

ВЕСТНИК ВОДОКАНАЛА



WWW.VODOKANALPODOLSK.RU

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ «ВЕСТНИК» МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ВОДОКАНАЛ»



Дорогие женщины!

поздравляем Вас
с наступающим праздником
женской красоты и очарования,
весеннего вдохновения
и светлой радости!
Желаем Вам
прекрасного настроения!

На оперативном совещании 13 февраля с отчетным докладом за 2016 год по процессу РП-10, «Охрана труда и промышленная безопасность», выступил заместитель директора по общим вопросам и ПБ Александр Иванович Демидов.

В отчетном периоде по результатам медицинского осмотра были признаны нетрудоспособными слесарь АВР СЭСВиВ В.Е. Рыженков (уволился) и слесарь АВР УКР и СТ С.В. Беляков, которого перевели на работу сторожем. От общего количества работников, прошедших медицинский осмотр, это составило 0,4%; в 2015 году показатель был меньше – 0,2%, тогда нетрудоспособным был признан один человек.

Доля рабочих мест (РМ) с вредными условиями труда к общему количеству рабочих мест составила в 2016 году 45,1% (в 2015 г. – 45%).

А.С. Демидов в своем докладе привел сведения о реализации мероприятий по улучшению условий и охраны труда в организациях муниципальной собственности по итогам 2016 года. На Водоканале в отчетном периоде было проведено много работ по модернизации, внедрению технологических процессов, устройств, производственного и иного оборудования, средств контроля, реконструкции зданий и сооружений в целях приведения их в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда. Так, производился капитальный ремонт о/с п. сан. «Родина» д. Булагово, устраивались проезды, ремонтировались кровли, произвели внутренний ремонт павильона и электромонтажные работы артскважин Б2-3 на ВЗУ «Быково»; в рамках реконструкции ВНС «Товарная» установили окна в бытовых помещениях 2-го этажа и помещении машинного зала, оборудовали РМ машиниста ВНС и др.

Однако обеспеченность работников спецодеждой, спецобувью и СИЗ за 2016 год выполнено не в полном объеме.

В 2016 году 177 человек были обеспечены молоком, что составило 100% от числа работников, нуждающихся в данном обеспечении. Показатель обеспечения гарантий и компенсаций работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, также составил 100%. Но в 2016 году выросли, по сравнению с предыдущими годами, и затраты на выплату социальных гарантий и компенсаций.

Докладывая о мероприятиях по предупреждению травматизма работников, А.И. Демидов сообщил, что по результатам 88 проверок было выявлено 255 нарушений, из которых 150 удалось оперативно устранить, и по 102 нарушениям сроки устранения были перенесены. Таким образом, доля устраненных нарушений по ОТ и ПБ к общему количеству выявленных, составила 58,8%.

В 2016 году зафиксировано два несчастных случая легкой степени тяжести: пострадали слесарь АВР и тракторист АТУ. Этот показатель – на уровне прошлого года и, конечно, гораздо ниже, чем в 2014 г. Однако количество дней нетрудоспособности в 2016 году, по сравнению с 2015 годом, увеличилось. Основной причиной несчастных случаев на произ-

ОХРАНА ТРУДА И ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ

водстве остается нарушение работником требований инструкции по ОТ. По каждому конкретному случаю были разработаны мероприятия со сроками реализации, изданы приказы по результатам расследования несчастного случая, на основании которых к лицам, допустившим нарушения нормативных и законодательных актов, применены дисциплинарные взыскания, и отчеты о выполнении мероприятий направлены в ФСС и Госинспекцию Труда в Московской области.

План мероприятий по охране труда и промышленной безопасности на 2016 год выполнен согласно срокам на 99,9%. Полностью выполнены: план работы службы производственного контроля на опасных производственных объектах на 2016 год и план мероприятий по промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов на 2016 год, план по проведению обучения по ОТ и ПБ, график проведения технического обследования в 2016 г., график технического обслуживания и проверки работы автоматики подъемных сооружений газифицированных котельных в 2016 г.

В отчетном периоде не было зафиксировано ни одной аварии и инцидента на опасных объектах предприятия.

