

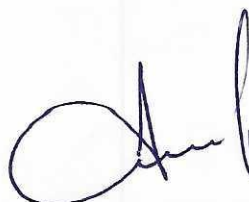
Приложение №1  
к техническому заданию  
на выполнение комплекса работ  
по частичному ремонту мягкой кровли  
ЭСЦО, цеха ЭСЦЦ-2

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**  
на ремонт мягкой кровли ЭСЦО, ЭСЦЦ-2

№ п.п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1.	Очистка поверхности кровли (3 – слойная рубероидная) от слабых фрагментов основания: –вспомогательный пролёт с 10 по 27 ось	м <sup>2</sup>	2465
2	Демонтаж сливных воронок из листовой стали S-6мм	шт.	8
2.1	Демонтаж сливной стальной трубы Ø189 мм. с 10 по 21 ось	м	66
2.2	Присоединение к существующей полипропиленовой трубе Ø219 x13,5 мм.	мест	1
2.3	Демонтаж сливной стальной трубы Ø219 мм. с 21 по 26 ось	м	30
2.4	Изготовление и монтаж сливных воронок	шт.	8
2.5	Монтаж трубы полипропиленовой Ø219x13,5 мм.	м	96
2.6	Присоединение сливных воронок к ливнесточной трубе Ø219x13,5 мм.	шт.	8
2.7	Присоединение ливнесточной трубы Ø219x13,5 мм. к общему коллектору Ø 270 мм. ось 26.	мест	1
3.	Очистка поверхности кровли (3 – слойная рубероидная) от слабых фрагментов основания: –разливочный пролет с 7 по 27 ось	м <sup>2</sup>	2280
4.	Очистка поверхности кровли от пыли, грязи, (3 – слойная рубероидная) от слабых фрагментов основания: разливочный, печной пролеты (аэрационный фонарь) с 2 по 26 ось	м <sup>2</sup>	1728
5.	Очистка поверхности кровли от пыли, грязи, (3 – слойная рубероидная) от слабых фрагментов основания: печной пролет с 1 по 23 ось	м <sup>2</sup>	2485
6.	Очистка поверхности кровли от пыли, грязи, (3 – слойная рубероидная) от слабых фрагментов основания: пихтовый пролет с 1 по 27 ось (козырек)	м <sup>2</sup>	245
7.	Ремонт стяжки кровли (местами)	м <sup>2</sup>	300
8.	Монтаж материала мягкой кровли мембрана	м <sup>2</sup>	9023
9.	Очистка от строительного мусора, погрузка и вывоз мусора после проведения ремонта за территорию предприятия	т.	15,7

\* - площадь измерена в горизонтальной проекции. Уклон кровли i=1/10

Начальник ЭСЦЦ №2



В.В. Комалов