



СПЕЦПРОЕКТ

ИП Сидельникова Ирина Владиславна
Юридический адрес:
344015, г. Ростов-на-Дону, ул. Еременко 48, кв. 37
ИНН: 610378633242 ОГРНИП: 318619600190939
ОКПО: 0136655688 ОКАТО: 60401362000
Тел.: +7 (938) 163 30 30 E-mail: specproekt161@yandex.ru

Протокол испытаний ограждения кровли № 1

г. Енисейск

«2» августа 2022 г.

- Объект испытаний:** Ограждения кровли по всему периметру здания МКУ «Управление образования г. Енисейска»
- Адрес объекта испытания:** Красноярский край, г. Енисейск, ул. Перенсона, 85.
- Параметры ограждения кровли:** длина ограждения 170 п. м., высота ограждения 0,62 м.
- Условия проведения испытаний:** испытания проводятся в дневное время суток в условиях хорошей визуальной видимости.
- Испытательное оборудование:** Рулетка металлическая, линейка металлическая, динамометр (ДПУ 0,5/2), лебедка, металлические грузы.
- Визуальный осмотр ограждения:**
Конструкции лестницы и ограждения — соответствует требованиям ГОСТ 53254-2009;
Качество швов сварных соединений — соответствует ГОСТ 5264 и СНиП 3.03.01;
Качество защитных покрытий от коррозии ИР соответствует ГОСТ 9.032 и СНиП 2.03.11.

7. Результаты испытаний: Нагрузка удерживается в течении 2 (двух) минут

№ п/п	Наименование испытываемого объекта	Количество испытываемых точек	Нагрузка, кН(кгс)	Результаты испытаний
1	Ограждения по всему периметру здания	<u>17</u>	54	<u>—</u> Соответствует ГОСТу

- Рекомендации:** Выполнить замеры на коррозию и сварные швы. Выполнить ремонт 2-х участков указанных на схеме №1.
- Выводы по результатам испытаний:** Ограждения кровли по всему периметру здания МКУ «Управление образования г. Енисейска», по адресу: Красноярский край, г. Енисейск, ул. Перенсона, 85 — прошли испытания по ГОСТу Р.53254-2009, ГОСТ 5264, СНиП 3.03.01, ГОСТ 9.032, ГОСТ 9.302. При визуальном осмотре трещин, разрывов сварных соединений(швов) и остаточных деформаций ИР выявлено.

Ограждения кровли по всему периметру здания МКУ «Управление образования г. Енисейска», по адресу: Красноярский край, г. Енисейск, ул. Перенсона, 85, — соответствует требованиям стандартов и — пригодна к дальнейшей эксплуатации.

С протоколом ознакомлен: Корнилова И.В.

Испытание проводили: Коньков А.В.

Индивидуальный предприниматель Сидельникова И.В.

