

**АДМИНИСТРАЦИЯ ОРЬЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
САЯНСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.09.2021г.

п. Орье

№ 28-п

Об утверждении схемы водоснабжения
на территории Орьевого сельсовета
на 2021-2026 года

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении», постановлением Правительства от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», руководствуясь Уставом Орьевого сельсовета, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить схемы водоснабжения на территории Орьевого сельсовета п. Орье согласно приложения.

2. Постановление администрации Орьевого сельсовета №13-п от 16.07.2015 года «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения на территории Орьевого сельсовета» считать утратившим силу.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит опубликованию в местной газете «Информационный листок», и размещению на странице Орьевого сельсовета на официальном веб сайте Саянского района в информационно-телекоммуникационной Интернет – www.adm-sayany.ru.

Глава администрации
Орьевого сельсовета



С.В. Базитов

Приложение к
Постановлению администрации
Орьевского сельсовета
от 30.09.2021 года № 28-п

**СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
ОРЬЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
САЯНСКОГО РАЙОНА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
НА 2021 - 2026 г.г.**

Содержание

Глава 1. Схема водоснабжения.

Часть 1. Существующее положение в сфере водоснабжения.

Часть 2. Существующие балансы производительности сооружений системы водоснабжения и потребления воды и удельное водопотребление.

Часть 3. Перспективное потребление коммунальных ресурсов в сфере водоснабжения.

Часть 4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов систем водоснабжения.

Часть 5. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации линейных объектов централизованных систем водоснабжения.

Часть 6. Экологические аспекты мероприятий по строительству и реконструкции объектов централизованной системы водоотведения.

Часть 7. Оценка капитальных вложений в новое строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения.

ВВЕДЕНИЕ

Основание для разработки схемы водоснабжения Орьевского сельсовета Саянского района является Федеральный закон от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ « О водоснабжении» и на основании технического задания , с учетом требований Водного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 23, ст. 2381; № 50, ст. 5279; 2007, № 26, ст. 3075; 2008, № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3616; 2009, № 30, ст. 3735; № 52, ст. 6441; 2011, № 1, ст. 32), положений « СП 31.13330.2012 Свод Правил водоснабжения. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84 (утв. Приказом Мин. Региона России от 29.12.2011 №635/14), документами территориального планирования.

Схема водоснабжения Орьевского сельсовета разработана в целях определения долгосрочной перспективы развития системы водоснабжения поселения, обеспечения надежного водоснабжения наиболее экономичным способом при минимальном воздействии на окружающую среду, а также экономического стимулирования развития систем водоснабжения и водоотведения и внедрения энергосберегающих технологий.

Схема водоснабжения предусматривает обеспечение услугами водоснабжения земельных участков, отведенных под перспективное строительство жилья, повышение качества предоставления коммунальных услуг, стабилизацию и снижение удельных затрат в структуре тарифов и ставок оплаты для населения, создание условий, необходимых для привлечения организаций различных организационно-правовых форм к управлению объектами коммунальной инфраструктуры, а также инвестиционных средств внебюджетных источников для модернизации объектов ЖКХ, улучшения экологической обстановки.

Схема водоснабжения разработана сроком на пять лет.

Орьевский сельсовет (далее - сельсовет) является муниципальным образованием, находящимся в границах Саянского района, местное самоуправление в котором осуществляется в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», федеральными законами и законами Красноярского края, Уставом.

Орьевский сельсовет наделен статусом сельского поселения Законом Красноярского края от 18 февраля 2005 года № 13-3007 «Об установлении границ и наделении соответствующим статусом муниципального образования

Саянский район и находящихся в его границах иных муниципальных образований».

