

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор ООО "Новожуковский"  
С.В. Горшенин

**Техническое задание  
на выполнение работ по замене кровли крытого тока ООО "Новожуковский"**

**Общая информация:**

Общее описание выполняемых работ	Настоящее техническое задание определяет выполнение работ по замене кровли крытого тока, ремонту отдельных металлоконструкций стропильных ферм в ООО "Новожуковский" Распределение объемов выполнения работ и поставок материалов.
Заказчик:	ООО "Новожуковский"
Наименование объекта:	Крытый ток инв.ном.: 00000058
Месторасположение объекта/производства работ:	Ростовская область, Дубовский район, станица Жуковская, ул. Комсомольская, 8 Крытый ток
<b>Общие требования:</b>	
Срок производства работ:	до 30.05.2024г.
График производства работ:	Обязательно, приложение к договору.
Условия оплаты:	Авансирование в размере 30%, окончательная оплата производится по факту завершения выполнения объемов работ на основании подписания акта по форме КС-2, и справки по форме КС-3 после предоставления комплектной исполнительной документации.
Гарантийные обязательства:	Гарантия на выполненные работы 36 месяцев с даты подписания актов выполненных работ.
Условия приемки работ:	Приемка работ будет осуществляться на основании требований СТО НОСТРОЙ 2.10.89-2013 "НАСТИЛЫ СТАЛЬНЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПОКРЫТИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ", СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции", СП 17.13330.2017 "КРОВЛИ", после извещения Заказчика об окончании работ. К приемке принимаются строительных материалы уложенные в конструктив. Подписание актов выполненных работ осуществляется только после получения и подписания полного комплекта исполнительной документации, паспортов на оборудование и применённые материалы согласно приказа Министерства строительства и ЖКХ РФ №344/пр.
Требование наличия допусков СРО привлекаемой организации:	В соответствии с законодательством РФ.
Требования Промышленной безопасности и охраны труда при производстве работ:	Ответственность за соблюдение работниками требований промышленной безопасности и охраны труда на строительной площадке несет Подрядчик.
Обеспечение работ строительной техникой, инструментом и механизмами, др. инвентарными приспособлениями:	Обеспечение выполняется силами и за счёт подрядчика. Заказчик обеспечивает Подрядчика помещением для складирования имущества подрядчика на период выполнения работ.
Обеспечение работ ГСМ, электроэнергией, др. энергоносителями	Силами и за счёт подрядчика. Для подключения к электроэнергии Заказчик предоставляет точку подключения в пределах объекта. Максимальная мощность до 10 кВт
Обеспечение работ материалами:	Все необходимые для проведения работ материалы в том числе и расходные обеспечивает Подрядчик за исключением материалов передаваемых Заказчиком указанных в ведомости объемов работ и поставок при несогласии с ценой предложенной Подрядчиком.
Обеспечение рабочего персонала и ИТР подрядчика питанием, проживанием:	Питание и проживание не предоставляется.
Особые условия:	Предоставить комплект исполнительной документации документы и паспорта качества применяемых материалов. Складирование демонтированного материала осуществляется в месте указанном Заказчиком в непосредственной близости от объекта. Высота навеса в коньке от 7,8 до 8,5м. <u>Подрядчик обязан ознакомиться с объектом работ.</u>

**Ведомость объемов работ и поставок**

№ п/п	Выполняемые работы	Исполнитель (Поставщик)	ед. изм.	объем, в ед. изм
<b>КРОВЛЯ КРЫТОГО ТОКА</b>				
1	Демонтаж коньковой планки	Подрядчик	п.м.	120,50
2	Разборка покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов с сохранением целого материала	Подрядчик	м <sup>2</sup>	5862,33
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами (обрешетка кровли 42 прогона и 35 прогонов на скаты из бруска 50х100мм).	Подрядчик	м <sup>2</sup>	5862,33

4	Выравнивание стропильных ферм при монтаже обрешетки	Подрядчик	шт	14
5	Монтаж обрешетки кровли навеса из профильной трубы 60*40*3мм в количестве 72 прогона (по 36 прогонов на скат; расстояние между прогонами 70см, с выравниванием плоскости ската, первый прогон от конька на расстоянии 100-150мм, девятнадцатый по счету от конька прогон расположить на расстоянии 12600мм от конька, выступ прогона за крайние опоры торцов навеса на 200мм, торцы прогона должны быть заглушены, соединение труб с обваркой по периметру, не более 50% стыков прогонов в одном створе, все вспомогательные материалы включены в стоимость работ).	Подрядчик	т	38,80
6	Профили стальные гнутые сварные (труба профильная) 60х40х3мм ГОСТ 30245-2003 (минимальная промерная толщина стенки 2,79мм)	Подрядчик/ Заказчик	м.п.	8704,80
7	Уголок 63х63х5 по ГОСТ 8509-93 (L=100мм для крепления прогонов)	Подрядчик/ Заказчик	м.п.	295,20
8	Окраска профильной трубы и уголка грунт-эмалью 3в1 (красно-коричневый цвет) (стоимость краски и расходных материалов входит в стоимость работ)	Подрядчик	м <sup>2</sup>	1815,35
9	Устройство кровли из профнастила по существующим прогонам с укладкой НС-35х1000-0,7 лицевая сторона по варианту "А". Длина ската 24,6м. Стык карнизного и конькового листов по прогону, перехлест листов по скату 380-400мм. Крепление профнастила в крайних прогонах самонарезающими винтами в каждой волне, а в промежуточных прогонах через волну, между собой по продольным кромкам 450-500мм (расходные материалы в том числе крепеж входят в стоимость работ)	Подрядчик	м <sup>2</sup>	5948,28
10	Профнастил НС35-1000-0,7 по ГОСТ 24045-2016, оцинкованный толщина 0,7мм (класс толщины оцинкования-2, толщина покрытия 14мкм, минимальная промерная толщина 0,68мм, L=12800мм - 242шт (коньковый)	Подрядчик/ Заказчик	м <sup>2</sup>	3283,46
11	Профнастил НС35-1000-0,7 по ГОСТ 24045-2016, оцинкованный толщина 0,7мм (класс толщины оцинкования-2, толщина покрытия 14мкм, минимальная промерная толщина 0,68мм, L=12200мм - 242шт (карнизный)	Подрядчик/ Заказчик	м <sup>2</sup>	3129,54
12	Монтаж коньковой планки (шаг крепления не более 400мм, перехлест соседних планок 60-100мм, саморезы кровельные оцинкованные входят в стоимость работ)	Подрядчик	п.м.	120,9
13	Коньковая планка прямая 300х300мм оцинкованная, толщина 0,5мм (наружный угол) L-2000мм	Подрядчик	шт	64
14	Уплотнитель универсальный НС-35х1000	Подрядчик	п.м.	242

