

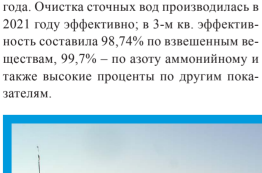
## ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ РАБОТАЮТ ЭФФЕКТИВНО

С отчетом по перекачке, очистке сточных вод и обработке осадков за 2020-й и 9 месяцев 2021 года выступил на оперативном совещании начальник городских Очистных сооружений Николай Русланович Токарев. Коллектив ОС успешно справляется с выполнением нормативных требований в сфере очистки и обеззараживания сточных вод, с обработкой образующихся осадков до установленной влажности.



В отчетном периоде производительность системы очистки стоков составила от 100 000 до 120 500 тыс. м3 в сутки. Уровень загрузки производственных мощностей системы очистки стоков в 1-м квартале составил 76,53%, во 2-м – 91,67%, в 3-м – 81,71%.

Н.Р. Токарев доложил о результатах анализа показателей качества очистки по очистным сооружениям д. Булатово, д. Федюково (до очистки и после очистки) за 9 месяцев 2021





### ВОДОКАНАЛ – ЛАУРЕАТ КОНКУРСА «НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР – ЭКОЛОГИЯ»

Названы лауреаты III Всероссийского конкурса лучших природоохранных региональных практик «Надёжный партнёр – экология». Это лучшие проекты в 27 номинациях по снижению выбросов вредных веществ в атмосферный воздух, обеспечению населения чистой питьевой водой, снижению негативного воздействия промышленных предприятий и предприятий ЖКХ на водные объекты, эффективному обращению с твёрдыми коммунальными отходами и другие.

МУП «Водоканал» г. Подольска стал лауреатом конкурса, а проект «Реконструкция городских очистных сооружений хозяйственно-бытовых стоков по адресу: г. Подольск, Домодедовское шоссе, д.25Б. Блок сооружений биологической очистки» признан лучшим проектом среди крупных предприятий по снижению негативного воздействия промышленных предприятий и предприятий ЖКХ на водные объекты.

#### К НАМЕЧЕННЫМ ЦЕЛЯМ

О выполнении решений оперативных совещаний и Плана предприятия в области качества за 3-й квартал 2021 года доложил на совещании 15 ноября заместитель директора А.О. Хайдуков.

Всего в отчетном периоде из 30 принятых решений реализовано -18 (60%), частично выполнено -7 (23%), не выполнено -5 (17%). В анализе А.О. Хайдукова говорилось о необходимости укрепления исполнительской дисциплины руководителями отделов, участков и служб предприятия.

Докладчик ознакомил участников совещания с результатами сравнительного анализа выполнения Плана предприятия в области качества в 3-м квартале 2020 и 2021 гг. За прошедшие 9 месяцев из 30 запланированных мероприятий выполнено 16 (54%), частично -10 (33%), не выполнено – 3 (10%), отменено – 1 (3%). По сравнению с аналогичным периодом прошлого года, показатели улучшились.

#### РАБОТА С ОБРАЩЕНИЯМИ

По итогам 3 квартала в МУП «Водоканал» был зарегистрирован рост количества обращений (всего - 23 278) от граждан и предприятий, из которых 17 483 (более 75%) – от физических лиц. Большая часть обращений (16 763) были приняты Службой сбыта. Основное количество обращений поступает на сайт предприятия, при личном

В числе поступивших письменных обращений потребителей есть и 64 жалобы на качество предоставляемых услуг. На предприятии проводится мониторинг жалоб по их видам, по группам заявителей, по времени реагирования на них. Основными причинами жалоб на качество воды в 3-м квартале 2021 года являются аварии и переключения на сетях.

Докладывая о показателях результативности работы с обращениями, А.О. Хайдуков привел такие цифры за 9 месяцев этого года: доля ответов, направленных в течение 3-х дней, на письменные жалобы составила 71%; доля обращений, необоснованно оставленных без ответа – 0,6%; ответы на обращения, направленные с нарушением установленного срока, - 7,6%; доля жалоб абонентов на качество услуг водоснабжения и водоотведения со временем реагирования более 1-х суток – 1,4%. Средний срок направления ответов на жалобы составил 3,5 дня, вместо установленных 3-х.