В состав территории Орьевского сельсовета входит два населённых пункта п. Орье и п. Кан-Оклер. Административным центром до 1982 года был п. Кан-Оклер. С 1982 Административным центром Орьевского сельсовета стал п. Орье, Согласно Решения исполкома краевого Совета народных депутатов от 15.12.1982 года за № 502 «Перевести центр Кан-Оклерского сельсовета Саянского района из п. Кан-Оклер в п. Орье и переименовать сельсовет в Орьевский». Территория Орьевского сельсовета по административному делению входит в состав Саянского района, находится на расстоянии 43 км от районного центра с. Агинское и на расстоянии 250 км. от г. Красноярска. Фактическая численность населения составляет в п. Орье 312 человек, в п. Кан-Оклер 80 человек.

Площадь Орьевского муниципального образования составляет 456 488,3 га, площадь населенных пунктов 109 га. Основную часть территории занимают лесные массивы хвойно-лиственных пород.

По природно-климатическим условиям МО относится к умеренно прохладному и прохладно агроклиматическому району, климат резко континентальный, с холодной зимой и тёплым летом.

Площадь земель лесного фонда составляет 99, 97% от площади муниципального образования это 456379.3 га. Функционирует лесное хозяйство: КГУ «Саянский лесхоз».

В настоящее время в Орьевском сельсовете имеется централизованное и индивидуальное водоснабжение из подземных скважин.

Глава 1

СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ

ЧАСТЬ 1

СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Обеспечение потребителей Орьевского сельсовета услугами водоснабжения осуществляет администрация Орьевского сельсовета.

Используется 170 м сетей водоснабжения. На территории сельсовета находятся 2 водопроводные башни. Потребление воды всеми потребителями составляет 5.1 тыс. куб в год.

К водопроводной сети подключена Орьевская СОШ и Орьевский ФАП, остальные потребители отбирают воду на хозяйственно – питьевые нужды через водонапорные башни.

Жизненно важным для населенных пунктов сельсовета остается состояние водонапорных башен. Так износ их составляет до 50%. Требуется капитальный ремонт или постройка новой водонапорной башни по ул. Новая соор. 28 в п. Орье.

Информация по водонапорным башням,
расположенным на территории Орьевского сельсовета

п/п	Наименование объекта	Место расположение	Численность потребителей, чел.	Год ввода в эксплуатацию	Эксплуатирующая организация
1	Водонапорная башня	п. Орье, ул. Центральная стр. 17	180	1966 Капитальный ремонт произведен в 2017г.	Администрация Орьевского сельсовета
2	Водонапорная башня	п. Орье, ул. Новая, стр.28	125	1974	Администрация Орьевского сельсовета

Существующие водонапорные башни и водопровод находятся в удовлетворительном состоянии.

1) Потребление воды в 2020 году составило:

- годовое потребление воды - 5.1 тыс. куб.м;
- среднесуточное потребление воды - 0.01397 тыс. куб.м
- максимальное суточное потребление воды - 0.014 тыс.куб.м.

2) Оценка расходов воды по типам абонентов:

- водоснабжение населения - 3.6 тыс.куб.м
- водоснабжение объектов общественно делового назначения - 1.5 тыс.куб.м

Состояние водопроводных сетей

п/п	Наименование объекта	Место расположения	Год ввода	Протяженность, м	Диаметр, мм	Материал	Фактический износ	Техническое состояние
	Водопроводная сеть	п. Орье	12018 г.	170	50	Пластмас	6%	удов.

ЧАСТЬ 2
СУЩЕСТВУЮЩИЕ БАЛАНСЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ
СООРУЖЕНИЙ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ВОДЫ
И УДЕЛЬНОЕ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ

Наименование населенного пункта	Техническое состояние системы Водоснабжения (% износа, потребность в техническом улучшении)			Степень подверженности загрязнению источников водоснабжения	Наличие разведанных запасов питьевой воды подземных источников	Объемы питьевой воды на период ЧС м ³ /сут.
	Источник Водоснабжения	Напорно-регулирующие сооружения	Водопроводная сеть			
п. Орье	50		6	Санитарной охранной зоны есть		