Запланированное на 2016 год количество работников прошли обучение, аттестацию и повторную проверку знаний по ПБ и ОТ: в комиссии предприятия по ОТ – 792 человека, в комиссии предприятия по ПБ ОПО – 295 и в учебных центрах – 113 работников.

Устранены те несоответствия, которые были выявлены в результате проведенного 18.07.2016 г. аудита.

Для улучшения контроля за содержанием уровня вредных веществ в воздухе рабочей зоны запланировано установить стационарные газоанализаторы на КНС-5, КНС-6, КНС-3, КНС-15, КНС-11, КНС-12, КНС-13, КНС КДИ -14.

В докладе А.И. Демидова говорилось о том, что на 2017 год запланировано увеличение на 5% обследований (проверок) состояния охраны труда в структурных подразделениях предприятия и на объектах присоединенных территорий; своевременное проведение периодического медицинского осмотра для выявления профессиональных и общих заболеваний с целью поддержания не менее 98% работников в трудоспособном состоянии. Также предстоит провести инструментальные замеры вредных и (или) опасных производственных факторов на типовых рабочих местах для обеспечения санитарно-производственного контроля.

По ряду объективных причин контрактной службе предприятия не удалось своевременно провести торги и заключить договора на поставки СИЗ, молока; эта задача будет выполнена в первоочередном порядке.

ОБСУЖДАЕМ КОЛДОГОВОР

Руководствуясь положением Трудового Кодекса РФ по социальному партнерству в сфере труда, в целях дальнейшего социального развития предприятия, в подразделениях Водоканала в период с 13 февраля по 10 марта 2017 года проводятся коллективные переговоры – для подготовки изменений и дополнений в действующий Коллективный договор.

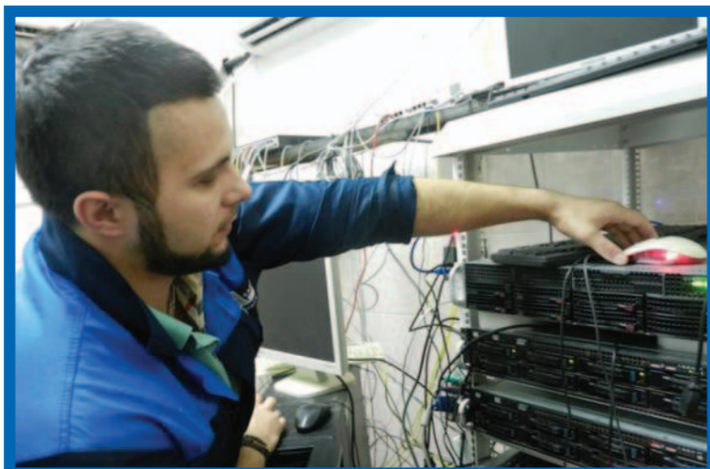
Председатель комиссии – заместитель директора по общим вопросам А.И. Демидов, секретарь комиссии – инспектор по кадрам И.А. Соловьева, члены комиссии: заместитель директора по персоналу В.Н. Азаев, главный бухгалтер О.В. Горбылев, юрист А.А. Скороходова, начальник Службы ОТ и ПБ В.Л. Гордеев, экономист по труду 1 категории ПЭО Л.Г. Корнеева, бухгалтер Е.М. Клименко.

На 10 марта запланировано проведение Конференции трудового коллектива нашего предприятия. Норма представительства – один делегат от десяти работников.

ПОКАЗАТЕЛЬ НАДЕЖНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ УЛУЧШИЛСЯ

На очередном совещании руководителей подразделений МУП «Водоканал» с докладом о работе в 2016 году выступил начальник Службы автоматизации Сергей Львович Комаров. В перечень повседневных задач СА в 2016 году входило обслуживание систем телемеханики, удалённого сбора информации о водопотреблении, автоматике отопления, вентиляции, дренажа, установок для обеззараживания воды на объектах водоснабжения и водоотведения автоматике въездных ворот, автоматике котельных МУП «Водоканал», охранных систем видеозаписи и видеонаблюдения, электронной защиты периметра объектов, систем автоматической пожарной сигнализации, системы кабельного и спутникового телевидения, компьютерной сети МУП «Водоканал».

