

ВЕСТНИК ВОДОКАНАЛА

WWW.VODOKANALPODOLSK.RU

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ «ВЕСТНИК» МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ВОДОКАНАЛ»

ПЛАНИРУЯ ТИТУЛ КАПРЕМОНТА

В оживленной дискуссионной атмосфере на оперативном совещании 20 ноября прошло обсуждение проекта Титула капитального ремонта на 2018 год. С докладом выступила начальник Отдела надзора и контроля за капитальным ремонтом (ОНККР) Людмила Геннадиевна Лукьянова.

Обсуждение началось с предстоящих работ в микрорайоне Климовск. На ВНС «Товарная» предполагается заменить два насоса в станции 2-го подъема, а также запорно-регулирующую арматуру. Запланирована замена фильтров №1, 7, монтаж электроприводов. В плане – строительство газовой котельной для обеспечения нужд водопроводных сооружений, со строительством газопровода; капитальный ремонт кровли станции обезжелезивания.

На станции 2-го подъема ВНС «Школьная» предстоит заменить два насоса; произвести монтаж шкафов управления электроприводами, смонтировать автономный источник питания (ДГУ) мощностью 100 кВт.

Затем говорили о проблеме ВЗУ микрорайона Львовский: четыре фильтра станции сегодня успешно справляются с примесями железа, но нужны еще мощности для работы с азотом аммонийным, поэтому необходим капитальный ремонт системы фильтрации. Здесь также предстоит монтаж системы диспетчеризации, автоматизация четырех резервуаров чистой воды.

В 2018 году необходимо завершить работы по благоустройству территорий ВНС «Сынково» ТО «Лаговский»: произвести обваловку артскважин №№24, 25, посеять траву, сделать проезды, отремонтировать колодцы, привести в надлежащий вид РЧВ.

В ТО «Стрелковский» территориальном отделе, на ВЗУ «Быково», планируется смонтировать автономный источник питания (ДГУ) мощностью 50 кВт, а на ВЗУ «Александровка» – установку обеззараживания воды УОВ-ПВ-50. Для ВЗУ «Федюково» тоже требуется автономный источник питания (ДГУ). На артезианских скважинах №№6, 39 планируется смонтировать установку обеззараживания воды УОВ-ПВ-50.

Довольно много запланировано произвести работ по сооружениям водоотведения. В микрорайоне Климовск запланирован капитальный ремонт КНС-11, КНС-3, предстоит строительство напорного коллектора 2Д=400мм. На КНС №13, на улице им. Дмитрия Холодова, необходимо отремонтировать 3 насоса, смонтировать дробилку, произвести автоматизацию, телемеханику, диспетчеризацию. В перечне предстоящих работ – ремонт трех насосов на КНС №4 на ул. Речной.

Предстоит заменить 2 насоса и на мини-КНС «Запрудная» п. Александровка Стрелковского территориального отдела.

Сегодня специалистами нашего предприятия обсуждается целый ряд титульных задач по канализационным насосным станциям, в том числе монтаж газоанализато-

ров на КНС «Дубровицы», «Санаторий Родина», «Молодежная д.48», «Ерино», «Юго-Запад», «ЖК Весенняя», «Никулино», «Бережки» и других.

При обсуждении Титула капитального ремонта руководители Водоканала не обошли вниманием Городские очистные сооружения на Домодедовском шоссе. Здесь планируется внедрение технологии получения почвогрунта из илового осадка и перевод осадка из категории «отходы» в категорию «продукция», с соответствующей сертификацией; капитальный ремонт илоуплотнителей под стабилизатор осадка. Переделывать будут компьютерную сеть и сеть видеонаблюдения с интеграцией их в единую локальную сеть на ОС.

Немало производственных задач поставлено в предварительный План титульных работ на 2018 год по сетям водоснабжения, в том числе капитальный ремонт водопровода по улице Матросской, ремонт колодцев С/В.

На территории базы нашего предприятия предстоит ремонтировать телефонную сеть с заменой мини-АТС; провести геофизические исследования, выполнить проект зон санитарной охраны (ЗСО) источников водоснабжения ВЗУ «Поливаново-Александровский».

На совещании было отмечено, что утвержденный Титул капитального ремонта обязателен к выполнению, поэтому он должен быть продуман подетально, по пунктам. И отчитываться по нему тоже предстоит подетально, в ином случае – невыполнение Титула приведет к снижению тарифов в следующем году. Поэтому задачи должны быть обозначены более конкретно и четко.

На совещании было высказано предложение о возможности унификации сметы – так как работы нередко повторяются из года в год.

Некоторые обозначенные в проекте Титула работы были признаны нецелесообразными. В новой редакции Титула, которая должна быть завершена в ближайшее время, не должно быть позиций, за которые отвечают несколько человек.



