

ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

(наименование организации)

Код по ОКУД

--	--



В.В. Титок

(инициалы, фамилия)

2019 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ 15

Комиссия, образованная в соответствии с приказом от «15» 05 2019 г. № 49 в составе:

председателя комиссии Зам. директора по ОВ Романчука В.А.
(должность) (инициалы, фамилия)

членов комиссии Зав. ОКС Иванова А.В.
(должность) (инициалы, фамилия)

Ведущего инженера ОКС Скворцовой Т.Л.
(должность) (инициалы, фамилия)

составила настоящий акт в том, что в результате обследования объекта

Текущий ремонт кровли гаража отраслевой лаборатории интродукции и технологии нетрадиционных ягодных растений ГНУ «Центральный ботанический сад» в г. Ганцевичи Брестской области

(наименование объекта)

установлено, что необходимо заменить старое рулонное покрытие кровли – 144 м², произвести ремонт отдельных
(описание дефектов, их места нахождения, площадь, объем)

мест кладки стен – 0,24 м³, заменить парапеты – 36 м.п.

Комиссией установлено наличие стесненных и усложненных условий производства работ, которые характеризуются следующими факторами: коэффициент стесненности $K = 1.0$

(перечень факторов)

Работы следует производить с применением следующих механизмов:

(грузоподъемные механизмы, люльки электрические, автовышки)

Другие сведения, учитываемые при определении стоимости работ:

Председатель комиссии Зам. директора по ОВ В.А. Романчук
(должность) (инициалы, фамилия)

Члены комиссии Зав. ОКС Иванов А.В.
(должность) (инициалы, фамилия)

Ведущий инженер ОКС Скворцова Т.Л.
(должность) (инициалы, фамилия)

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№ пп	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1.	Смена старого рулонного покрытия кровли с наклеиванием нового покрытия, с применением газовой горелки: первый слой	100м2	1.44	
2.	Смена старого рулонного покрытия кровли с наклеиванием нового покрытия, с применением газовой горелки: добавлять на каждый следующий слой	100м2	1.44	
3.	Смена покрытия из рулонных материалов при ремонте примыканий, с применением газовой горелки: первый слой	100м	0.36	
4.	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный наплавляемый "Биполикрин", К-ПХ-БЭ-ПП/ПП-3.5	м2	25.2	
5.	Смена покрытия из рулонных материалов при ремонте примыканий, с применением газовой горелки: второй слой	100м	0.36	
6.	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный наплавляемый "Биполикрин", К-СТ-БЭ-К/ПП-4.5	м2	25.2	
7.	Устройство цементного бортика для плавного перехода рулонного ковра в местах примыканий к стенам, парапетам, шахтам	100м	0.36	
8.	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3	0.24	
9.	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100м2	0.144	
10.	Смена брендмауэров и парапетов без обделки боковых сторон шириной до 1 м	100м	0.36	
11.	Смена поясков, сандриков, отливов, карнизов шириной до 0,4 м	100м	0.24	

Составил Бер. Иван. Окс
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Т. П. Савокина
(инициалы, фамилия)

« ____ » _____ 20 ____ г.