

№ раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование и количество материалов				Исполни- тель	Прим.
					ПЭПА			по норм		
					Растворитель Р-4			по норм		
					Дибутилфталат			по норм		
					Отвердитель			по норм		
					Графит измельченный			по норм		
					Смола ЭД-20			по норм		
					ПЭПА			по норм		
					Дибутилфталат			по норм		
					Отвердитель			по норм		
					Порошок к/у			по норм		
					Полизобутиленовая пластина ПСУ			по норм		
					Клей - 88СА			по норм		
14.	1.13	Шпатлевка окисленной внутренней поверхности нейтрализатора толщ 2мм на основе ЭД-20	м2	197,6	Замазка «Армамит»			по норм		
15.	1.14	Оклейка внутренней поверхности нейтрализатора в 2 слоя полиизобутиленовыми пластинами ПСУ	м2	197,6	Кирпич кислотоупорный кл А, КП 230*113*65			по норм		
16.	1.15	Шпатлевка внутренней поверхности для нейтрализатора замазкой «Армамит» толщ. 5мм	м2	72	Замазка «Армамит»			по норм		
17.	1.16	Футеровка дна нейтрализатора из кислотоупорного кирпича на замазке «Армамит» в 4 слоя	м2	72	Кирпич кислотоупорный кл А, КП 230*113*65			по норм		
18.	1.17	Кладка стен нейтрализатора из кислотоупорного кирпича на замазке «Армамит» толщ. 250мм	м3	31,4	Замазка «Армамит»			по норм		
19.	1.18	Кладка успокоителей нейтрализатора из кислотоупорного кирпича на замазке «Армамит» толщ. 500мм	м3	25,75	Кирпич кислотоупорный кл А, КП 230*113*65			по норм		
20.	2	Устройство временного навеса от осадков с разборкой по окончании работ	м2	96	Замазка «Армамит»			по норм		
21.	3	Погрузка и вывоз строительного мусора на расстояние 35км с размещением на "Скоково"	т	143,2	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,7			832		
					Брус 1-хв. 50х50			м3	1,8	
					Брус 1-хв. 100х100			м3	1,8	
					Доска обрезная 1-хв. 50			м3	2,2	
					Пленка полиэтиленовая			м2	220	
					Стесанный инструмент					
					Крепеж			по норм		
					Автосамосвал					
					Механизмы					

Начальник Цеха №5 / Н.Н. Лукашов /
П.Е. Зарубаев

Механик Цеха №5 / К.В. Кузьменков /

Начальник установки / А.В. Соболев /

Механик установки / В.Е. Алексеев /

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главного механика / В.П. Рыбаков /

Ведущий инженер ОТМ / С.А. Коркин /

Инженер БТН / И.Е. Тополов /