

ХАНТЫ-МАНСИЙСК

Жилищно-коммунальное хозяйство, жилищная политика и строительство

Водоснабжение и водоотведение.

МП «Водоканал» является гарантирующей организацией по предоставлению услуг по централизованному водоснабжению и водоотведению на территории города Ханты-Мансийска.

Мощность городского водозабора составляет 16 тыс. м³/сут. Протяженность городских сетей централизованного водоснабжения увеличилась на 2,5 % и составила 190,5 км. Объем поданной воды в текущем году составил 5,38 млн. м³. Качество холодного водоснабжения в городе Ханты-Мансийске соответствует требованиям СанПиН «Питьевая вода».

Уровень потерь в сетях составил 6%.

К централизованным сетям водоснабжения в отчетном периоде подключено 125 объектов и построено более 9 км сетей.

Заменено 8% ветхих сетей водоснабжения около 1 км, что выше установленного целевого показателя – 5%.

Мощность КОС 18 тыс.м³/сут. Протяженность городских канализационных сетей увеличилась на 5,5 % и составила 132,9 км. Фактический объем принятых, очищенных сточных вод в соответствии с требованиями НДС составил 5,1 млн м³. Перекачка и транспортировка осуществляется 50 автоматизированными КНС.

К централизованным сетям водоотведения в отчетном периоде подключено 72 объекта и построено более 5,6 км сетей.

В текущем году заменено более 1,2 км ветхих сетей канализации в композитном исполнении, что составляет более 12% от их общего количества.

Газоснабжение.

Общая протяжённость сетей газоснабжения составила 294,8 км и обеспечена транспортировка природного газа в объеме 106,46 млн. м³. В 2021 году к сетям газораспределения подключено 74 объекта и построено более 1,5 км сетей.

Теплоснабжение.

На территории города Ханты-Мансийска расположено 135 автоматизированных газовых котельных установок и 136,9 км сетей, эксплуатирующие 5 теплоснабжающих организаций. Объем подачи тепловой энергии составил 423 тыс. Гкал.

Котельные оснащены системой удаленного диспетчерского контроля, работают по погодозависимому графику.

Уровень потерь в сетях составил 9%.

В 2021 году к централизованным сетям тепло- и горячего водоснабжения в рамках технологического присоединения подключено 5 объектов, из них 4 многоквартирных жилых домов и 1 объект социального назначения. Построено 400 метров магистральных сетей.

На 11 котельных заменено котельное оборудование, общей мощностью более 27 МВт, результатом которого стало увеличение удельного коэффициента полезного действия с 60% до 95%.

Заменено 1 км сетей тепло- и горячего водоснабжения.

Электроснабжение.

Электроснабжение города Ханты-Мансийска обеспечивается надежной и стабильной системой подачи электроэнергии от 5 подстанций общей установленной мощностью 485 МВт, которые эксплуатирует ООО «ХМГЭС».

Общая протяженность эксплуатируемых воздушных и кабельных линий 0,4 кВ и 10 кВ составляет более 1,7 тыс. км. и 419 распределительных пунктов и трансформаторных подстанций. Полезный отпуск составил 395 млн. кВт*ч/год. Уровень потерь в сетях составил 6,6 %.

В 2021 году построены и введены в работу 11 новых трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ, а также более 18 км воздушных и кабельных линий электропередач, суммарной мощностью более 9 МВт.

Подключено в режиме одного окна к сетям электроснабжения 507 объектов.

В оперативном управлении МБУ «Горсвет» находятся 27 653 светоточки. В рамках реализации проекта «Умный город» на территории города Ханты-Мансийска реализована система интеллектуального управления наружным освещением, архитектурно-художественной подсветкой зданий и сооружений и праздничной иллюминацией, что позволяет управлять системой наружного освещения в зависимости от времени суток и погодных условий, снижать мощность приборов освещения в ночное время как всего комплекса, что позволило сэкономить потребление электрической энергии на наружное освещение на 1 млн. кВт/год.

ТКО.

В 2021 году общий объем вывезенных твердых коммунальных отходов составил 45,057 тыс. т. или 353, 4 тыс. м³.

Ликвидировано 197 несанкционированных свалок, объем собранного мусора составил более 5 тыс. м³.

Очищено 32 участка лесного массива, общей площадью 1,8 млн. м² общий объем собранного мусора составил 1,2 тыс. м³.

Организовано 380 мест по селективному накоплению отходов из них: для сбора макулатуры - 188 мест, для приема отходов из пластика – 149 мест, а также 26 мест для накопления отходов 1, 2 класса опасности.

Собранно 539 тонн макулатуры и 2963,4 тонн пластика.

Обустроено 165 муниципальных контейнерных площадок и организовано 99 новых мест накопления твёрдых коммунальных отходов. Произведена замена стандартных контейнеров на евроконтейнеры более 700 ед.

Также в 2021 году утверждены нормативы накопления ТКО для 9 новых категорий отходообразователей:

- гаражи, парковки закрытого типа;
- территории ведения гражданами садоводство и огородничества для собственных нужд;
- категории, относящиеся к юридическим лицам, а именно категории: «павильон», «палатка, киоск», «торговля с машин», «рынки универсальные», «автомастерские, шиномонтажные мастерские, станции технического обслуживания», «автозаправочные станции», «автомойки».

Благоустройство

В 2021 году город Ханты-Мансийск впервые стал площадкой проведения Всероссийского форума-выставки «Июминки комфорта», который состоялся 17-18 сентября. В рамках мероприятия организована выставка элементов благоустройства для жителей и гостей столицы округа на 3 площадках города, с проведением квеста «Найди июминку!», проведена деловая программа и выставка проектов архитектурных бюро и элементов благоустройства производителей, проведено онлайн-голосование за лучшие элементы благоустройства. Общее количество участников форума-выставки составило 17 860 человек

Для определения приоритетности благоустройства общественных территорий на территории города ежегодно проводится рейтинговое голосование по выбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в первоочередном порядке. Так в голосовании на единой платформе Минстроя РФ в 2021 году приняло участие 12 677 горожан.

Выполнено благоустройство внутриквартальной территории в границах улиц Доронина – Чехова – Чкалова общей площадью 1283 кв.м. Здесь появилась современная детская игровая площадка с травмобезопасным покрытием, асфальтированы парковочные места, заменены опоры освещения, выполнено озеленение территории.

Завершены работы по благоустройству пешеходной тропы в природном парке «Самаровский чугас» (от «Долины ручьев» до Храма Воскресения Христова), благоустройству улицы Мира, благоустройству общественной территории микрорайона «Береговая зона».

Выполнено устройство велопешеходных дорожек протяженностью 5 км., в том числе 3,7 км – велопешеходная дорожка от ул. Югорская до ул. Дзержинского, 1,3 км. – новый участок велопешеходной дорожки по ул. Мира. Общая протяженность сети велодорожек в городе Ханты-Мансийске составила 32 км. Учитывая большую протяженность трассы, установлено 8 велосквериков и 4 места для отдыха вдоль маршрута движения велосипедистов.

С использованием процедуры инициативного бюджетирования реализованы мероприятия по благоустройству 3 дворовых территорий: ул. Коминтерна, д.8, ул. Посадская, д.16А, ул. Югорская, д.9, 11, 13. Доля финансового участия собственников помещений в многоквартирных домах составила до 20%.

В 2022 году заявлено к реализации благоустройство 4 дворовых территорий.

Адресный перечень дворовых территорий, подлежащих благоустройству, формируется на основе заявок, поступающих от управляющих компаний.