ЭКОНОМИКА

На очередном оперативном совещании руководителей подразделений МУП «Водоканал» выступил с докладом заместитель директора по экономике Олег Владимирович Горбылев. Он доложил, что по основным видам деятельности доходы в МУП «Водоканал» за прошедшие месяцы 2017 года составили 770 млн. руб., это на 4 млн. руб. меньше, чем в прошлом году. По работам подряда заработали 66 млн. руб., что на 35 млн. руб. меньше, чем в 2016 году.

Месячный фонд зарплаты уменьшился, по сравнению с прошлым годом, – с 65 млн. руб. до 45 млн. руб. Из-за принятых на баланс предприятия новых объектов (микр. Кузнечики) затраты на электроэнергию увеличились на 9 млн. руб. О.В. Горбылевым были приведены и другие цифры. Так, нашим предприятием производятся оплаты за электроэнергию в среднем по 20 млн. руб. в месяц. Финансовые потери увеличились из-за оплаты штрафов за загрязнение окружающей среды. Расходы на материалы снизились на 18 млн. руб.

Среднесписочная численность работников уменьшилась на 146 человек (13%); сейчас в Водоканале трудятся 952 человека. Стоимость имущества предприятия продолжает расти.

Дебиторская задолженность постепенно растет: за девять месяцев она увеличилась на 77 млн. руб. Оплачены задолженности нашего предприятия по пенсионному фонду. Существенно, на 30%, снизилась кредиторская задолженность. Главными кредиторами нашего предприятия остаются компания «Полипластик» и Мосэнерго.

ИЗМЕНЕНИЯ В РЕГЛАМЕНТЕ

С докладом о подключении объектов капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на оперативном совещании выступил начальник проектной группы Производственного отдела О.В. Польсаев. Он доложил о том, что изменения в регламент этого рабочего процесса должны быть осуществлены в соответствии с Постановлением Правительства РФ №955 от 9 августа 2017 года «Об установлении особенностей оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения в электронной форме на территории Московской области и г. Москвы и Санкт-Петербурга в 2017-2018 годах».

Реализуя постановление №955, специалисты нашего предприятия будут определять возможности и условия подключения к сетям инженерно-технического обеспечения, заключать договора о подключении (технологическом присоединении) объектов к сетям холодного водоснабжения и водоотведения, выполнять условия подключения, выдавать акты о технологическом подключении в электронной форме и затем подавать ресурс. То есть теперь договора не будут оформляться на базе предприятия, этим занимается оператор на портале госуслуг Московской области – Агентство развития коммунальной инфраструктуры (АРКИ). Участие в такой общей, «прозрачной» системе электронного документооборота обязательно.

В РЕЖИМЕ БЕРЕЖЛИВОСТИ

И.о. начальника Контрактной службы Андрей Владимирович Шалаевский на оперативном совещании руководителей подразделений МУП «Водоканал» ознакомил собравшихся с планом-графиком закупок по Федеральному закону №44 на 2018 год. В графике зафиксировано 118 возможных закупок запасных частей к автотехнике и насосам, расходных, строительных и сантехнических материалов, химвеществ и моторного топлива, труб и фасонных частей ПНД и т.д. на общую сумму около 232 млн. руб. Из-за финансовых сложностей можно будет делать в дальнейшем 8-10 закупок в месяц на общую сумму не более 6 млн. руб. Это довольно скромные амбиции, и насколько креативность поможет нашим специалистам справиться с ситуацией, сказать пока трудно.

При обсуждении доклада А.В. Шалаевского директор МУП «Водоканал» М.М. Семин рассказал о том, в каких тарифных и производственных условиях работают городские водоканалы в других регионах России. У каждого предприятия свои плюсы и минусы. У многих водоканалов нет такого уровня автоматизации, как у нас, но есть

и те, у кого, например, эффективней действует система мониторинга транспорта «ГЛОНАСС». Некоторые предприятия отрасли сориентировались в своей деятельности на аутсорсинг, форму концессий.

М.М. Семин напомнил участникам оперативного совещания о том, что по структуре самой системы водоснабжения наше предприятие уникально: у нас 180 скважин, 21 насосная станция и около 50 станций подкачки. А в России есть города и с 1 насосной станцией.

Режим экономии и бережливости стал сегодня главным вектором в работе предприятия. В том числе и в вопросе закупочной деятельности, когда далеко не все счета мы можем оплачивать. Безусловными к исполнению сегодня остаются договора подключения, Титул капитального ремонта, потому что это влияет на наши тарифы. Необходимо выстроить рабочие процессы таким образом, чтобы при ограниченных финансовых ресурсах можно было максимально использовать возможности конкурентной закупки всего необходимого Водоканалу. И поэтому предстоит еще уточнять план закупок на 2018 год.