Внедрение в нашу жизнь новых информационных технологий (социальные сети, портал «Добродел»), формирование активной жизненной позиции жителей устанавливают более высокие стандарты, требуют от нас более быстрого реагирования на обращения, новых подходов к работе с ними и анализу этой деятельности.

# **26-28** октября



# ВСЕРОССИЙСКИЙ ВОДНЫЙ КОНГРЕСС 2021

#### В МОСКОВСКОМ ВЫСТАВОЧНОМ КОМПЛЕК-СЕ «ЭКСПОЦЕНТР» ПРОШЕЛ V ВСЕРОССИЙСКИЙ ВОДНЫЙ КОНГРЕСС –

межведомственное федеральное мероприятие по формированию предложений, направленных на достижение национальных целей по экологическому оздоровлению водных объектов, на повышение эффективности использования водных ресурсов водоёмкими отраслями

промышленности (ТЭК, АПК, ЖКХ). Важнейшими задачами конгресса стали: привлечение инвестиций и улучшение экономического состояния водохозяйственного комплекса, модернизация гидротехнической и портовой инфраструктуры, мелио-





ративных систем, внедрение российских природоохранных технологий для рационального водопользования.

Делегация Подольского Водоканала приняла участие в круглых столах, посвященных цифровизации водохозяйственного комплекса, новым требованиям к качеству питьевой воды, проблемам использования подземных водных источников и других. На площадке V Всероссийского водного конгресса также были подведены итоги конкурса СМИ различных регионов страны «Россия – планета воды». Оргкомитет предоставил право Водоканалу городского округа Подольск наградить в торжественной обстановке победителей конкурса.

В ходе пленарного заседания большое внимание было уделено итогам реализации и перспективам дальнейшего развития федерального проекта «Оздоровление Волги», в рамках которого Подольский Водоканал провел реконструкцию городских очистных сооружений.

#### потребление электроэнергии

В октябре на объектах Подольска израсходовано 3 788 тыс. кВт-ч, что на 6,8% выше уровня потребления в аналогичном периоде прошлого года. По объектам водоснабжения показатель составил 2 089 тыс. кВт-ч, это примерно соответствует уровню потребления в аналогичном периоде 2020 года. На объектах водоотведения — 1 651,5 тыс. кВт-ч.; рост связан с вводом в эксплуатацию дополнительного оборудования.

Потребление электроэнергии в октябре на объектах мкр. Климовск составило 595 тыс. кВт-ч, это на 86 тыс. кВт-ч (16,9%) выше показателя в октябре прошлого года; рост отмечен на скважинах Клёново-Чегодаевского и Сынковского ВЗУ, а также на ВНС «Школьная». Расход электроэнергии на объектах мкр-на Львовский — 109 тыс. кВт-ч.; рост потребления отмечен, в основном, на объектах водоснабжения из-за увеличения объёмов производства воды.

В октябре на объектах пос. Лаговский, Стрелковский, Дубровицы израсходовали соответственно 76 тыс. кВт-ч (рост -15,6% по причине роста объёмов добычи воды на ВЗУ Романцево и ВЗУ Сынково), 101 тыс. кВт-ч (рост -57,8% преимущественно за счёт роста энергопотребления ОС д. Федюково) и 73 тыс. кВт-ч (рост -19,7% на объектах: ВЗУ Дубровицы, ОС Булатово и КНС Дубровицы).

Общее потребление электроэнергии на предприятии в октябре -4729 тыс. кВт-ч. За 9 месяцев этого года: 47 422 тыс. кВт-ч, что на 3 803 тыс. кВт-ч (8,7%) выше, чем за 9 месяцев прошлого года.

