

АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСЕЛКА

НИЖНИЙ ИНГАШ

НИЖНЕИНГАШСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.06.2023 пгт. Нижний Ингаш № 161

**Об утверждении**

**актуализированной Схемы водоснабжения**

**и водоотведения п. Нижний Ингаш**

**Нижнеингашского района Красноярского края,**

**на 2024 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Правилами разработки и утверждения схем водоснабжении и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 года № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», статьей 14 Федерального закона Российской Федерации от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации поселка Нижний Ингаш Нижнеингашского района Красноярского края от 01.07.2014 № 143 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения в муниципальном образовании поселок Нижний Ингаш Нижнеингашского района Красноярского края» (в ред. от 19.06.2020 № 73), постановлением Администрации поселка Нижний Ингаш Нижнеингашского района Красноярского края от 30.06.2022 № 145 «Об утверждении актуализированной Схемы водоснабжения и водоотведения п. Нижний Ингаш Нижнеингашского района Красноярского края, на 2023 год», руководствуясь Уставом поселка Нижний Ингаш Нижнеингашского района Красноярского края, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Утвердить актуализированную Схему водоснабжения и водоотведенияп. Нижний Ингаш Нижнеингашского района Красноярского края, на 2024 год (далее – актуализированная Схема водоснабжения и водоотведения), путем внесения в актуализированную Схему водоснабжения и водоотведения (актуализация на 2023 год), утвержденную постановлением администрации поселка Нижний Ингаш 30.06.2022 года № 145, следующие изменения и дополнения:

1.1. раздел 1 Схемы водоотведения читать в новой редакции: «На территории поселения канализационная система имеется только в пгт. Нижний Ингаш.

Сточные воды от существующих жилых домов МКД пгт. Нижний Ингаш самотеком по закрытой системе канализации поступают в накопитель на КНС. Протяжённость сети составляет 5,2 км.

После производится откачка сточных вод из накопительного резервуара, расположенного в КНС и далее осуществляется транспортировка автомобильным транспортом на очистные сооружения.

Частично жилые дома пгт. Нижний Ингаш к централизованной сети бытовой канализации не подключены. Они оборудованы надворными уборными, выгребными ямами с утилизацией фекальных стоков в компостные ямы и индивидуальными септиками.

В настоящее время в остальных населенных пунктах поселения сетей канализации не имеется. Жилые дома имеют выгребные ямы с утилизацией фекальных стоков в компостные ямы и индивидуальными септиками.

Водоотведение от потребителей существующей застройки поселения составляет 301,55 м3/сут. Данные сети обслуживаются ООО «Удача Плюс».

В связи с тем, что на территории пгт. Нижний Ингаш в ближайшей перспективе не планируется нового строительства, требующего подключения объектов к центральному водоотведению, расширение радиуса водоотведения не целесообразно.

Перспективный баланс поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения в зоне действия систем водоотведения равен существующему, так как в Генеральном плане поселения не предусмотрено изменение существующей схемы водоотведения пгт. Нижний Ингаш.

В связи с тем, что сетям водоотведения по жилой зоне пгт. Нижний Ингаш исполнилось уже более 35 лет - степень их износа составляет 80 %.

Для поддержания сетей в исправном состоянии необходим капитальный ремонт данного объекта. Так как средств на капитальный ремонт у собственника сетей - Администрации посёлка Нижний Ингаш и у эксплуатирующей организации не имеется, проводится текущий ремонт для поддержания работоспособного состояния.

В других населенных пунктах поселения централизованная система канализации в настоящее время отсутствует. Хозяйственно бытовые стоки от существующей застройки поступают в выгребные ямы и надворные уборные, откуда вывозятся техническим транспортом и сливаются в места, отведённые для этой цели санитарным надзором. Строительство централизованной канализации в ближайшей перспективе не планируется.

**Данные о водоотведении**

|  |  |
| --- | --- |
| Сооружения, характеристика | Современное положение |
| 1 | 2 |
| Очистные сооружения:   * Тип, мощность (м3/сут), состав способ очистки, соответствие нормам качества очистки (можно отдельным текстом) * Местоположение с размещением канализации на схеме сетей | нет |
| К НС на территории н. п:   * Местоположение (указать на общей схеме сетей канализации)   о   * Мощность, м /час. * Насосы, их марки и состояние | да |
| Основные сети:   * Диаметры **150-300 мм** * Материал труб * Общая протяженность, км * Износ,% | **чугун**  **5.2**  **80** |

А

На территории поселения ливневая канализация отсутствует. Отвод дождевых и талых вод не регулируется и осуществляется в пониженные места существующего рельефа.

**Нормы и расходы сточных вод:**

Расчетные расходы сточных вод, как и расходы воды, определены исходя из степени благоустройства жилой застройки и сохраняемого жилого фонда. При этом, в соответствии со СНиП 2.04.03-85, удельные нормы водоотведения принимаются равными нормам водопотребления, без учета полива.