АНАЛИТИКА ПО ЭНЕРГОРЕСУРСАМ

20 ноября на производственном совещании главный специалист по управлению энергоресурсами нашего предприятия С.Ю. Фотин выступил с аналитическим докладом по потреблению топливно-энергетических ресурсов в октябре и за десять месяцев 2017 года.

В октябре на объектах г. Подольска потребление составило 3 158,7 тыс. кВт-ч, что примерно соответствует уровню потребления в аналогичном периоде прошлого года. По объектам водоснабжения потребление составило 2 151,4 тыс. кВт-ч, что на 2% выше уровня потребления в том же периоде прошлого года. Увеличение энергопотребления в основном обусловлено ростом потребления на насосных станциях 3-го подъема из-за появления девяти новых повысительных насосных станций в микрорайоне Кузнечики. На объектах водоотведения показатель потребления электроэнергии – 957,1 тыс. кВт-ч, что на 4,9% ниже уровня потребления в аналогичном периоде прошлого года. Снижение потребления связано с уменьшением объема сточных вод, поступивших на городские очистные сооружения.

Затраты электроэнергии на производство и транспортировку до потребителя артезианской воды составили 0,97 кВт-ч на 1 м³ реализованной воды (в октябре 2016 г. = 0,99 кВт-ч). Затраты электроэнергии на транспортировку и

очистку сточных вод составляют 0,39 кВт-ч на 1 м³ сточных вод, принятых от потребителей по заключенным договорам (в октябре 2016 г. = 0,36 кВт-ч).

Потери предприятия от нереализованных объемов артезианской воды и сточных вод составили 19,1% и 20,5% соответственно.

Потребление электроэнергии в октябре на объектах микрорайона Климовск составило 569 тыс. кВт-ч, что на 73 тыс. кВт-ч (11,4%) ниже уровня потребления в аналогичном периоде прошлого года. Снижение достигнуто на насосных станциях 1-го подъема Клёново-Чегодаевского, Сергеевского и Сынковского ВЗУ за счёт выполненных технических мероприятий.

Потребление электроэнергии на объектах микрорайона Львовский составило 99 тыс. кВт-ч, что на 11 тыс. кВт-ч (10%) ниже уровня потребления в таком же периоде прошлого года. Причиной снижения стала более эффективная работа артезианских скважин.

Потребление электроэнергии в октябре на объектах пос. Лаговский, Стрелковский, Дубровицы составило соответственно 55,5 тыс. кВт-ч (снижение – 38,4% за счёт снижения объемов добычи воды и вывода из работы скважин Поливаново – Александровского ВЗУ и др.), 84 тыс. кВт-ч,

что на уровне прошлого года, и 49,6 тыс. кВт-ч (рост – 27,3% за счёт ВЗУ Дубровицы).

Общее потребление электроэнергии на предприятии в октябре составило 4 016 тыс. кВт-ч, это на 117 тыс. кВт-ч (2,8%) ниже уровня потребления в аналогичном периоде 2016 года.

Итого за десять месяцев 2017 года общее снижение потребления электроэнергии по предприятию составило 1 793 тыс. кВт-ч, это 4,1% от показателя за аналогичный период 2016 года. В том числе в результате выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов водопроводно-канализационного хозяйства присоединённых территорий сэкономлено 1 495 тыс. кВт-ч электроэнергии на общую сумму 6 млн. 525 тыс. руб.

Потребление дизельного топлива с начала 2017 года уменьшилось на 19% относительно аналогичного периода прошлого года. Потребление бензина также снизилось на 22%. Это обусловлено уменьшением пробега автомобилей на 15,7% и 19,1% соответственно и уменьшением наработки спецтехники – на 14,8% и 27,6% соответственно.

Расход природного газа и объём выработки тепла котельными за десять месяцев текущего года примерно соответствует уровню прошлого года.

ТУРНИР К 100-ЛЕТИЮ ВОДОКАНАЛА



4 ноября 2017 года прошел Турнир по волейболу, посвященный 100-летию МУП «Водоканал!». Этот турнир также совпал со знаменательной датой Российского государства – Днем Единства, символизирующего сплоченность различных народов и представителей разных классов.

История предприятия МУП «Водоканал» – это постоянное движение вперед: от первых линий водопровода до мощной системы водоснабжения и канализации, современных технологий очистки воды и стоков. Это история большого коллектива рабочих, инженеров, руководителей всех уровней, глубоко осознающих особую ответственность своей работы. Высокий профессионализм, творческий потенциал позволяют решать сложнейшие задачи водоснабжения города. За последние годы предприятие реализовало ряд проектов, которые вывели его на качественно новый уровень развития, позволили аккумулировать передовые практики управления в сфере коммунального хозяйства. Желаем подольскому МУП «Водоканал» дальнейших успехов, новых производственных достижений, успешных проектов, воплощения самых амбициозных планов и еще долгих лет работы на благо Г.о. Подольск и его жителей!

