22,6
	с. Нершево	га	30,4	30,4	30,4
	д. Ново	га	67,3	67,3	67,3
	д. Новошаново	га	9,96	9,96	9,96
	д. Рьлово	га	18,0	18,0	18,0
	д. Сколково	га	26,2	26,2	26,2
	д. Степаново	га	91,9	91,9	91,9
	д. Сурск	га	20,40	20,40	20,40
	д. Терпишка	га	17,9	17,9	17,9
	д. Урюпино	га	37,2	37,2	37,2
1.3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	га	119,2	234,21	234,21
1.4	Земли сельскохозяйственного назначения	га	10395,71	10355,7	10355,7
1.5	Земли лесного фонда	га	10214	10214	10214
1.6	Земли запаса	га	75	0	0
1.7	Общая площадь земель различного функционального назначения в границах Казаковского сельсовета (по муниципальному образованию)	га	22 052	22 052	22 052
	в том числе:				

№ п/п	Показатели территориального планирования	Единица измерения	Современное состояние на 2013 г.	На 1 очередь	2038 г.
	Жилая зона (Ж)	га	-	1117,62	1159,79
		%	-	5,07	4,89
	Общественно-деловая зона (О)	га	-	28,84	28,84
		%	-	0,13	0,13
	Зона производственного использования (П)	га	-	171,87	171,8
		%	-	0,78	0,78
	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т)	га	-	74,3	74,3
		%	-	0,34	0,34
	Зона сельскохозяйственного использования (Сх)	га	-	10397,8	10355,7
		%	-	47,15	47,33
	Зона рекреационного назначения (Р)	га	-	10250,83	10250,83
		%	-	46,48	46,48
	Зона специального назначения (Сп)	га	-	10,74	10,74
		%	-	0,05	0,05
<b>II</b>	<b>Население</b>				
2.1	Общая численность населения (по муниципальному образованию)	чел.	3211	3149	3383
		% роста от существующей численности постоянного населения	-	98	105
2.2	Плотность населения Казаковского сельсовета	чел. на га	0,15	0,14	0,15
<b>III</b>	<b>Жилищный фонд</b>				
3.1	Средняя обеспеченность населения S общ.	м <sup>2</sup> /чел.	22,5	23,5	24,3
3.2	Общий объем жилищного фонда	S общ., м <sup>2</sup>	72117,99	74017,99	82117,99
		кол-во домов	1096	1115	1215
3.3	Общий объем нового жилищного строительства		-	1900	10000
3.4	Общий объем убыли жилищного фонда	S общ., м <sup>2</sup>	-	0	0
3.5	Существующий сохраняемый жилищный фонд	S общ., м <sup>2</sup>	-	72117,99	72117,99
<b>IV</b>	<b>Объекты социального и культурно-бытового обслуживания местного значения</b>				
4.1	Детские дошкольные учреж-	мест	230	230	230

№ п/п	Показатели территориального планирования	Единица измерения	Современное состояние на 2013 г.	На 1 очередь	2038 г.
	деня	мест на 1000 чел.	72	73,0	68,0
4.2	Общеобразовательные школы	учащихся	712	712	712
		мест на 1000 чел.	222	226,1	210,5
4.3	Внешкольные учреждения	мест	0	0	40
		мест на 1000 чел.	0	0,0	11,8
4.4	Стационары всех типов для взрослых с вспомогательными зданиями и сооружениями	коек	25	25	25
		коек на 1000 чел.	8	7,9	7,4
4.5	Фельдшерско-акушерский пункт	объект	6	6	6
4.6	Спортивные залы общего пользования	кв. м общей площади пола	684	684	684
		кв. м общей площади пола на 1000 чел.	213	217,2	202,2
4.7	Плоскостные спортивные сооружения	га	3,4	3,4	3,4
		га на 1000 чел.	1	1,1	1,0
4.8	Клубы и учреждения клубного типа	мест	450	450	450
		мест на 1000 чел.	140	142,9	133,0
4.9	Массовые библиотеки	объект	3	3	3
4.10	Пожарное депо	автомобилей	0	0	0
		автомобилей на 1000 чел.	0	0,0	0,0
4.11	Кладбище традиционного захоронения	га	9,9	12,3	12,3
		га на 1000 чел.	3	3,9	3,6
<b>V</b>	<b>Транспортная инфраструктура</b>				
5.1	Протяженность автомобильных дорог общего пользования, всего	км	123,09	123,09	137,29
	регионального и межмуниципального значения	км	27,54	27,54	27,54
	местного значения	км	95,55	95,55	109,75
	<b>Трубопроводный транспорт</b>				
5.2	Протяженность газового трубопровода	км	11,4	11,4	11,4
<b>VI</b>	<b>Инженерная инфраструктура</b>				
	<b>Электроснабжение</b>				
6.1	Электропотребление	кВт*ч/год	25554192,2	25684872,2	26470113,8
	в том числе:				
	на производственные нужды	кВт*ч/год	10797072	10797072	10797072

