

## «Мицубиси Электрик» модернизирует систему водоснабжения города Сочи

Москва, 03 сентября 2021 г. – 12 августа 2021 г. в городе Сочи состоялось подписание Соглашения о сотрудничестве между МУП «Водоканал» г. Сочи и ООО «Мицубиси Электрик (РУС)».

Генеральный директор «Мицубиси Электрик» в России г-н **Онода Хироюки** впервые посетил Сочи для встречи с главой «Водоканала» **Антоном Денисовым** и подписания Соглашения о сотрудничестве между «Мицубиси Электрик» и МУП «Водоканал» г. Сочи. В ходе мероприятия первые руководители также обсудили стратегические планы по дальнейшему взаимодействию.

В течение полугода специалисты МУП «Водоканал» г. Сочи проводили испытания оборудования ряда производителей, по результатам которых заключили договор о сотрудничестве с «Мицубиси Электрик». Комментируя перспективы дальнейшего улучшения ситуации с водоподготовкой, очисткой и водоотведением в г. Сочи и его окрестностях, **Антон Денисов** отметил: *«За последние полтора года проделана большая работа, но нельзя останавливаться на достигнутом. Мы ведём совместную работу с московскими коллегами по нескольким направлениям. «Мицубиси Электрик» — важный стратегический партнёр. И сегодня мы укрепляем наше сотрудничество подписанием этого Соглашения».*



*На фото (слева направо): Генеральный директор МУП «Водоканал» г. Сочи Антон Денисов и Генеральный директор ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» Онода Хироюки во время подписания Соглашения о сотрудничестве*

*«Наши специалисты неоднократно посещали «Водоканал», и те изменения, которые были достигнуты, произвели на нас впечатление. Качественный прогресс в области автоматизации производств делает Вас одним из самых*

*передовых водоканалов России. Здесь мы видим интересную параллель с «Мицубиси Электрик», — наши технологии часто опережают своё время. Мы надеемся, что внедрение наших решений позволит вам пойти ещё дальше. Сегодня, подписав договор о сотрудничестве, наши компании делают уверенный шаг навстречу к цифровой трансформации российского производства, которая позволит сделать Вашу работу эффективнее, а жизнь города — лучше и чище. Убеждён, что наше сотрудничество будет и впредь развиваться по всем ключевым направлениям и способствовать улучшению качества жизни граждан. Спасибо Антону Сергеевичу Денисову за его активную позицию в этом важном вопросе» — отметил г-н Онода.*

В рамках Соглашения планируется участие представителей «Мицубиси Электрик» в работе экспертно-консультативного совета по обмену международным опытом в области водного хозяйства. А также семинары, где технические специалисты «Мицубиси Электрик» расскажут о новейших разработках в системах интеллектуального управления водоснабжения, в основе которых лежат многочисленные алгоритмы оптимального управления и диагностики режимов работы оборудования, искусственного интеллекта, цифровых двойников, нечеткой логики.

Отличительной особенностью предприятий ЖКХ с точки зрения автоматизации процессов является большое количество взаимосвязанных объектов, распределённых по большой территории. Эффективное управление такой структурой становится возможным только при наличии гибкого и многофункционального решения, базовым блоком которого является качественная связь между этими объектами. Правильно организованная система передачи данных, которая позволяет своевременно получать достоверную информацию о технологических процессах и управлять ими, является одним из ключевых элементов систем управления в данной области. Благодаря развитию информационных технологий, организация качественной связи стала не только возможной, но и полностью экономически оправданной. Для тестирования надёжности сотрудники «Водоканала» собрали систему управления станцией первого подъёма на базе компонентов «Мицубиси Электрик».

*«Решения компании «Мицубиси Электрик» являются ответом на те вызовы, которые бросают природа и стремительное развитие Южного региона страны. Их преимуществом является гибкость способов внедрения и универсальность применения на любых предприятиях водоснабжения с любым уровнем автоматизации в широком диапазоне бюджетных планов – как на базе типовых изделий, так и комплексно «под ключ», — отметил Руководитель департамента по*

продвижению продукции и технической поддержке продаж Подразделения промышленной автоматизации ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» **Григорий Михайловский**.



*На фото: делегация ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» и сотрудники МУП «Водоканал» г. Сочи во время экскурсии на очистных сооружениях*

В рамках встречи, сотрудники МУП Водоканал г. Сочи провели экскурсии по объектам водного хозяйства, руководители обменялись памятным сувенирами и запланировали совместный пилотный проект по модернизации станции переработки илового осадка.



1921-2021 / 100 YEARS OF INNOVATION

**MITSUBISHI ELECTRIC**

###

Контакты для прессы  
Шотадзе Елена  
ООО «Мицубиси Электрик (РУС)»

Тел.: +7 965 425 02 22

[Elena.Shotadze@mer.mee.com](mailto:Elena.Shotadze@mer.mee.com)

<https://ru.mitsubishielectric.com/ru/>

### **О компании:**

Корпорация предоставляет обширный спектр надежных высококачественных продуктов и услуг корпоративным и частным потребителям во всем мире. На протяжении 100 лет Mitsubishi Electric Corporation является признанным лидером в производстве, маркетинге и продаже электрического и электронного оборудования, используемого в информационных технологиях, телекоммуникациях, исследовании космоса, спутниковой связи, бытовой электронике, промышленных технологиях, энергетике, транспорте и строительстве. Более подробная информация о корпорации «Мицубиси Электрик» доступна на ее глобальном сайте <http://MitsubishiElectric.com>

В 1969 году «Мицубиси Электрик» открывает первое европейское представительство корпорации в Лондоне. В 1997 году в Москве открыто представительство ЗАО «Мицубиси Электрик Юроп Б.В.» (Нидерланды) – европейского подразделения корпорации, а спустя почти 17 лет, для активизации коммерческой деятельности в России и странах СНГ, создано ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» (МЭР). Общество открыто в июне 2014 г. в Москве. Позднее в Санкт-Петербурге и Екатеринбурге зарегистрированы его обособленные подразделения. Основными направлениями работы МЭР и его обособленных подразделений являются продажа систем кондиционирования воздуха, промышленной автоматизации, развитие бизнеса силовых полупроводников, холодильного оборудования, а также маркетинговые исследования с целью вывода на российский рынок новых продуктов корпорации. ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» является лауреатом премии доверия потребителей «Марка №1 в России», «Лучшей иностранной компанией, работающей в России» и ряда других отраслевых и общенациональных наград делового сообщества.

Штаб-квартира «Мицубиси Электрик» находится в сердце столицы Японии, Токио. В настоящий момент Корпорация насчитывает более 146 000 сотрудников в 40 странах мира. Количество зарубежных филиалов (на момент 31 марта 2020 г.) – 108.

Более подробная информация о деятельности ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» в России и странах СНГ доступна на сайте <https://ru.mitsubishielectric.com/ru/>



ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» в социальной сети [Facebook](#)



ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» в социальной сети [YouTube](#)



ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» в социальной сети [Instagram](#)