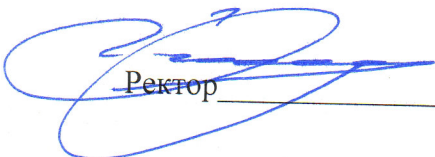


Утверждаю:


Ректор

В.И. Бакайтис

**АКТ осмотра
мягкой кровли (правое крыло) в УК №3 по адресу пр. Карла Маркса,26/2.**

« 03 » апреля 2025 г.

г. Новосибирск

Комиссия в составе: начальника управления финансов и кадровой работы - финансового директора Коган Ю.А., начальника хозяйственного управления Цветковой Н.А., гл. бухгалтера Чернобай Ж.Н., главного энергетика Кузьменко В.М., заместителя начальника хозяйственного управления Миклухиной О.В., заведующего учебными корпусами Фатхулиной А.М. провели визуальный осмотр **мягкой кровли (правое крыло) в УК №3 по адресу пр. К.М.,26/2** для определения перечня необходимых ремонтных работ.

В результате осмотра выявлено следующее:

Здание учебного корпуса №3 введено в эксплуатацию в 2002 году.

Кровля здания на осматриваемом участке плоская, выполнена из наплавляемых рулонных материалов. По периметру кровли смонтирован парапет из кирпича, перекрытый сверху ж/б плитами.

На поверхности кровли установлены 2 сливные воронки, вентиляционная шахта из кирпича, установлены кондиционеры на металлических закладных элементах.

На кровле по периметру стен и парапетов проложен питающий электрический кабель.

В процессе эксплуатации здания возникли механические повреждения существующих покрытий кровли и деформационные разрушения материала покрытия кровли и парапетов от УФ лучей и перепадов температур.

Возникли протечки ливневых вод в помещения 3 этажа.

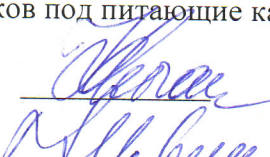
Необходимо выполнить:

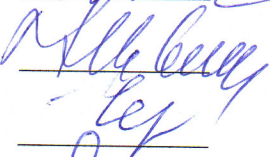
- новое покрытие кровли из ПВХ мембранны (Logicroof V-SR серый 1,5мм) с заведением материала на парапетные плиты, закреплением прижимной планкой, прокладкой геополотна нетканого для дорожного строительства, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 400 г/м² в два слоя и заменой существующих ливневых воронок;

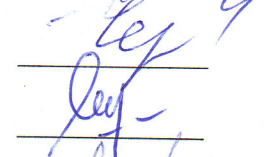
- защиту кровельного покрытия из тротуарной плитки толщиной 40мм на кровле и 50мм на парапетах;

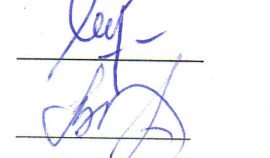
- демонтаж/монтаж электропроводки на кровле с установкой металлических стоек для крепления лотков под питающие кабеля. Демонтаж и монтаж заземляющего контура.

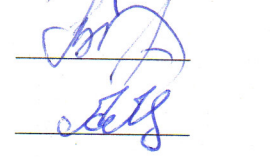
Подписи:


Ю.А. Коган


Н.А. Цветкова


Ж.Н. Чернобай


О.В. Миклухина


Б.М. Кузьменко


А.М. Фатхулина