№ п/п	Показатели территориального планирования	Единица измерения	Современное состояние на 2013 г.	На 1 очередь	2038 г.
	на коммунально-бытовые нужды	кВт*ч/год	14757120,2	14887800,2	15673041,8
6.2	Протяженность сетей всего	км	75,5	75,6	76,3
	в том числе:				
	110 кВ	км	14,5	14,5	14,5
	35 кВ	км	0,9	0,9	0,9
	6 кВ	км	60,1	60,2	60,9
6.3	Количество ПС на территории	единиц	0	0	0
<b>VII</b>	<b>Связь</b>				
7.1	Количество АТС	единиц	3	3	3
<b>VIII</b>	<b>Водоснабжение</b>				
8.1	Водопотребление	куб. м/сут.	-	819,38	970,33
	в том числе:		-		
	на хозяйственно-питьевые нужды	куб. м/сут.	-	529,30	618,28
	на производственные нужды	куб. м/сут.	-	75,27	118,04
8.2	Производительность водозаборных сооружений	куб. м/сут.	2304,00	2404,00	2404,00
8.3	Протяженность сетей водоснабжения	км	15,65	33,45	34,95
<b>IX</b>	<b>Водоотведение</b>				
9.1	Общее поступление сточных вод	тыс. куб. м/ в сутки	-	392,34	697,54
	в том числе:		-		
	хозяйственно-бытовые сточные воды	тыс. куб. м/ в сутки	-	305,40	540,33
	производственные сточные воды	тыс. куб. м/ в сутки	-	71,67	130,20
9.2	Производительность очистных сооружений канализации	тыс. куб. м/ в сутки	-	450,00	750,00
9.3	Протяженность сетей канализации	км	5,411	8,911	11,611
<b>X</b>	<b>Противопожарное водоснабжение</b>				
10.1	Пожарный водоем	единиц	23	23	23
10.2	Пожарный гидрант	единиц	12	24	24
<b>XI</b>	<b>Газоснабжение</b>				
11.1	Потребление газа	тыс. куб. м/год	-	970,5	1062,5
	в том числе:				
	на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб. м/год	-	924,3	1011,9
	на производственные нужды	тыс. куб. м/год	-	46,2	50,6



№ п/п	Показатели территориального планирования	Единица измерения	Современное состояние на 2013 г.	На 1 очередь	2038 г.
11.2	Источники подачи газа	единиц	9	23	28
11.3	Протяженность сетей	км	15,6	47,0	50,2
<b>XII</b>	<b>Теплоснабжение</b>				
12.1	Потребление тепла	-	-	-	-
12.2	Производительность централизованных источников теплоснабжения - всего	МВт	7,69	7,69	7,69
12.3	Протяженность тепловых сетей	км	3,81	3,81	3,81
<b>XIII</b>	<b>Ритуальное обслуживание населения</b>				
13.1	Общее количество кладбищ	единиц	7	6	6
		га	9,9	12,3	12,3
<b>XIV</b>	<b>Санитарная очистка территории</b>				
14.1	Полигон ТБО	единиц	1	0	0



