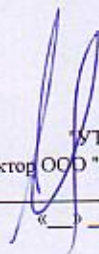


№№ п/п	наименование работ	ДВ №	Смете работы
1	Интеграция автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре системы "Стрелец-Интеграл" в адресную систему "Болид" (замена приборов с участками электропроводки) на 3, 4 этажах	10	Здание 266В, инв № 10000266В Ремонт железобетонных плит покрытий на площади 432 кв.м. в помещении 156. Антикоррозионная защита металлических элементов несущих ферм кровли в помещении 156. Ремонт ливневой канализации в помещениях 156 и 236.
2	Замена ливнёвой канализации кровли	7	Здание 266С, инв № 10000266С Замена окон ленточного остекления на окна из алюминиевого профиля в помещениях 505 и 506. Ремонт межпанельных швов стеновых панелей.


 "УТВЕРЖДАЮ"
 Директор ООО "НПП "Тасма"
 Е.Л. Самков
 _____ 2025 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 10

от 5 февраля 2025 г. в отношении объекта ремонта - вентиляторов ПРУ-25, ПРУ-26 подготовки технологического воздуха в пом. 603; пом. гальванике 505, 506, 507; межпанельных швов стеновых панелей здания; замена окон зд.266С, инв. №10000266С

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Ед. изм	Объем	Необходимые работы
1	Повышенная вибрация, присутствие постороннего шума в подшипниковых узлах вентиляторов и электродвигателей ПРУ-25, ПРУ-26	шт.	8	Замена подшипников в подшипниковых узлах вентиляторов и электродвигателей ПРУ-25, ПРУ-26
2	Сколы и трещины на ручьях шкивов вентиляторов и электродвигателей ПРУ-25, ПРУ-26	шт.	4	Замена шкивов вентиляторов и электродвигателей вентиляторов и электродвигателей ПРУ-25, ПРУ-26
3	Трещины и надрывы клиновых ремней ПРУ-25, ПРУ-26	шт.	8	Замена клиновых ремней ПРУ-25, ПРУ-26
4	Каррозия и трещины на демпферных опорах	шт.	5	Замена демпферных опор
5	Негерметичность калорифера КСК-4-12-02ХЛЗБ (коррозия корпуса)	шт.	1	Замена калорифера КСК-4-12-02ХЛЗБ
6	Сквозная коррозия стального трубопровода системы отопления Ф 57	п.м.	3	Замена стального трубопровода системы отопления Ф 57
7	Негерметичность задвижки Ду 50 системы отопления, течь сальниковых узлов, коррозия корпуса	шт.	6	Замена задвижки системы отопления Ду 50
8	Негерметичность задвижки Ду 80 системы отопления, течь сальниковых узлов, коррозия корпуса	шт.	2	Замена задвижки системы отопления Ду 80
9	Отслоение и осыпание краски и штукатурки стен, внутренних откосов, пилястр, потолков, полов пом. гальванике 505, 506, 507.	м ²	927,52	Штукатурка помещений 505; 506; 507
		м ²	230,4	Окраска потолков помещений 505; 506; 507
		м ²	438,4	Окраска стен помещений 505; 506; 507
		м ²	12	Окраска дверей помещений 505; 506; 507
		м ²	43,7	Окраска оконных заплнений помещений 505; 506; 507
		м ²	108	Окраска полов помещений 505; 506; 507
10	Нарушение герметичности межпанельных швов стеновых панелей здания	п/м	1221	Восстановление герметичности межпанельных швов стеновых панелей (уплотнителя, герметизирующей мастики, покраска)
11	Коррозия несущих конструкций металлического ленточного остекления, утрата стёкол оконных заполнений.	м ²	43,2	Заменить элементы ленточного остекления на оконные конструкции
Итого				

Председатель комиссии:

Юскевич Ю.А.

Члены комиссии:

Василенко О.А.

Жукова Е.М.

Бахтин А.В.

Денисова Г.Ф.

05

02

2025 г.

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ООО "НПП "Тасма"
 Е.Л.Самков
 « » 2025г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7

от 5 февраля 2025 г. в отношении объекта ремонта - ремонта железобетонных плит покрытия кровли; антикоррозионная защита металлических элементов несущих ферм кровли; ливневой канализации в пом. 156; здание 266В, инв. № 10000266В

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Ед. изм	Объем	Необходимые работы
1	Нарушение герметичности ливневой канализации ПВХ 160 труб (на отметке h-10000 – 11000 мм)	п.м	180	Демонтаж - монтаж труб ливневой канализации ПВХ 160 (на отметке h-10000 – 11000 мм)
2	Нарушение герметичности ливневой канализации стояков к воронкам ПВХ 160	п.м	20	Демонтаж - монтаж труб ливневой канализации стояков к воронкам ПВХ 160
3	Разрушение бетонных продольных и поперечных ребёр железобетонных плит покрытия, обнажение стальной арматуры ребер пом. 156 на проекционной площади	м3	1,56	Восстановление антикоррозионной защиту стальной арматуры продольных и поперечных ребёр железобетонных плит покрытия пом. 156 на проекционной площади
		м3	1,56	Восстановление геометрических размеров продольных и поперечных ребёр железобетонных плит покрытия пом. 156 на проекционной площади
4	Коррозия стальных конструкций несущих ферм кровли в осях "7-22;F-P" пом. 156	м ²	2518	Восстановление антикоррозионной защиты стальных конструкций несущих ферм в осях "7-22;F-P" пом. 156

Председатель комиссии :

Члены комиссии:



Юскевич Ю.А.

Василенко О.А.

Жукова Е.М.



Бахтин А.В.



Денисова Г.Ф.