



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ШАТРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06 июня 2022 г. № 273

с.Шатрово

Об утверждении схем водоснабжения,
водоотведения населенного пункта
Мехонское Шатровского муниципального
округа Курганской области

На основании Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», руководствуясь Уставом Шатровского муниципального округа Курганской области, Администрация Шатровского муниципального округа Курганской области
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить схему водоснабжения, водоотведения населенного пункта Мехонское Шатровского муниципального округа Курганской области согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Шатровского муниципального округа - руководителя отдела по развитию территории, жилищно-коммунальному хозяйству и строительству Администрации Шатровского муниципального округа.

Глава Шатровского
муниципального округа

Л.А.Рассохин

Г.Я.Лукина
9 11 78

Разослано по списку (см. оборот.)

Приложение
к постановлению Администрации
Шатровского муниципального округа
от _____ № _____
«Об утверждении схем водоснабжения,
водоотведения населенного пункта
Мехонское Шатровского муниципального
округа Курганской области»

СХЕМА

водоснабжения, водоотведения населенного пункта Мехонское Шатровского муниципального округа Курганской области

Основанием для разработки схемы водоснабжения и водоотведения населенного пункта Мехонское Шатровского муниципального округа Курганской области (далее- село Мехонское) является: Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416 – ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

Раздел I. Общие положения

Схема водоснабжения и водоотведения села — документ, содержащий материалы по обоснованию эффективного и безопасного функционирования системы водоснабжения и водоотведения, ее развития с учетом правового регулирования.

Схема водоснабжения и водоотведения разрабатывается в соответствии с документами территориального планирования и программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры села, а также с учетом схем энергоснабжения, теплоснабжения, газоснабжения.

Раздел II. Основные цели и задачи схемы водоснабжения и водоотведения

- 1) определить возможность подключения к сетям водоснабжения и водоотведения объекта капитального строительства и организации, обязанной при наличии технической возможности произвести такое подключение;
- 2) повышение надежности работы систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с нормативными требованиями;
- 3) минимизация затрат на водоснабжение и водоотведение в расчете на каждого потребителя в долгосрочной перспективе;
- 4) обеспечение жителей села Мехонское при необходимости в подключении к сетям водоснабжения и обеспечения жителей поселения водой хозяйственно – питьевого назначения.

Раздел III. Пояснительная записка схемы водоснабжения и водоотведения

Глава 1. Общие сведения о селе

Село Мехонское входит в состав Шатровского муниципального округа Курганской области.

Площадь села Мехонское на 01.01.2022 года 11740 га.

Численность населения села Мехонского на 01.01.2022 года составляет 1281 человек.

Территория села Мехонское расположена в южной части Шатровского муниципального округа Курганской области, которая характеризуется равнинами со слабым наклоном на юго-восток.

По характеру рельефа представляет собой почти плоскую равнину. На всей территории встречаются небольшие возвышенности, постепенно, почти незаметно, переходящие к низинам, а также разнообразные по величине и форме котловины, блюдцеобразные понижения, занятые осоковыми болотами и зарастающими озерами.

Климат территории резко – континентальный, с холодной малоснежной зимой и теплым сухим летом, характеризующийся недостатком увлажнения с периодически повторяющейся засушливостью.

Большая амплитуда колебаний температур, малое количество осадков, неблагоприятное распределение их по временам года, резкий переход от зимы к лету, поздние весенние и ранние осенние заморозки – вот показатели, которые характеризуют климат данной территории как резко-континентальный. Континентальность климата постепенно нарастает с севера-запада на юго-восток. Преобладающими ветрами в районе расположения села Мехонское являются ветры южных направлений (юго-западное и южное). Среднегодовая скорость ветра составляет 3,2 м/сек с колебаниями от 2,6 до 4,9 м/сек.

Среднемесячная температура июля, самого теплого месяца +19.0°С. Самая низкая температура отмечается в январе, среднемесячная температура -17.7°С.

Абсолютный минимум температур - 49°С. Абсолютный максимум + 41°С.

Средняя дата первого заморозка отмечается 14 сентября, последнего – 23 мая.

Средняя продолжительность безморозного периода составляет 113 дней.

Продолжительность отопительного сезона составляет в среднем около 200 дней.

Глава II. Сведения о водоснабжении и водоотведении

Водоснабжение села на перспективу предусматривается из подземных источников путем расширения водозаборов, модернизации существующих сетей и сооружений централизованного водоснабжения, строительства новых с применением современных технологий и материалов.

Строительству водозаборных сооружений в каждом конкретном случае должны предшествовать специальные гидрогеологические изыскания. Для всех водозаборов предусматриваются установки по обеззараживанию воды.

Схемой предполагается 100% обеспечение жителей поселения чистой питьевой водой в расчетный срок.

В качестве основных источников водоснабжения села Мехонское для хозяйственно-питьевых, промышленных и сельскохозяйственных нужд принимаются подземные источники, которые используются и в настоящее время.

Возможным источником водоснабжения для технических нужд являются поверхностные источники.

Глава III. Перспективное развитие сельских поселений.

Производство, сервисное обслуживание и эксплуатация энергетического оборудования, в том числе водозаборов. Сетей водоснабжения. Водоотведения и очистных сооружений.

При отсутствии водоочистных сооружений поднятая вода не соответствует ГОСТу. Водозабор характеризуется большим содержанием железа (норма -0,3/факт. -4,9мг/дм³). Сети водораспределительные протяженностью 164м.: Ду-32-150м-пластик, водопровод от насосной 2 подъема, Ду-40-14м сталь, водопровод наружный к жилому дому с. Мехонское ул.Октябрьская,115.

Для населения необходимо построить водоочистные сооружения и водораспределительные сети.

Глава IV. Перспективное водоснабжение

Только 2% населения села Мехонское, подключены к сетям водоснабжения.

Глава V. Сведения об организации.

МУП (казенное) «Теплогарант» - поставщик услуг водоснабжения. Водоснабжение осуществляется посредством артезианских скважин водозабора села Мехонское, № 21, 115, 124, принадлежащих на праве оперативного управления. Протяженность сетей водоснабжения 241 м. Установленный лимит водозабора 75 куб. м/сутки. Годовой объем подъема воды из подземных источников составляет 671 куб./час.

Управляющий делами – руководитель
аппарата Администрации Шатровского
муниципального округа

Т.И.Романова