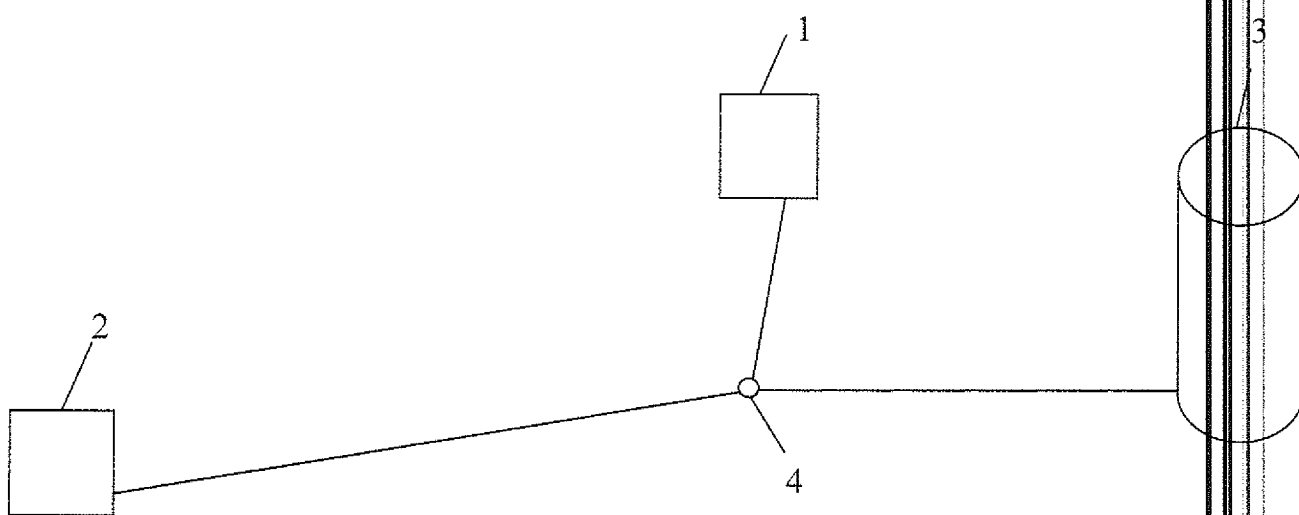
ЧАСТЬ 3
ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ КОММУНАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ
В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Сведения по перспективному водопотреблению абонентов Орьевского сельсовета.

Водопотребление по населенному пункту п. Орье, Орьевского сельсовета до реконструкции сетей водоснабжения				
Наименование поселения	Единица измерения	I этап (2021г.)	Расчетный (2026г.)	срок
п. Орье	м ³ /сут	14	-	
Водопотребление по населенному пункту п. Орье Орьевского сельсовета после реконструкции сетей водоснабжения				
п. Орье	м ³ /сут.	20	-	

Необходимо выполнение мероприятий, направленных на повышения уровня технического и санитарного состояния водопроводных объектов с целью улучшения условий водоснабжения населения за счет обеспечения более высокой пропускной способности водопроводных сетей и выравнивания давления в ветвях сети, а также с целью сокращения объемов потерь воды (потери воды при авариях и ремонтных работах, неучтенные потери из-за отсутствия учета объемов водопотребления у населения).

