

Государственное предприятие "Минский областной технопарк"



Государственное предприятие "Минский областной технопарк" было создано в 2011 году, территориально расположено в поселке Станок-Водица Смолевичского района Минской области, на расстоянии 30 км от Минска, в непосредственной близости от международного аэропорта, железной дороги и транснациональной автомагистрали Берлин-Москва.

Цех по переработке изношенных шин



Около 80 % мирового запаса шин созданы из синтетического каучука, который получают из нефти — невозобновляемого природного ресурса. Около половины использованных шин в мире, по состоянию на конец 1990-ых сжигалось. Замена складирования, захоронения и сжигания технологией переработки имеет важное экономическое и экологическое значение

В 2014 году на территории предприятия введена в эксплуатацию линия по переработке изношенных шин итальянской компании «FORREC».



Технические характеристики линии по переработке изношенных шин

Производительность – 14 000 тонн в год

Потребляемая мощность - 1 260 кВт

Средняя потребляемая мощность – 750 кВт/ч



Персонал, необходимый для функционирования установки:

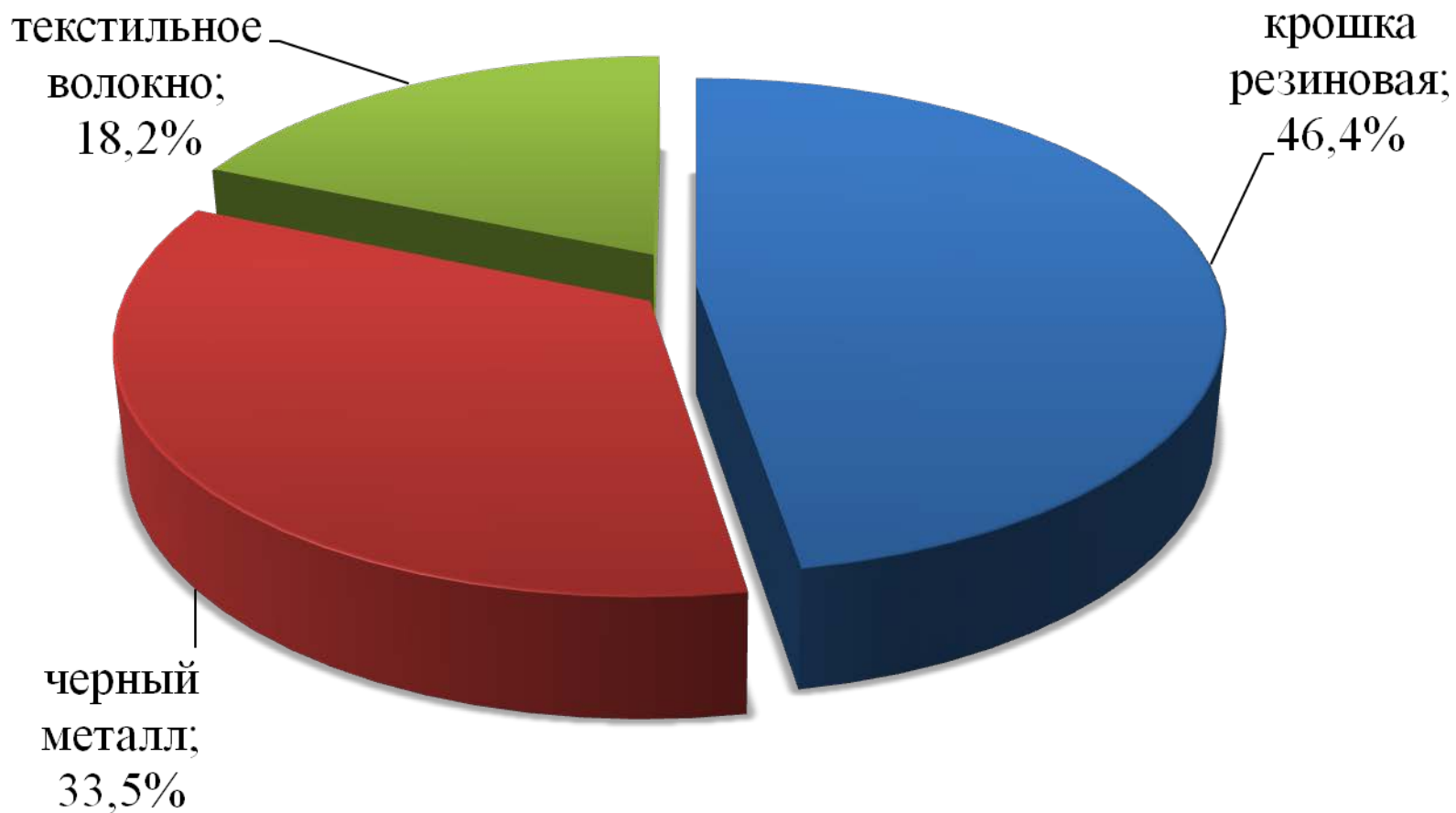
Сортировщики для загрузки линии - 3 чел.

Операторы пульта управления - 2 чел.

Контролер - 1 чел.



ТЕХНОГОЛИЧЕСКАЯ НОРМА ВЫХОДА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ (вторсырья)



Здание производственного цеха по переработке отходов
холодильников, электрического и электронного оборудования
общей площадью 1506,8 кв.м.



Производственная (проектная) мощность линии по переработке холодильников 91 тыс. ед./год (от 30 ед./час)



Производственная (проектная) мощность линии по переработке прочего электрического и электронного оборудования 6 тыс. тонн в год (3 тонны/час)





Согласно ранее действующей независимой оценки рыночная стоимость комплекса имущества по переработке холодильников, электрического и электронного оборудования - 12,7 млн. бел. руб. с НДС