

# СКАНДИНАВСКАЯ ЧИСТОТА

на салаватской промплощадке

О. БЕЛАН

В июле 2011 года руководством градообразующего предприятия было принято решение о создании на базе ООО «ПромВодоКанал» Центра утилизации отходов. Специалисты Центра сразу же приступили к работе: были подготовлены документы для получения лицензии, необходимой для деятельности Центра, разработаны типовые проекты мест накопления отходов, которые войдут в состав ново-

**Совсем недавно на территории промышленной площадки ОАО «Газпром нефтехим Салават» один за другим стали появляться полиэтиленовые «грибы». Многие задаются вопросом: «Что это за чудо?».**

го Стандарта Общества.

За основу при проектировании принят принцип подземного накопления отходов, который уже более 15-ти лет используется за рубежом и в последние годы нашел активное применение в крупных городах России. Емкость заглубленного контейнера составляет пять кубических метров при занимаемой площади менее трех квадратных метров. Изготовле-

ны контейнеры в Финляндии методом центробежного литья из полиэтилена высокого давления.

Главный принцип работы системы состоит в вертикальном расположении контейнера, на 2/3 находящегося под землей. Одно из основных достоинств заглубленных контейнеров в том, что мусор уплотняется под действием собственной тяжести. Благодаря легкой и удобной ав-

томатической крышке для загрузки отходов содержимое емкости защищено от попадания внутрь дождя, снега, животных и птиц, что способствует сохранению окружающей среды.

Заглубленные контейнеры защищены от рассыпания мусора. Вертикальная конструкция системы рассчитана таким образом, что старые отходы находятся внизу, где более низкая температура. Это замедля-



ет рост бактерий и препятствует появлению запаха в теплое время года, а в холодный период — предохраняет от замерзания.

Для работы с заглубленными контейнерами необходима спецтехника — мусоровоз с краном-манипулятором. Поэтому в ближайшее время автопарк ООО «ПАТИМ» — дочернего транспортного предприятия ОАО «Газпром нефтехим Салават» пополнится двумя такими специализированными мусоровозами. Сам процесс освобождения контейнеров от содержимого прост, абсолютно безопасен и исключает такие привычные для городских мусоросборников «побоч-

ные эффекты», как разнос отходов ветром по окрестной территории или лужи от отходов с неприятным запахом вокруг контейнера.

Реализуемые Центром мероприятия полностью соответствуют политике руководства Общества по наведению и поддержанию чистоты и порядка на территории промышленной площадки. В ближайшем будущем ООО «ПромВодоКанал» планирует построить современные мусоросборники на всей территории Общества, что позволит отказаться от устаревшего принципа наземного складирования отходов.

Фото Ю. Казаковой.