

Заботы о воде

► Губернатор Вячеслав Гладков проинспектировал ход работ по модернизации инфраструктурных сооружений водоснабжения и водоотведения в Белгороде.

В столице региона почти за 2 млрд рублей выполнят работы по ремонту канализационного коллектора и строительству напорного коллектора.

Губернатор Белгородской области на выездном совещании вместе с заместителем Константином Полежаевым, главой администрации Белгорода Валентином Демидовым и гендиректором Белоблводоканала Александром Николаевым осмотрели ход работ по капремонту самотечного канализационного коллектора, проходящего по проезду Автомобилистов в областном центре. Его общая протяжённость - 3741 м. Обновление началось ещё в 2022 году. После капремонта к концу 2023 года ожидается снижение аварийности и ЧС. Реализация проекта направлена на обеспечение надёжной и бесперебойной работы системы коммунальной инфраструктуры.

Также Вячеслав Гладков проверил работы по строительству напорного коллектора общей протяжённостью более 9382 м на улице Донецкой, 20. Работы начались ещё в прошлом году. Готовый объект создаст возможности под-



ключения новых абонентов жилфонда и увеличения перспективной производительности системы коммунальной инфраструктуры для дальнейшего развития Белгорода и пригорода. Вячеслав Гладков планирует лично раз в месяц проверять ход модернизации инфраструктурных сооружений водоснабжения и водоотведения в Белгороде.

- В наглядном виде необходим точный график с полным перечнем всех выполняемых работ на каждом таком объекте. Все эти работы по строительству и капремонту должны быть выполнены в полном объёме до 1 декабря 2023 года, - поручил Вячеслав Гладков.

ФОТО BELADM.RU

Проект

В ТЕМУ



В Белгороде продолжается техническое перевооружение и реконструкция объектов тепло- и водоснабжения в рамках инвестиционной программы.

• ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

В 2022 году отремонтировали котельное оборудование на Белгородской ТЭЦ, котельных «Южная» и «Западная», ГТУ-ТЭЦ «Луч».

На четырёх объектах заменили 371 метр магистральных сетей горячего и холодного водоснабжения.

• ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Завершено строительство новой главной канализационной станции. Объект обеспечивает отведение сточных вод северной и центральной частей города на очистные сооружения.

Построен канализационный коллектор протяжённостью 1,2 км. К нему подключили 9 домов на улицах Красных Партизан и Первомайской.

Началось строительство коллектора от канализационно-напорной станции до главных очистных сооружений и капитальный ремонт самотечного, проходящего по проезду Автомобилистов. Протяжённость первого объекта - 9,6 км, второго - 3,7 км. Капитально отремонтировано 1,22 км канализационных и водопроводных сетей.

Проводились работы по реконструкции очистных сооружений.