В работе используются автомобили «Газель», «Соболь». В числе довольно большого списка обслуживаемого оборудования – 263 компьютера, 525 шкафов управления. Показатель надёжности оборудования улучшился; по сравнению с 2015 годом, в 2016 году заметно снизился процент отказов контрольно-измерительных приборов и автоматики КИП и А, составив 1,92% в первом полугодии 2016 года и 1,54% – во втором. В ряду причин отказа оборудования – некачественное электропитание, размораживание, плохое заземление и основная причина – большой срок службы оборудования.



Награжденные по итогам 2016 г.

Верхний снимок:
Смирнов Максим Сергеевич
Администратор
вычислительной сети
На нижнем снимке:
Тур Владимир Васильевич
Нач. участка КИП и ТМ ОВО

В 2016 году было установлено 43 энергосберегающих шкафа автоматики. Автоматизировано на базе компьютерной техники 37 рабочих мест работников предприятия с предоставлением доступа к ИСС, ИАС, SCADA: 20 – для Службы сбыта, восемь автоматизированных рабочих мест (АРМ) – для АБК ОС Климовск, три – для АБК ОС Львовский, по одному АРМ на ВНС «Школь-



ная», «Товарная» и «Гулево», два места – на СВНС и 1 место – для контрактной службы.

С.Л. Комаров доложил на совещании, что в 2016 году провели процедуры закупок и приобрели 21 новый компьютер.

К сожалению, не удалось в отчетном периоде смонтировать и наладить систему удаленно-

го сбора данных с узлов учета ХВС в многоквартирных домах микрорайона Климовск (114 узлов учета); переговоры с управляющей компанией пока ни к чему не привели.

Говоря о капитальном ремонте объектов, докладчик сообщил собравшимся о том, что в 2016 году работники Службы автоматизации модернизировали шкафы ТМ и перевели объекты в «MasterSCADA» на ВЗУ «Деснинский», автоматизировали КНС-7, КНС-8, КНС 4-й очереди ОС, КНС Матвеевское, АБК

ОС Львовка, АБК ОС Климовск, помещение СС Ватутина 6. Также была проведена автоматизация и диспетчеризация а/с Бородинского ВЗУ, КНС-11, 12, 4, 15 м-на Климовск, КНС Матвеевское, арт. скв. Кленово-Чегодаевского, Бородинского каскадов, арт. скв. МИС, скв №2 Рожкова.

По договорам подряда выполнены работы на реконструкции Гулевского ВЗУ, по строительству РРО на ул. Фетищевская – АЗС №258, ООО «Строймонтаж».

В 2016 году работниками Службы автоматизации было разработано 23 комплекта документации раздела «Автоматизация и диспетчеризация» – для арт. скважин ВЗУ пос. Львовский, ВЗУ «Бородинский», ВЗУ «Кленово-Чегодаевский», ВЗУ «Школьная», ВЗУ «Сынково»; КНС «Быково», КНС «Сынково», КНС-15, КНС-6. Раздел «Пожарная сигнализация» АБК ОС пос. Львовский.

Автоматизировано, телемеханизировано и включено в «MasterSCADA» 33 объекта присоединенных территорий.

В планах работ Службы автоматизации на 2017 год – включение в систему диспетчерского контроля и управления «MasterSCADA» 19 объектов ВиВ микрорайонов Климовск и Львовский, Стрелковского, Дубровицкого и Лаговского поселений. Предстоит установить 18 электронных расходомеров на объектах ВиВ микрорайонов Климовск, Львовский, территориальных отделов поселений Лаговского, Дубровицкого, Стрелковского.

ЭКОНОМИЯ РЕСУРСОВ

На производственном совещании, прошедшем 20 февраля, С.Ю. Фотин выступил с аналитическим докладом по потреблению топливно-энергетических ресурсов в январе 2017 года. Потребление электроэнергии на объектах г. Подольска составило 3 604,6 тыс. кВт-ч, что на 4,6% ниже уровня потребления в аналогичном периоде прошлого года.

По объектам водоснабжения потребление составило 2 441,2 тыс. кВт-ч, что на 4,2% ниже уровня потребления в таком же периоде прошлого года. Снижение потребления произошло на насосных станциях 1-го и 3-го подъёмов во многом благодаря внедрению систем автоматического поддержания внутренней температуры в павильонах, а также на насосных станциях 2-го подъёма ВЗУ «Деснинский» и «Залинейный».

