**Отчет о проделанной работе за 2020 годы и первый квартал 2021 года**

**По индикатору *«Доступ в городах к централизованному водоснабжению и водоотведению»:***

В рамках Программы развития «Алматы-2020» построено **161 км** водопроводных и **151 км** канализационных сетей на **33** объектах *(в том числе Курамыс, Жайлау, Таужолы, Колхозшы, Альмерек, Кемел, Алгабас, Боралдай, Шугыла, Акжар, Кайрат, Думан, Самгау, Карасу, Шапагат).* Доля обеспеченности централизованным водоснабжением выросла на **0,6%** за 2020 год реализации программы. Качество питьевой воды улучшилось за последние годы.

Тем самым, на сегодняшний день доступ к централизованному водоснабжению имеют **98,3%** населения города, водоотведению – **85,7%.** Протяженность водопроводных сетей составляет более **3,6 тыс. км**, канализационных – **1,8 тыс. км**. Плановые индикаторы достигнуты.

Протяженность сетей водопровода ежегодно растет, но при этом износ, составлявший в 2019 году – **59%**, уменьшается только за счет прироста новых сетей. В 2020 году износ водопроводных сетей составил **58,9%.** По сетям длительного срока эксплуатации износ продолжает увеличиваться, рост износа может остановиться только при ежегодной реконструкции более **75 км** водопроводных сетей.

Средняя степень физического износа канализационных трубопроводов составляет **59,8%,** максимальный физический износ (**90,9%**) имеют железобетонные трубопроводы.

В 2021 году планируется строительство **170 км** водоснабжения и
**140 км** водоотведения по 17 присоединенным микрорайонам *(Курамыс, Жайлау, Таужолы, Нуршашкан, Альмерек, Кемел, Алгабас, Боралдай,Шугыла, Акжар, Кайрат, Самгау западная часть, Карасу, Шапагат, Теректи, Шанырак-1, Кокшокы)*, что обеспечит доступ к сетям для более **20 тыс. домов**. За первый квартал построено 2 км водоснабжения и 1,6 км водоотведения.

**По индикатору *«Охват населения очисткой сточных вод»:***

В соответствии с Приказом Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 19 декабря 2018 года № 104 с 2019 года данный индикатор является базовым показателем для местных исполнительных органов. Согласовано с МИИР РК от 20 августа 2019 года № 24-03-10/28130 (план на 2020 год 92,3 %, индикатор достигнут, на 2021 год 92,5%).

**По индикатору «Протяженность модернизированных / построенных сетей теплоснабжения»:**

В 2020 году по бюджетной программе 028 «Организация эксплуатации тепловых сетей, находящихся в коммунальной собственности города республиканского значения, столицы» выделено **710,5 млн.** тенге.

Общая протяженность теплосетей **1,2414 тыс. км, из них 61,1% или 758 км изношены**. В 2020 году реконструировано **0,5 км** и были произведены ремонтные работы теплосетей на **16,1 км**, при общем плане **14,3 км**, что позволило снизить износ на **0,2%,** а также, тепловые потери в тепловых сетях и повысить качество теплоснабжения потребителей, снизить аварийность в тепловых сетях и повысить срок эксплуатации трубопроводов.

Доля модернизированных сетей теплоснабжения по плановым значениям составляла 1,17%, по факту - 1,34%. Тем самым индикатор достигнут.

В 2021 планируется произвести реконструкцию и ремонтные работы 20 км сетей теплоснабжения.

**По индикатору «Протяженность модернизированных / построенных сетей электроснабжения»:**

Протяженность электрических сетей составила **8,381 тыс. км**, из них **67% или 5,615 тыс. км изношены**. За текущий год модернизировано за счет собственных средств АО «АЖК» **293,4 км** сетей электроснабжения *(при плане 150 км)*, что позволило обеспечить бесперебойным электричеством потребителей Медеуского, Наурызбайского и Турксибкого районов.

Доля модернизированных сетей электроснабжения достигнута (**3,5%**), при плане (**2%**).

В 2021 году планируется реконструировать 270 км электрических сетей.

Также, в т.г. планируется завершение двух подстанции «Алмагуль» и «Каскад» для бесперебойного электроснабжения и полного удовлетворения потребности потребителей «Планом перспективного развития электрических сетей г. Алматы».

**По индикатору «Протяженность модернизированных / построенных сетей газоснабжения»:**

В ПРТ плановый показатель целевого индикатора доли модернизированных сетей от общей протяженности газоснабжения составляет 1,5%, что порядка 76 км сетей от общей протяженности. Достижение данного показателя не зависит от деятельности КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развитие города Алматы» (далее-Управление) так как, все мероприятия по строительству и реконструкции газопроводов выполняются за счет собственных средств АО «КазТрансГаз Аймак».

В рамках утвержденной Инвестиционной программы «По услуге транспортировка товарного газа по газораспределительным системам для потребителей» на период 2017-2021гг. в 2019 году Алматинским производственным филиалом АО «КазТрансГаз Аймак» *(далее - АлПФ)* выполнено строительство распределительных газопроводов общей протяженностью – 266 км. Данная программа обеспечила доступ к подключению около 4-х тысяч жилых домов, процент газификации после реализации данной программы по г. Алматы составил - 99%.

Однако в АлПФ поступают обращения от районных Акиматов, а также от жителей по отсутствию распределительных сетей для газификации жилых домов. Данные пятна образуются в связи с ростом границ вновь присоединенных микрорайонов к городу.

На основании изложенного, для достижения 100% показателя газификации по г. Алматы, заявки, поступившие на обеспечение доступа к распределительным сетям *(строительство газопровода)* возможно только при формировании новой Инвестиционной программы на период 2022-2026 гг.

В 2021 году планируется реконструкция распределительных газопроводов общей протяженностью – 40 км.