

# Новые контейнерные мусоровозы

Муниципальное унитарное предприятие «Скоково» образовано в 2001 году. Оно создавалось на базе двух предприятий: спецавтохозяйства, которое занималось утилизацией отходов в городе Ярославле на полигоне Скоково и МУП «Заволжье», которое частично вывозило мусор с территории Ярославского муниципального округа. Цель – объединить усилия и создать единое централизованное предприятие, которое работало бы как по вывозу мусора, так и по его утилизации – достигнута. Полная программа единого процесса: с момента вывоза отходов до их захоронения.

## КРЫШКА ДОЛЖНА БЫТЬ ЗАКРЫТА

МУП «Скоково» создано администрацией Ярославского муниципального округа. Благодаря активной помощи главы администрации Валентина Мильте предприятия сегодня является перспективным, современным, развивающим свою базу и возможности. Разрабатывается новая программа реконструкции унитарного предприятия, которая включает в себя приобретение новой более совершенной техники по вывозу мусора, приобретение и введение более современных технологий утилизации отходов на самом полигоне и многое другое, замену старых открытых контейнеров на новые. В Ярославле установлены евроконтейнеры, но крышка у них постоянно открыта. Горожане закрывать ее руками не хотят, грязная. Иногда и открывать закрытую не желают по той же причине и мусор просто оставляют рядом. Новые контейнеры выгодно отличаются тем, что крышка у них всегда закрыта. И поднять ее можно только, нажимая внизу ногой педаль. Как только мусор выброшен и педаль отпущена – крышка автоматически закрывается. Они более удобные и скоро появятся на территории Ярославского района.

Также приобретен контейнерный мусоровоз МКС-1, позволяющий выполнять комплекс работ по сбору и вывозу как обычного бытового мусора, так и крупногабаритного, одновременно также строительных и промышленных отходов, которые накапливаются в сменяемых контейнерах большой вместимости (8 кв. м). Благодаря усовершенствованной схеме портального подъемника мусоровоз обладает просто уникальными силовыми характеристиками. Одна машина обслужива-

ет до 10 контейнеров. Такие контейнеры очень удобны в использовании на субботниках, при большом количестве мусора. Удобны, мобильны, экономны. Решают проблему сбора мусора в небольших населенных пунктах, в частном секторе. Удобны будут большие контейнеры и на кладбищах, где собирают не только мелкий мусор, но и крупный: старые оградки, венки и т.д.

## С СУББОТНИКОВ МУСОР ВЕЗЛИ В ЛЕСА

МУП «Скоково» обслуживает практически весь Ярославский район. В настоящее время по двум несанкционированным свалкам у поселков Курба и Туношна ведется оформление документов на узаконивание и го-



Директор МУП «Скоково» Владимир Павлович Бабури.

товится проект на эксплуатацию. Это будут полигоны МУП «Скоково».

Предприятие «Скоково» беспокоится о чистоте не только Ярославского района, где постепенно ликвидируют стихийные свалки и устанавливают на их месте контейнеры, но и города Ярославля. В прошедший субботник 22-23 апреля машины с мусором на полигоне принимались бесплатно. Лучше всех потрудились в Красноперекопском районе, с этой территории было больше всего вывезено машин с мусором. Но были и негативные моменты. Бесплатно полигон принимал мусор только по одной при-

чине – чтобы его не вывозили в лес Ярославского же района. Несмотря на это работникам «Скоково» пришлось делать рейды, чтобы контролировать довоз мусора на полигон, иные организации все же заворачивали в ближайший лесок. В этом нехорошем деле отличились фирма «Дорстрой», ДЭУ Заволжского района и РЭУ-20.

## ОТХОДЫ УКРЫВАЮТСЯ ИНЕРТНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ

Проблема создания единого полигона стояла давно. Раньше все затраты на полигоне состояли из того, чтобы только принять мусор и вывалить из машины. И его рентабельность доходила до 500 процентов, в пять раз больше была больше себестоимости, что говорит о том, что работы по содержанию полигона почти не проводились. Сейчас рентабельность по прошлому году 11,2 процента при плановом 12.

Была поставлена задача собрать все предприятия в одно целое: шинный, моторный и спецавтохозяйство. Чтобы оно выполняло всю работу по переработке мусора, начиная со въезда, взвешивания, контроля, разгрузки и технологии захоронения, а также решения экологических проблем. Экологические мероприятия раньше почти не проводились. С 1 января этого года на полигоне площадью 65 га все работы проводит МУП «Скоково». Восемь гектаров полигона еще не использовались, находятся в резерве, чтобы можно было задействовать для раскладки брикетов.

Проводится большая работа по рекультивации полигона. Выполнено выколаживание откосов, устроены обводные каналы. Если раньше при сильном ветре мусор поднимался и выносился на поля, то сейчас мусор тут же уплотняется и укрывается инертными материалами.

Сейчас у МУП «Скоково» подписан договор с московской фирмой «Дорводлео», которая разрабатывает проект реконструкции полигона. Но работа с этой фирмой не удовлетворяет руководство МУП, поскольку проекты предлагаются устаревшие, как гово-

рится, вчерашний день. Директор Владимир Павлович Бабури говорит, что коллектив готов работать уже по самым современным проектам. Предлагается же всяма затратный механизм. Например, по очистным сооружениям программа стоит 45 миллионов с отводом новых земельных площадей. Плюс технология эксплуатации технических сооружений, предусматривающая до 3 миллиона в год дополнительных затрат. Когда прикинули да посчитали, согласовали с МУП «Ярославльводоканал», то получилось, что в три раза дешевле производить сброс фильтрата в фекальный коллектор водоканала. Зато не будет эксплуатационных затрат. Сегодня очень много фирм отечественных и зарубежных, готовых поставить необходимое современное оборудование для очистки фильтратов полигона.

## ТРУЖЕНИКИ-МИКРОБЫ НА ПОЛИГОНЕ

Вода, поступающая с полей, сразу попадает в отводные каналы и, минуя сам полигон, уходит. Она не загрязняется. Остается решить проблему воды на полигоне, так называемый фильтрат. Это дождевые осадки, которые попадают на мусор, просачиваются сквозь него и уходят в почву. В связи с этим ведется строгий контроль на полигоне за воздухом, за воздействием фильтрата на подземные воды. Ведется наблюдение за состоянием грунтовых вод. И сегодня уже решается вопрос, как собрать фильтрат, отвести в накопители. Сегодня они стоят наполненные отходами, теми, что сливали предприятия на полигон. Уже есть технологии, которые позволяют очистить котлованы-накопители. Пока же делаются пробные работы по очистке его верхнего слоя. Полигон – это система живых организмов, внутри массы отходов работают самые большие труженики – микробы. Они то и перерабатывают отходы в компост. Чтобы микробы трудились, нужна подпитка водой, которую будут откачивать из котлованов-накопителей и поливать отходы, чтобы не завозить ее из города.

В Подмоскowie уже действует мобильная система очистки сточных вод. И это не громоздкое сооружение в 2 гектара, а мобильный блок, как обыкновенный морской контейнер. Работает от электричества. Удобно, но пока его приобретение в «Скоково» в перспективе.

Ольга ОРЛОВА.



Водитель Александр Миронов работает на новом контейнерном мусоровозе.