Потребление электроэнергии на объектах водоотведения составило 1 104,4 тыс. кВт-ч, что на 5,5% ниже уровня потребления

в аналогичном периоде прошлого года. Снижение потребления имело место на оборудовании очистных сооружений и на канализационных насосных станциях.

Потери предприятия от нереализованных объёмов артезианской воды составили 21,9%, от нереализованных объёмов сточных вод – 16,5%.

Потребление электроэнергии в январе на объектах мкрн. Климовск составило 754,5 тыс. кВт-ч, что на 250 тыс. кВт-ч (25%) ниже уровня потребления в аналогичном периоде прошлого года. Снижение достигнуто на ряде насосных станций 1-го подъёма (в первую очередь – Сергеевского и Бородинского ВЗУ), а также на насосных станциях 2-го подъёма за счёт выполненных технических мероприятий.

Общее потребление электроэнергии на предприятии в январе составило 4 828,7 тыс.

кВт-ч, что на 420 тыс. кВт-ч (8%) ниже уровня потребления в аналогичном периоде прошлого года.

Потребление дизельного топлива в январе 2017 года уменьшилось на 14,4% относительно аналогичного периода прошлого года. Потребление бензина также снизилось на 14,1%. Это обусловлено уменьшением пробега автомобилей на 13% и 8,5% соответственно и уменьшением наработки спецтехники – на 11,5% и 19% соответственно.

Расход природного газа снизился на 8,9% при общем уменьшении выработки тепла на 9,8%. Причиной явились более высокие температуры окружающей среды в январе 2017 года.

Более подробно с результатами работы предприятия по экономии топливно-энергетических ресурсов за январь 2017 года можно ознакомиться в Файлообменнике, в папке «Главный специалист по УЭР».

КОРОТКО О РАЗНОМ

В целях обеспечения информационной безопасности в МУП «Водоканал» и во исполнение требований действующего законодательства и нормативной базы в области защиты информации и интеллектуальной собственности, на нашем предприятии утверждены и введены в действие с 1 января 2017 года Правила работы с сетевыми, локальными и внешними дисками, а также документы – «Политика обеспечения информационной безопасности при использовании сети Интернет», «Политика обеспечения информационной безопасности средствами антивирусной защиты».

В соответствии с приказом директора МУП «Водоканал» М.М. Семина, руководители подразделений и работники несут персональную ответственность за нарушение правил, установленных в указанных документах.

* * *

Молодые специалисты МУП «Водоканал» вместе со своими детьми приняли участие в городском мероприятии «Птичий дом». В скверах и дворах жилых домов, а затем и на территории объектов Водоканала наши работники и дети прикрепили на деревьях кормушки.

* * *

Потребление моторных топлив: дизельного топлива и бензина, – в 2016 году выросло на 2,2% и 13,5% соответственно. Рост связан с обслуживанием объектов присоединенных территорий.

Расход природного газа вырос на 5,4% при общем росте выработки тепла на 4,7%. Причиной стали более низкие температуры окружающей среды в ноябре – декабре 2016 года.

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

1 февраля – 60 лет исполнилось Виктору Семеновичу Кирсанову, токарю РМУ

2 февраля – юбилей у Ирины Закерьевны Кобриковой, машиниста насосных установок ВНС

6 февраля – юбилей у Валентины Клементьевны Бакушиной, контролера ОМБПРиВ Службы сбыта

8 февраля – 60 лет исполнилось Александру Николаевичу Крылову, машинисту автокрана АТУ

9 февраля – 60 лет Семену Сергеевичу Куприянову, экскаваторщику АТУ

12 февраля – 60 лет Виктору Ивановичу Беляеву, водителю АТУ

20 февраля – 65 лет Александру Яковлевичу Егорову, машинисту насосных установок ОС

21 февраля – 60 лет Андрею Анатольевичу Мичкову, начальнику мастерской АТУ

СТАЖ НА ПРЕДПРИЯТИИ

25 лет – у Светланы Александровны Сарычевой (с 7.02.1992 г.), инспектора Инспекции водопользования

25 лет – у Татьяны Леонидовны Алпаткиной (с 17.02.1992 г.), старшего мастера ОС

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

23 февраля – День защитника Отечества
С праздником мужества, славы и силы!

