

УТВЕРЖДАЮ:  
 Директор Уральского филиала  
 ООО «Газпром газомоторное топливо»

И.К.Г. Складанов/

2022 г.

**ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ № 80**  
 Дата составления "01" марта 2022 г.

Наименование организации: ООО «Газпром газомоторное топливо»  
 Наименование структурного подразделения: Уральский филиал  
 Наименование МВЗ: АГНКС-2 г. Челябинск  
 Наименование объекта: КОРПУС ПРОИЗВ-ТЕХНОЛ.АГНКС-2 ЧЕЛЯБИНСК  
 Инвентарный номер: 000001595

Характеристика объекта: Площадь 740,6 кв.м, фундамент бетонный ленточный, стены эффективные панели типа 'сэндвич', кирпичные; перегородки металлические, кирпичные; перекрытия-эффективные панели типа 'сэндвич', крыша рубероид, навес из профилированного настила (Заправочные островки 9 защитных ж/б стен, металл. каркас, ж/б отливка), электроосвещение, отопление, водопровод, канализация, телефон, вентиляция приточно-вытяжная, устройство цифровой видеозаписи; кран мостовой ручной однобалочный подвесной, подстанция трансформаторная комплектная 2КТП - 630 6/04 - 84 - УЗ с УВН и РУНН, силовой трансформатор ТМЗ-630/6/0,4-72У- 2шт; счётчик холодной воды; счётчики электрические трёхфазные- 2 шт., мачта прожекторная-2шт, высота 18м, молниеприемник, линия связи кабельная протяженность 210,5 м.

Акт технического обследования (дата, номер): "30" сентября 2021г., № 1

Вид ремонта: Текущий ремонт.

Условия производства работ: Производство ремонтных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта.

Нормативный документ обосновывающий вид ремонта (капитальный, текущий):  
 СП 255.1325800.2016 Здания и сооружения. Правила эксплуатации. Основные положения (с Изменениями N 1, 2)

№ п/п	Характеристика дефекта	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Наименование материалов и оборудования	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Раздел 1. Ремонт кровли здания ПТК</b>								
1	Механические повреждения, пузыри мягкой кровли	Демонтаж отливов парапета из оцинкованного листового металла. Высота производства работ над уровнем земли (пола) - 5м.	м <sup>2</sup>	67,59	Не требуется			
2		Установка отливов парапета из оцинкованного листового металла. Высота производства работ над уровнем земли (пола) - 5м.	п.м./м <sup>2</sup>	135,18/67,59	Не требуется			Используются ранее установленные элементы
3		Герметизация стыков отливов парапета. Высота производства работ над уровнем земли (пола) - 5м.	м.п.	20,31	Битумно-полимерная кровельная герметизирующая лента НИКОБЕНД белая (ширина 150мм).	пог.м	20,31	Поставщик материала - Подрядчик.
4		Обмазка мастикой мест примыканий (с предварительной зачисткой, обезпыливанием и обезжириванием). Высота производства работ над уровнем земли (пола) - 5м.	м <sup>2</sup>	221,40	Битумно-Эмульсионная Мастика Синзатим, 20л (либо аналог)	кг	885,60	Расход 4 кг/м <sup>2</sup> . Поставщик материала - Подрядчик.
		Частичный демонтаж старых рулонных покрытий и поросли. Высота производства работ над уровнем земли (пола) - 5м.	м <sup>2</sup>	670,00	Не требуется			
5		Восстановление поврежденных элементов кровельного покрытия цементно-песчаной смесью. Высота производства работ над уровнем земли (пола) - 5м.	м <sup>2</sup>	350,00	Смесь цементно-песчаная ЦПС, М-150, 25 кг, либо аналог	т	5,75	Расход 16,4 кг/м <sup>2</sup> . Поставщик материала - Подрядчик.
6		Нанесение мастики (первый слой) с предварительной зачисткой, обезпыливанием и обезжириванием всей площади кровли с примыканиями к парапетам. Высота производства работ над уровнем земли (пола) - 5м.	м <sup>2</sup>	865,45	Битумно-Эмульсионная Мастика Синзатим, 20л (либо аналог)	кг	2 596,34	Расход 3,0 кг/м <sup>2</sup> . Поставщик материала - Подрядчик.
7		Устройство ковра из стеклоткани с закреплением к основанию кровли. Высота производства работ над уровнем земли (пола) - 5м.	м <sup>2</sup>	865,45	Стеклоткань ЭЗ-100 П (100)	м <sup>2</sup>	1 038,54	Расход на переклест 1,2. Поставщик материала - Подрядчик.
8		Нанесение мастики (2 слой) по стеклоткани. Высота производства работ над уровнем земли (пола) - 5м.	м <sup>2</sup>	865,45	Битумно-Эмульсионная Мастика Синзатим, 20л (либо аналог)	кг	2 596,34	Расход 3,0 кг/м <sup>2</sup> . Поставщик материала - Подрядчик.
9	Вывоз строительного мусора автомобилями-самосвалами расстояние до 10 км.	т	24,12					

**Выводы и предложения:** Требуется оперативный ремонт кровли, ввиду постоянной протечки и попадания воды на электрическую проводку и оборудование.

Главный инженер филиала:  Я.А. Ивонин

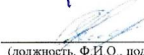
(должность, Ф.И.О., подпись)

Руководитель АХГ филиала:  Ю.Н. Искандарова

(должность, Ф.И.О., подпись)

Ведущий инженер АХГ:  Д.Н. Спиров

(должность, Ф.И.О., подпись)

Проверил  
 Заместитель начальника АХО:  А.В. Смирнов

(должность, Ф.И.О., подпись)