Работников МУП «Водоканал» поздравил Председатель Комитета по физической культуре и спорту

Администрации Г.о. Подольск С.Г. Сабинин.

Заместитель директора МУП «Водоканал» А.И. Демидов пожелал успехов, удачи. Пусть победит сильнейший!

В турнире принимали участие: в группе А – волейбольные команды «Водоканал-1», «Клов», «Коммунальщик» (Чехов), «Кузнечики»; в группе Б – «Элегант», «ЗиО», «Водоканал-2», «Талихино».

В результате игр

1 место заняла команда «Водоканал-1», 2 место – «Водоканал-2», 3 место – «Элегант-Заречье», 4 место – команда «Клов».

Команды, занявшие призовые места награждены памятными наградами (кубок и медали), лучшим игрокам турнира были вручены кубки.

Кубком награждена и команда судей МУ СШ «Пахра» за хорошую организацию турнира и справедливое судейство.

От души поздравляем весь трудовой коллектив МУП «Водоканал» со 100-летием и сердечно благодарим за труды, благодаря которым мы живем здесь уютно!

Алена Тарасова, МУСШ «Пахра»

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

4 ноября – 60 лет исполнилось Валерию Васильевичу Беляеву, водителю АТУ

25 ноября – юбилей у Надежды Ильиничны Шотиной, машиниста насосных установок ВНС

28 ноября – юбилей у Ларисы Анатольевны Шушуновой, контролера ОМПиВ Службы сбыта

СТАЖ НА ПРЕДПРИЯТИИ

25 лет трудового стажа:

2 ноября – у Ларисы Андреевны Вариной, лаборанта химанализа ИЦ;

10 ноября – у Елены Вячеславовны Галановой, диспетчера Очистных сооружений;

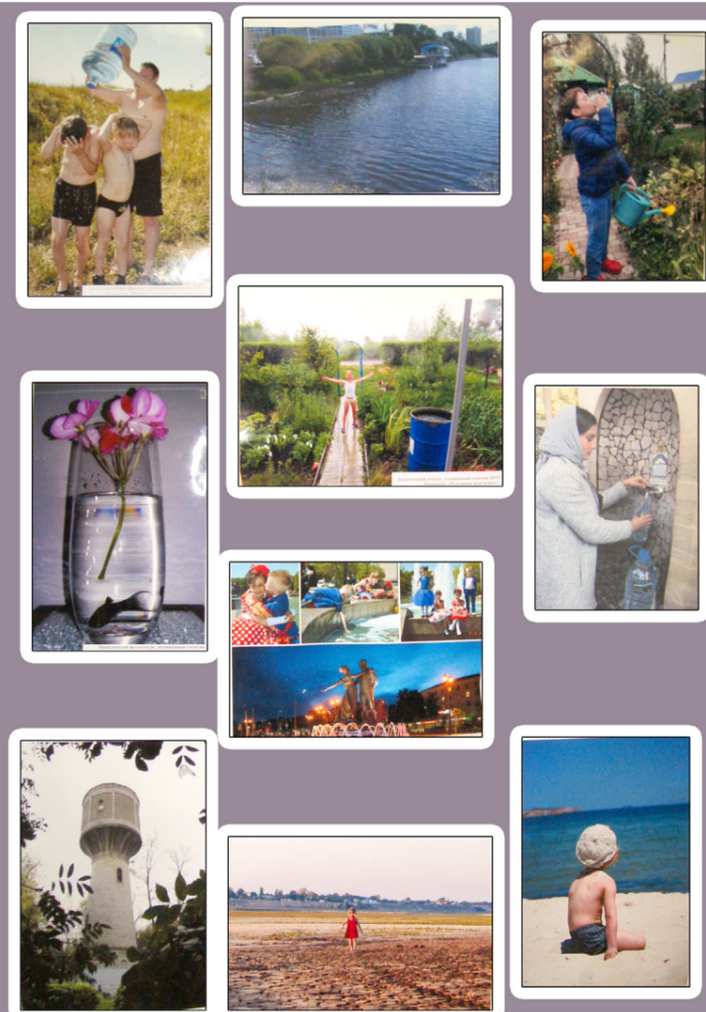
17 ноября – у Ирины Васильевны Мурзиновой, обходчика ССВиВ

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

ФОТОКОНКУРС К ЮБИЛЕЮ

«ВОДОКАНАЛА»

«ВОДА ВАЖНА, ВОДА НУЖНА»



Стенды с работами школьников – победителей городского фотоконкурса, посвященного защите и сохранению водных ресурсов.