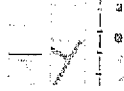
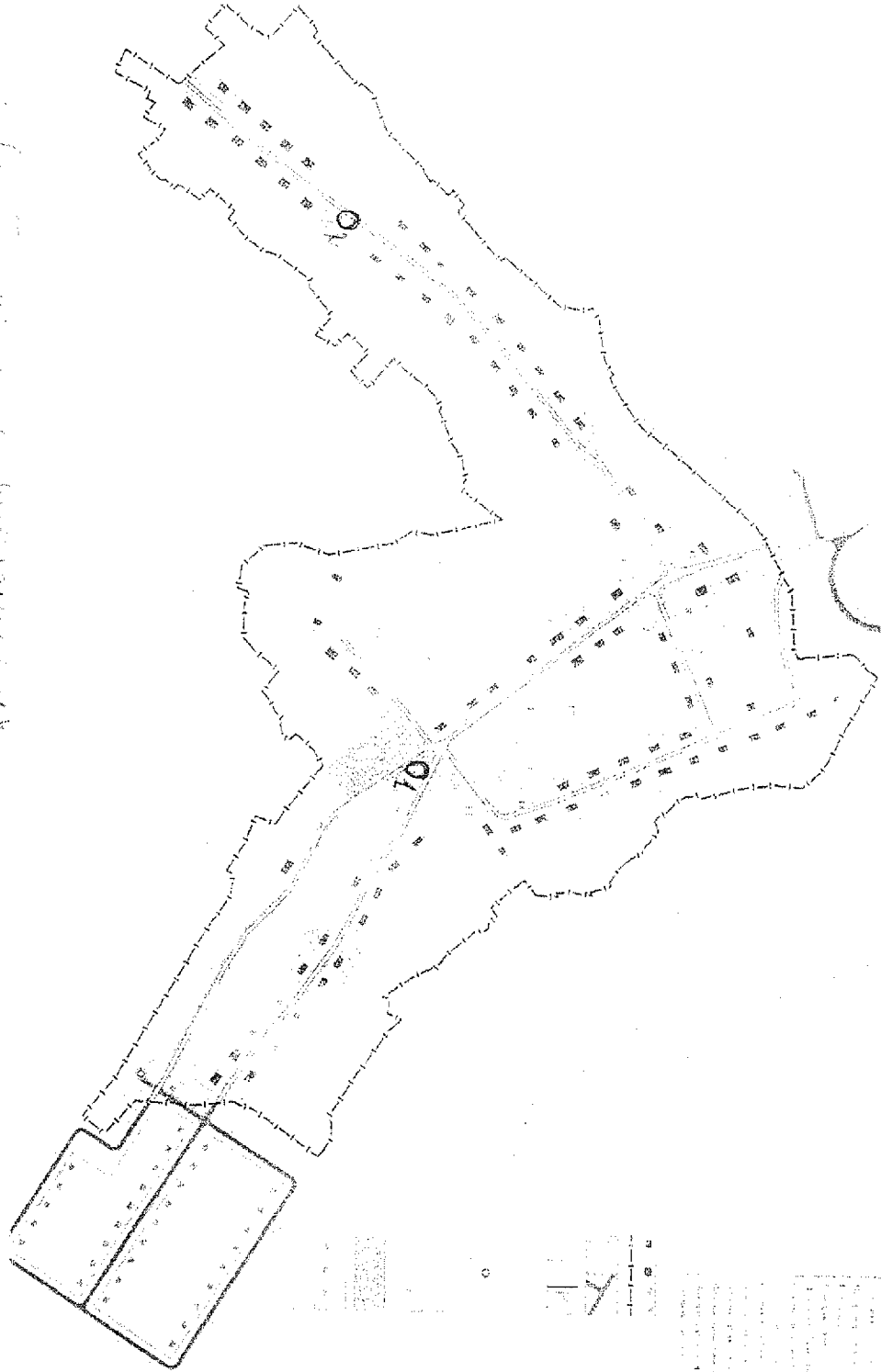
СХЕМА ВОДОПРОВОДНОЙ СЕТИ НА ТЕРРИТОРИИ
ОРЬЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА



- 1- ФАП;
- 2- Школа;
- 3- Водонапорная башня;
- 4- колодец.

Протяженность от объекта 3 до объекта 4 – 55 метров;
протяженность от объекта 4 до объекта 2 – 110 метров;
протяженность от объекта 4 до объекта – 5 метров.

*1. Requirements for the development of a
development plan in 1961-62*



[Faint, mostly illegible handwritten notes and text, possibly a legend or descriptive text for the plan.]