



10 июня 2022 года

ПРЕСС-РЕЛИЗ

ТМК представила экспертам премии «ЭКОТЕХ-ЛИДЕР 2022» проект по инновационной водоочистке на ПНТЗ

Трубная Металлургическая Компания (ТМК) организовала на Первоуральском новотрубном заводе (ПНТЗ), входящем в ТМК, открытую экспертизу проекта по инновационной водоочистке АQA. Мероприятие прошло в рамках участия ТМК в ежегодной Национальной премии в области экологических технологий «ЭКОТЕХ-ЛИДЕР 2022».

В мероприятии приняли участие председатель Комитета ТПП РФ по природопользованию и экологии, заместитель председателя Общественного совета при Минприроды России, заслуженный эколог РФ, председатель Экспертного совета премии «ЭКОТЕХ-ЛИДЕР 2022» Сергей Алексеев, председатель оргкомитета премии «ЭКОТЕХ-ЛИДЕР 2022» Виталий Расницын и директор АНО «Зеленая цивилизация» Дмитрий Федоров. Эксперты посетили электросталеплавильный и трубопрокатный цехи ПНТЗ, а также современный комплекс очистных сооружений АQA Генезис.

Кроме того, в рамках открытой экспертизы прошел круглый стол на тему экологического вектора реализуемой ТМК ESG-политики с участием представителей Экспертного совета премии «ЭКОТЕХ-ЛИДЕР 2022», сотрудников ПНТЗ и активистов общественного движения «Город Первых». В ходе встречи участники обсудили наилучшие доступные технологии и поддержку волонтерских движений, а также инновации по повышению экологической безопасности производства.

Номинарованный на премию «ЭКОТЕХ-ЛИДЕР 2022» проект АQA нацелен на модернизацию систем водопользования и снижение воздействия на водные ресурсы. В рамках проекта на ПНТЗ и Челябинском трубопрокатном заводе (ЧТПЗ) запущены комплексы АQA Генезис и АQA Кристалл. Объект АQA Генезис обеспечивает чистый оборотный цикл водоснабжения трубопрокатного производства ПНТЗ для максимального снижения забора речной воды. Объект АQA Кристалл направлен на снижение воздействия ЧТПЗ на окружающую среду благодаря исключению сбросов кислых стоков травильного производства в озеро Шелюгино.

«В рамках открытой экспертизы на ПНТЗ мы увидели объект АQA Генезис с замкнутой системой водоочистки. Ее можно назвать инновационной. Это лучшая практика, которую могут брать за основу и другие предприятия. Любой сброс загрязненной воды может влиять на окружающую среду, однако подобная многоуровневая система очистки воды позволяет снизить это влияние до минимума», — отметил Сергей Алексеев.



ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

«Ответственная экологическая политика – приоритетное направление в бизнес-философии ТМК. В составе компании ПНТЗ реализует целый ряд природоохранных проектов, благодаря которым мы улучшаем экологию в регионе присутствия, создаем комфортные условия труда и способствуем формированию экологической культуры горожан. Наши ключевые производственные проекты в этой сфере связаны с водоочисткой, и для нас честь поделиться опытом создания инновационного комплекса по управлению водными ресурсами с экспертным и профессиональным сообществом. Уверены, что участие в премии «ЭКОТЕХ-ЛИДЕР 2022» станет важным этапом в дальнейшем совершенствовании нашей экологической политики», – рассказала начальник управления производственной экологии – главный эколог ПНТЗ Елена Шакирова.

Проект AQA ТМК представлен на премию «ЭКОТЕХ-ЛИДЕР 2022» в номинациях «Строительство и эксплуатация очистных сооружений» и «Водоснабжение и управление водными ресурсами». Реализация проекта на ПНТЗ позволила снизить содержание в используемой в трубопрокатном цехе воде, потребление которой составляет около 33 тысяч кубометров в сутки, взвешенных веществ — в 7 раз, железа — в 6 раз, нефтепродуктов — в более чем 100 раз, и в целом сократить сброс промышленных стоков предприятия на 30%. На ЧТПЗ реализация проекта дала возможность очищать ежедневно 600 кубометров стоков трубных производств, снизив концентрации общего железа — в 6 тысяч раз, взвешенных веществ — более чем в 35 раз, сульфатов более чем в 100 раз и хлоридов в 50 раз.

Премия «ЭКОТЕХ-ЛИДЕР» вручается второй год подряд за достижения в области разработки, внедрения и продвижения эффективных технологий в сфере экологии и природопользования. В Экспертный совет конкурса входят представители федеральных органов власти, бизнес-сообщества, институтов развития и инвестиционных фондов, научных и природоохранных организаций, отраслевых союзов и ассоциаций.

ТМК (www.tmk-group.ru) — глобальный поставщик стальных труб, трубных решений и сопутствующих сервисов для нефтегазового сектора. Наибольшую долю в структуре продаж ТМК занимают нарезные нефтегазовые трубы. Компания также поставляет специальные трубы и трубопроводные системы для атомной энергетики, продукцию для химической промышленности, машиностроения, строительства и других отраслей. ТМК сочетает поставки продукции с широким комплексом сервисных услуг по подбору трубной продукции, включая разработку инновационных образцов, а также по ее сопровождению, складированию и ремонту. Компания совершенствует свои научно-технические компетенции и ведет разработку инновационной трубной продукции на базе научно-технического центра (НТЦ) в «Сколково» и Русского научно-исследовательского института трубной промышленности (РусНИТИ) в Челябинске. Акции ТМК обращаются на Московской бирже.

Пресс-служба ПАО «ТМК»: тел. +7 (495) 775-76-00, e-mail: pr@tmk-group.com