Приложения:

1. План навеса с участками выполнения ремонта
2. Раскладка профлиста на кровле навеса

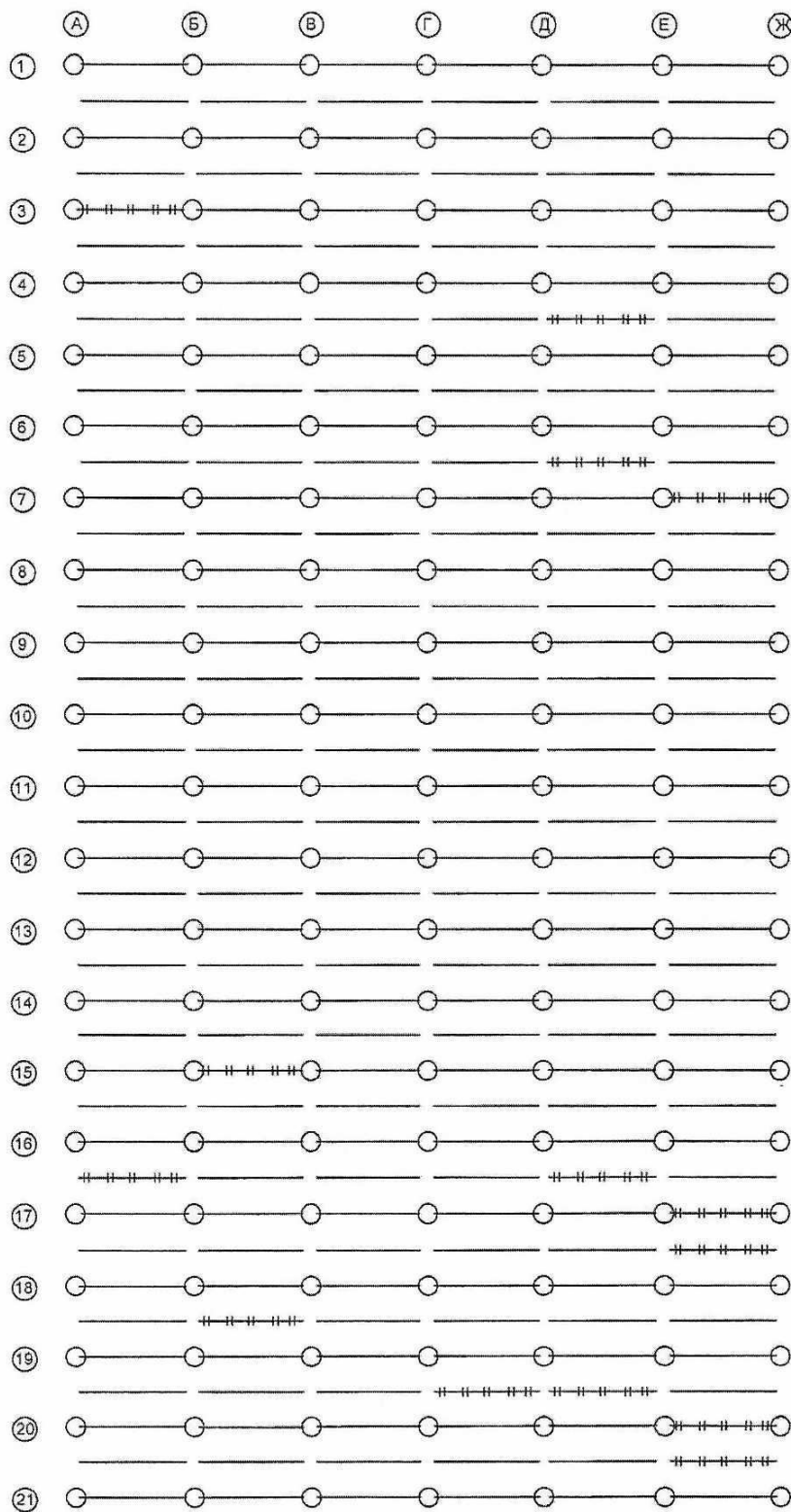
Руководитель отдела реконструкции и капитального ремонта ООО  
"СТЕПЬ Агрострой"

*С.В. Савчук*

С.В. Савчук

08.02.2024г.

План навеса с участками выполнения ремонта  
Крытый ток инв. 00000058



Условные обозначения

○ Существующая колонна

— — — — — Выравнивание стропильной фермы

Ⓓ Ось буквенная

Раскладка профлиста на крыше навеса  
Крытого тока ООО Новожуковский

