

## ЖКХ

Прохождение отопительного сезона в Великом Новгороде на контроле у подрядчика.

# Тепловой контроль

Полтора месяца отопительного сезона уже позади. Как показывают себя в работе 9 модернизированных в рамках концессии котельных – в интервью генерального директора подрядной организации из Санкт-Петербурга – ООО «Северная Компания» Илья ШЕБАЛЕНКОВА, который на днях побывал в Великом Новгороде.

Мария МЕЛЬНИКОВА  
 Михаил ЖИГУНОВ (фото)

– Илья Геннадьевич, как вы оцениваете работу котельных с технической точки зрения?

– «Северная Компания» уже не первый раз реализует подобные проекты модернизации котельных в регионах Северо-Запада. Поэтому у нас есть наработанный опыт и в плане организации работ, и в плане взаимодействия с заказчиком. С технической точки зрения проект в Великом Новгороде также не вызывает вопросов. Как и на всех наших других объектах, в новгородских котельных применяются самые передовые технологии и новейшие достижения в этой сфере: комплексная автоматизация, диспетчеризация, погодозависимое регулирование, обязательное применение систем водоподготовки и т. д.

– С какими трудностями пришлось столкнуться «Северной Компании» в процессе реализации проекта в Великом Новгороде?

– Известно, что Великий Новгород – один из древнейших городов России с уникальным культурным слоем. Это накладывало особую ответственность при проведении работ. Нам пришлось плотно работать с археологами, учитывать их рекомендации. На ряде объектов даже проводились археологические исследования и раскопки.

– Благодаря чему удалось выполнить масштабные работы по модернизации в такие довольно-таки сжатые сроки?

– Без эффективного взаимодействия с администрацией Великого Новгорода и заказчиком – «ТК Новгородская» – реализовать такой проект за несколько недель было бы сложно. Мы, со своей стороны, сделали все

Коллектив ООО «Северная Компания» получил Благодарственное письмо мэра Великого Новгорода за профессионализм и слаженность действий в организации производственных процессов при выполнении в оптимально короткие сроки работ по техническому перевооружению объектов системы теплоснабжения Великого Новгорода.

от нас зависящее, используя все технические, производственные и проектные возможности нашей компании.

– Теперь о финансировании. Известно, что «Северная Компания» инвестировала в этот проект собственные средства, и лишь по факту выполнения работ будет произведена их оплата. Не каждая компания готова на такие условия. Можно сказать, что Великому Новгороду повезло с таким крупным, серьезным подрядчиком?

– Мы знаем, что имеем дело с надежными партнерами, которые не подведут и выполнят свои договорные обязательства, поэтому не видим рисков в такой схеме финансирования.

– Как вы оцениваете в целом ситуацию в системе теплоснабжения в Новгородской области и в Великом Новгороде?

– Ситуация в системе теплоснабжения в Великом Новгороде в целом типична для России: большой износ оборудования и теплосетей, морально и физически устаревшее оборудование и технологии, частые ремонты, перебои в теплоснабжении. Радует, что власти города вовремя и правильно оценили проблему и нашли способ ее решения.

– Не секрет, что модернизация 9 котельных оставила на некоторое время часть го-



рожан без горячей воды, тем самым вызвав их недовольство. А была ли альтернатива? Или все другие варианты были бы гораздо хуже и не давали гарантии бесперебойной работы системы теплоснабжения города на предстоящий и последующие периоды?

– И областные, и городские власти, и теплоэнергетики понимали, что решение проблем теплоснабжения является неотложной задачей. Потому что с каждым годом задержки, откладывания «на потом» проблемы будут только нарастать, как снежный ком. Поэтому задача назрела давно и требовала своего решения.

Что касается недовольства населения, то мы понимаем: для людей эти работы связаны с определенными неудобствами. Учитывая наш предыдущий опыт работы в других регионах, хочу сказать, что очень важно проводить разъяснительную работу с населением. Люди в большинстве своем относятся с пониманием, если знают, что в итоге они на многие годы получат качественное и бесперебойное тепло в своих домах.

– Итак, сейчас завершается реализация первого этапа концессионного соглашения. Планирует ли «Северная Компания» участвовать в конкурсных процедурах на реализацию второго этапа?

– Да, планируем.

ООО «ТК Новгородская» – победитель всероссийского конкурса «Медиа-ТЭК-2017», организованного Министерством энергетики РФ. Проект информационного сопровождения в СМИ реализации 1-го этапа концессионного соглашения, включающего техперевооружение 9 котельных в Великом Новгороде, занял первое место в номинации «Современное производство и развитие ТЭК». Диплом победителя и статуэтка с символикой конкурса были вручены компании в октябре в Москве в рамках международного форума «Российская энергетическая неделя».

## СИТУАЦИЯ

«Рано или поздно проект должен был подойти к логическому завершению. Волонтеры и так занимались сбором батареек слишком долго».

