

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ИООО «Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ»
 О.Ю. Едемский
 «14» *сентября* 2024 г.

ЦЕЛИ

производства экструдированного пенополистирола в области экологии на 2024 год

Цель	Показатели/ мероприятия достижения цели	Планируемые значения показателя	Фактически достигнутые значения				Сроки выполнения	Документ, определяющий выполнение	Заключение о выполнении
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	год			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ведение первичного учета отходов производства	Соблюдение предельного объема накоплений отходов производства	Согласно расчёт-обоснованию количество отходов производства для временного хранения не должно превышать транспортную единицу	<i>соблюдено</i>	<i>соблюдено</i>	<i>соблюдено</i>	<i>соблюдено</i>	до 31.12.2024 г.	Журнал учета отходов	<i>выполнено</i>
Организация сдачи отходов, пригодных для повторного использования	Снижение количества отходов производства, передаваемых на захоронение	Не менее 2%	<i>69,3%</i>	<i>45,1%</i>	<i>24,1%</i>	<i>37,4%</i>	до 31.12.2024 г.	Журнал учета отходов	<i>выполнено</i>
Организация и контроль раздельного сбора отходов производства	Обеспечить наличие выделенных мест для раздельного сбора отходов производства на ПП	95%	<i>95%</i>	<i>95%</i>	<i>95%</i>	<i>95%</i>	до 31.12.2024 г.	—	<i>выполнено</i>
Снижение количества потребляемой энергии	Экономия потребления электроэнергии	Не менее 3%	<i>1,35%</i>	<i>1,95%</i>	<i>9,81%</i>	<i>2,14%</i>	до 31.12.2024 г.	Отчет о результатах использования топлива, теплоэнергии и электроэнергии	<i>не выполнено</i>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Обеспечение объема рециклинга подразделения	Работы по снижению рабочего рециклинга на линии	Не более 20%	18,8%	19,4%	20,1%	20,1%	до 31.12.2024 г.	Отчет 1С	не выполнено
Контроль своевременного вывоза отходов производства	Соблюдение санитарных норм	100 %	100%	100%	100%	100%	до 31.12.2024 г.	Книга учета движения отходов ПОД - 9	выполнено
Увеличение доли вторичного сырья с составе ГП	Ввести в состав продукции вторичный полистирол общего назначения	Не менее 1%	0,53%	0,31%	0%	0,25%	до 31.12.2024 г.	Отчет 1С	не выполнено

Заместитель директора по производству
экструдированного пенополистирола


_____ А.А. Голодник

«18» января 2024 г.