#### ЗАКУПКИ – В СООТВЕТСТВИИ С ПЛАНОМ

По закупочной деятельности предприятия за 9 месяцев 2021 года в МУП «Водоканал» доложил на оперативном совещании руководителей подразделений начальник контрактной службы (КС) Андрей Владимирович Шалаевский.

На 2021 год было запланировано 87 закупок на сумму 288 826 317 руб. Работники КС провели 111 конкурсных процедур. По результатам торгов сумма контрактов составила 358,7 млн руб.

План закупок и План-график выполнен в отчетном периоде на 127,5%. Доля обоснованных жалоб в ФАС от количества опубликованных торгов достигнута 0,9% (в плане – не более 1,2%). Доля общей экономии денежных средств от общей суммы объявленных торгов (по плану – не менее 11%) выполнено на 14,3%. Доля несостоявшихся торгов от общего количества объявленных торгов (не более 16%) – выполнено 15,3%. Не удалось достичь показателя по количеству участников на торгах: 3,7% от планового 4,4%. Доля закупок среди субъектов малого предпринимательства и социально-ориентированных некоммерческих организаций (не менее 30%): выполнено 64,5%.

Работа по своевременному и полному удовлетворению подразделений необходимым количеством товаров, работ и услуг продолжается.

#### НАШИ ЮБИЛЯРЫ

11 ноября 2021 г. – 50 лет Андрею Николаевичу Помитову, заведующему хозяйством МОП АХУ

6 ноября – юбилей у Анастасии Петровны Сафошиной, уборщика ПСП МОП АХУ

13 ноября – юбилей у Татьяны Александровны Грязновой, контролера ОМБП РиВ Службы сбыта.

14 ноября – 60 лет Сергею Васильевичу Лычкову, слесарю по ремонту автомобилей АТУ

16 ноября – юбилей у Галины Александровны Коробочкиной, техника-лаборанта ИЦ

19 ноября – 60 лет Александру Николаевичу Орешкину, слес.-ремонт. СЭ КНС и ОС

**24 ноября** – 60 лет Александру Ивановичу Мельникову, оператору насосных установок СВНС **25 ноября** – юбилей у Любови Егоровны Гришиной, инженера-проектировщика ПО

28 ноября – юбилей у Ирины Евгеньевны Анисимовой, оператора насосных установок СВНС

#### СТАЖ НА ПРЕДПРИЯТИИ

30 лет у Светланы Саматовны Бабушкиной (с 27.11 1986 г.), бухгалтера. 25 лет у Любови Николаевны Барминой (с 11.11. 1996 г.), документоведа и у Елены Николаевны Редькиной (с 25.11.1996 г.), диспетчера АТУ

Администрация и профсоюзный комитет сердечно поздравляют юбиляров. Желаем здоровья, добра и долголетия!

#### СПОРТ. СПОРТ. СПОРТ СПОРТ. СПОРТ. СПОРТ СПОРТ.

#### волейболисты победили

23 октября в МБУ «Спорт Сервис» прошла Спартакиада трудовых коллективов Г.о. Подольск – соревнования по волейболу. Призовые места распределились следующим образом:

- 1 место команда МУП «Водоканал»
- 2 место АО НИИ НПО «Луч»
- 3 место АО «Мособлгаз»

Поздравляем нашу команду с новой спортивной победой!





#### ПРИЗОВОЕ МЕСТО ПО ГИРЯМ

13 ноября в МБУ «Спорт-Сервис», в рамках Спартакиады команд трудовых коллективов предприятий Городского округа Подольск, прошли соревнования по гиревому спорту. В основе этого силового вида спорта – подъём гирь максимально возможное число раз за отведённый промежуток времени в положении стоя. Призовые места распределились следующим образом: АО «НИИ НПО «Луч» (1 место), МУП «Водоканал» (2 место), ФНМ «Весь мир» (3 место).

Поздравляем команду Водоканала со 2-м местом! Желаем новых побед!

На фото — наши спортсмены, слева направо: начальник ТО Дмитрий Васюсин, инженер ПО Валерий Лапиин, электрогазосварцик Юрий Макалкин, слесарь АВР Александр Арсеньев.