Расход стоков от промышленных предприятий, поступающий в систему канализации, принят с ростом на 10% от существующего стока.

Расходы хозяйственно-бытовых стоков в существующем жилом фонде:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№  пп | Наименование потребителей | Население тыс.чел.   1. многоквартирная застройка 2. усадебная застройка | Норма водопотребления м3/мес\*чел | Среднесуточные расходы воды, м3/сут | Максимально с уточн. С учётом инд.приборов учёта |
| 1. | р.п.Нижний Ингаш, население 6,461 тыс.чел | 0,281  6,18 | 7,16  1,2 | 19,3  247,2 | 46,35  247,2 |
|  | Итого |  |  | 266,5 | 293,55 |

Суммарный расход хозяйственно-бытовых стоков. Расчетный срок:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование потребителей | Расчетный срок среднесут.расход воды  м3/сут | Расчетный срок максимальный сут.расход воды м3/сут |
| р.п.Нижний Ингаш, население 6,461 тыс.чел | 266,5 | 293,55 |
| коммунально-бытовые предприятия, промышленность, обслуживающая население, прочие расходы (10%) | 5 | 8 |
| Итого: | 271,5 | 301,55 |

Расходы сточных вод от объектов на промышленных перспективных площадях строительства необходимо принимать по мере реализации инвестиционных проектов.

Ливневая канализация в поселении отсутствует, дождевые и талые стоки отводятся по рельефу».

1.2. В связи с необходимостью заключения концессионного соглашения в раздел 4 Схемы водоотведения включить мероприятия по реконструкции объекта нежилого здания – КНС с оборудованием (установка насосов для перекачки отходов ЖБО на очистные сооружения, которые находятся в стадии строительства и ввода в эксплуатацию в 2023-2025 гг.) общей площадью 126 кв.м., расположенное по адресу: Россия, Красноярский край, Нижнеингашский район, пгт. Нижний Ингаш, ул. Восточная, д.20А и сооружения – канализационные сети общей протяженностью 5200 метров, расположенные в поселке Нижний Ингаш, являющиеся неотъемлемой частью данного объекта:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Мероприятия |
|  |  |  |  |
| 1 | Реконструкция здания КНС | Бесперебойная работа очистных сооружений, которые находятся на стадии строительства и ввода в эксплуатацию в 2023-2024 гг.  Устранения разрушений стен от внешних условий окружающей среды.  Устранение течи крыши. | Установка насосов для перекачки отходов ЖБО на очистные сооружения, которые находятся на стадии строительства и ввода в эксплуатацию в 2023-2024 гг.  ремонт кирпичной кладки стен по периметру здания.  Ремонт покрытия крыши из асбестоцементных листов. |
| 2 | Реконструкция канализационных колодцев | Устранение обрушений и засоров . | Ремонт аварийной кирпичной кладки канализационных колодцев по центральной канализационной сети в количестве 15 шт. .  Очистка канализационных колодцев от мусора и иловых составляющих. |

1.3. Согласно постановления администрации поселка Нижний Ингаш Нижнеингашского района Красноярского края от 05.06.2023 года № 136 «О технологическом присоединении к водопроводным сетям», считать технологически присоединенным жилое помещение, расположенное по адресу: Красноярский край, Нижнеингашский район, пгт. Нижний Ингаш, ул. Зеленая, д.93 (Тимофеева Л.А.), к водопроводной сети с возможным присоединением от скважины, расположенной по адресу: пгт. Нижний Ингаш, пер. Банный, 4а, сооружение 1, протяженность которого составляет 25 м, согласно Приложения к настоящему Постановлению.

2.Разместить актуализированную Схему водоснабжения и водоотведения на официальном сайте администрации поселка Нижний Ингаш <http://nizhny-ingash.ru>, включая копию настоящего Постановления, в течение 15 календарных дней со дня утверждения актуализированной Схемы водоснабжения и водоотведения.

3.Разместить на официальном сайте администрации поселка Нижний Ингаш <http://nizhny-ingash.ru> информацию о размещении актуализированной Схемы водоснабжения и водоотведения не позднее 3 календарных дней со дня ее размещения на официальном сайте администрации поселка Нижний Ингаш.

4.Опубликовать в периодическом печатном средстве массовой информации «Вестник муниципального образования поселок Нижний Ингаш» информацию о размещении на официальном сайте администрации поселка Нижний Ингаш актуализированной Схемы водоснабжения и водоотведения не позднее 3 календарных дней со дня ее размещения на официальном сайте администрации поселка Нижний Ингаш.

5. Опубликовать Постановление в периодическом печатном средстве массовой информации «Вестник муниципального образования поселок Нижний Ингаш» и на официальном сайте администрации посёлка Нижний Ингаш <http://nizhny-ingash.ru>.

6. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава поселка

Нижний Ингаш Б.И.Гузей

Приложение к постановлению

Администрации поселка Нижний Ингаш

от 30.06.2023 № 160