## Как маленькая батарейка стала большой проблемой

В Великом Новгороде отсутствует система регулярного сбора опасных отходов, образующихся в быту (компактные энергосберегающие лампы, ртутные термометры, отработанные батарейки и аккумуляторы и т. д.). Отказ волонтеров движения «Раздельный сбор в Великом Новгороде» от дальнейшего сбора отработанных батареек наглядно обозначил эту проблему. Вопрос, кто вместо волонтеров займет образовавшуюся нишу в системе экологической безопасности, повис в воздухе.

Людмила СОКОЛОВА

За четыре с половиной года волонтеры собрали и отправили на переработку более 8,7 тонны батареек. Не будь этой добровольной инициативы горожан – тонны опасных отходов отправались бы на полигон в составе твердых коммунальных отходов. Но силами только активистов продолжать эту деятельность далее невозможно.

– В этом году, а он провозглашен Годом экологии, сбор отработанных элементов питания стал происходить с такой интенсивностью, что мы едва справлялись с нарастающим объемом, – говорит организатор и бессменный руководитель экологических движений «Мусора. Больше. Нет» и «Раздельный сбор в Великом Новгороде» Любовь Малышева.

– Контейнер с самой популярной точки, в универсаме «Русь», нам приходилось освобождать по несколько раз в неделю, а он вмещает в себя около 30 кг батареек. Нагрузка для нас стала непосильной.

Вторая причина, по которой волонтеры решили отказаться от дальнейшего сбора отработанных батареек, – изменившееся законодательство. Деятельность по сбору и транспортировке батареек, которые относятся к отходам 1-2 класса опасности, с 1 июля 2016 года требует лицензии.

– После выхода этого закона я консультировалась со специалистами, и нам сказали, что мы – физические лица и по-прежнему можем собирать эти отходы, – говорит Любовь Малышева. – Ведь до нас никто не делал этого вообще!

Тем не менее бдительные гражд-

дане начали писать волонтерам, что они, дескать, нарушают закон, угрожать контролирующими органами. И активисты экологического движения решили прекратить сбор батареек и аккумуляторов.

– Мы совсем не стремились всю жизнь за свой счет вывозить на утилизацию батареек со всего города, – говорит Малышева. – Рано или поздно проект должен был подойти к завершению. Волонтеры и так занимались сбором батареек слишком долго.

В городе за последнюю пятилетку, подчеркивает она, произведена огромная работа по информированию населения об обращении с опасными отходами. Большой вклад в эту работу внесли учебные заведения, школы и детские сады, а также учреждения культуры, участвуя во Всероссийской акции, проходящей под девизом «Сдай батарейку – спаси ежика».

– Проект «Сдай батарейку, Великий Новгород!» был успешным, и хочется сказать огромное спасибо волонтерам и всем неравнодушным людям, принявшим в нем активное участие, – говорит Любовь Малышева. Она выражает уверенность, что вопрос вывоза опасных отходов на переработку не останется без решения.

Руководитель движения рекомен-

дует обратить внимание на опыт Санкт-Петербурга, где власть предлагает горожанам несколько вариантов бесплатного избавления от опасных отходов – экомобиль, стационарный пункт, экотерминал или экомобокс. Причем мобильные и стационарные пункты принимают не только отработанные батарейки и аккумуляторы, но и ртутные лампы, термометры, бытовую, компьютерную технику и оргтехнику, лекарства с истекшим сроком годности, автомобильные аккумуляторы и покрышки.

На наш вопрос, кто заменит волонтеров в сборе опасных бытовых отходов в нашем городе, главный специалист-эксперт отдела благоустройства комитета по управлению ЖКХ и охране окружающей среды городской администрации Анастасия Полянская сообщила, что в настоящее время ведутся переговоры с Петербургской топливной компанией (ПТК), которая имеет лицензию на сбор и транспортировку такого вида отходов. Но пока речь идет, подчеркнула Анастасия, только о сборе в текущем году.

Заместитель руководителя областного департамента природных ресурсов и экологии Юрий Веткин сообщил, что идут переговоры с лицензированной компанией из Челябинска о договоре на утилизацию и обезвреживание отработанных

источников питания. В территориальной схеме обращения с отходами, утвержденной департаментом в октябре этого года, по его словам, вопросы регулярного сбора опасных отходов, образующихся в быту, пока не прописаны. «Когда определится региональный оператор в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, конкурс по выбору которого объявлен, будем вносить изменения в территориальную схему», – заверил Веткин.

На наш запрос в управление Росприроднадзора по Новгородской области заместитель руководителя управления Юрий Петров сообщил, что действие требований Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04.05.2011 № 99-ФЗ на физических лиц (граждан) не распространяется. С оговоркой: «При этом многие положения данного закона, других федеральных законов и иных нормативных правовых актов недвусмысленно указывают, что подлежащая лицензированию деятельность по обращению с отходами может осуществляться только юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями». Он также уточнил, что в Великом Новгороде лицензию на деятельность по обращению с отходами химических источников тока (батареек) имеет ООО «Экосити».

Обращение горожан к региональной власти с просьбой организовать пункты сбора использованных батареек в Великом Новгороде, разумеется, на интернет-ресурсе «Вещевой колокол», собрало необходимое 500 подписей за четыре дня. Ответа пока нет.