

ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Код по ОКУД

(наименование организации)



УТВЕРЖДАЮ

Директор
(должность)
« 09 » 10

В.В. Титок
(инициалы, фамилия)
20 19 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ 10

Комиссия, образованная в соответствии с приказом от « 15 » 05 2014 г. № 492 в составе:

председателя комиссии	Зам. директора по ОВ	Романчука В.А.
	(должность)	(инициалы, фамилия)
членов комиссии	Гл. инженера	Цегалко К.С.
		(должность) (инициалы, фамилия)
	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 кабинета №306 радиологического корпуса по адресу г. Минск, ул. Сурганова, 2в

(наименование объекта)

установлено, что Необходимо выполнить ремонт потолков, стен, полов, электротехнического оборудования,
(описание дефектов, их места нахождения, площадь, объем)

замену оконных и дверных блоков в связи с их износом более 70%. Объемы работ указаны ниже.

Комиссией установлено наличие стесненных и усложненных условий производства работ, которые характеризуются следующими факторами: Коэффициент стесненности $K=1,2$

(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	Гл. инженер	К.С. Цегалко
		(должность) (инициалы, фамилия)
	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.	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками	100м2	0.0833	
2.	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100м2	0.0205	
3.	Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов	100м	0.262	
4.	Разборка покрытий полов из линолеума и резины	100м2	0.296	
5.	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2	100м2	0.7363	
6.	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток без сохранения плитки	100м2	0.0144	
7.	Разборка зашивок сантехоборудования из влагостойкого гипсокартона по металлическому каркасу	100м2	0.1236	
8.	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 320/1000 мм	100м2	0.12	
9.	Демонтаж выключателей и розеток	100шт	0.1	
10.	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	100шт	0.04	
11.	Устройство подвесного потолка типа "ARMSTRONG"	100м2	0.3	
12.	Анкер латунный М8	шт	21	
13.	Дюбель с шурупом для быстрого монтажа 6x40 мм	100 шт	0.31	
14.	Профиль Т24 белый матовый, длиной 1,2 м	100 м	0.537	
15.	Профиль Т24 белый матовый, длиной 3,7 м	100 м	0.258	
16.	Профиль Т24 белый матовый, длиной 0,6 м	100 м	0.258	
17.	Подвес регулируемый с зажимом для профиля CD (ПП)	шт	21	
18.	Крепежный профиль Г-образный 40x40x3000 (оцинкованная сталь с порошковой окраской 1,2 мм)	м	54	
19.	Плита потолочная типа "Armstrong", размером 600x600 мм	м2	27.2	
20.	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100м2	0.02	
21.	Установка перфорированных алюминиевых уголков для защиты выступающих углов	100м	0.25	
22.	Уголок перфорированный марки 35У1 размером 1000x35x35 мм	м	25.5	
23.	Шпатлевка клеемазная	т	0.002	
24.	Устройство зашивок сантехоборудования из влагостойкого гипсокартона по металлическому каркасу	100м2	0.0723	
25.	Винты самонарезающие 3,5x25 по металлу	1000 шт	0.107	
26.	Насечка поверхности стен	100м2	0.7363	
27.	Грунтование наружных поверхностей стен	100м2	0.805	
28.	Грунтовка пигментированная с кварцевым песком под колеровку для улучшения сцепления на гладких и уплотненных минеральных поверхностях для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг	12.075	
29.	Сплошное выравнивание штукатурки (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью типа "ВЕТОНИТ" толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен	100м2	0.805	
30.	Нанесение защитно-отделочного состава крупнозернистого (2-3 мм) по оштукатуренным внутренним поверхностям стен	100м2	0.8773	
31.	Грунтовка "ЛАКРИТ"	кг	8.77	
32.	"Защитно-отделочная штукатурка, водно-дисперсионная, с фактурой ""короед"", белая, для наружных и внутренних работ (НВ), полимерная (П), пастовый состав (ПС), крупнозернистая"	т	0.52638	
33.	Акриловая окраска стен внутри помещений по декоративной штукатурке	100 м2	0.8773	

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№ пп	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
34.	Установка оконных блоков из ПВХ в проемы панелей КППД при площади блока свыше 3м2	100 м2	0.0833	
35.	Окно из поливинилхлоридного профиля системы MONTBLANC ОП 1400-2100 П/О И СП2, с поворотно-откидным устройством, с импостом, с двухкамерным стеклопакетом	м2	8.33	
36.	Подоконник из поливинилхлоридного профиля толщиной 22 мм, шириной 350 мм	м	5.72	
37.	Установка отливов из алюминия	100м	0.0364	
38.	Отлив оконный алюминиевый толщиной 1 мм, шириной 90 мм, окрашенный с одной стороны, цвет белый	м	3.64	80
39.	Установка дверных блоков деревянных на распорных дюбелях в бетонных стенах, при площади проема до 2 м2	100м2 проемов	0.0199	
40.	Блок дверной внутренней межкомнатный деревянный, однопольный, глухой, щитовой ДВ1 Д Г 21-7 Щ	м2	1.99	
41.	Замок врезной цилиндрический ЗВ4 с защелкой и ручками, в т.ч. с постоянным ключом - ключ вертушка; замок врезной цилиндрический ЗВ5 с роликом	шт	1	
42.	Наличник деревянный тип Н-1, Н-2, размером 13x44 мм	м	11.72	
43.	Заполнение зазора между дверной коробкой и стеной монтажной пеной в бетонных и кирпичных стенах, при площади проема до 2 м2	100м2 проемов	0.0199	
44.	Штукатурка плоских поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню	100м2	0.025	
45.	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза	100м2	0.035	
46.	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза	100м2	0.018	
47.	Устройство покрытий из древесно-стружечных плит площадью пола свыше 10 м2	100м2	0.296	
48.	Устройство покрытий из рулонного материала типа "ТАРКЕТТ"	100 м2	0.296	
49.	Покрытие напольное рулонное гомогенное поливинилхлоридное для жилых, общественных и производственных объектов с полиуретановым усилением, толщиной 2 мм, класс износостойкости М (EN 649), с однотонным или неярким абстрактным рисунком	м2	30.19	
50.	Клей	т	0.01539	
51.	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т	0.00148	
52.	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м	11.84	
53.	Установка порогов алюминиевых с креплением шурупами	100 м	0.01	
54.	Планка	м	1	
55.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами	100м	0.262	
56.	Плинтусы для полов из пластика	м	26.46	
57.	Светильник с люминесцентными лампами, устанавливаемый в подвесных потолках типа "АРМСТРОНГ", без дополнительного крепления, количество ламп 4	100шт	0.06	
58.	Светильник с люминесцентными лампами, с ЭПРА с "теплым" стартом, встраиваемый, для общественных помещений ЛВО 11-4x18-901.Э1	шт	6	
59.	Лампа люминесцентная энергоэкономичная LFL18W	шт	32	
60.	Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке с креплением на распорный дюбель	100шт	0.01	
61.	Коробка монтажная	шт	1	
62.	Выключатель установочный двухклавишный для скрытой установки	шт	1	
63.	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке с креплением на распорные дюбеля	100шт	0.06	
64.	Коробка монтажная	шт	6	
65.	Розетка штепсельная с заземляющим контактом РС16-227	шт	6	
66.	Кабель двух-четырёхжильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой, сечение жилы до 10 мм2	100м кабеля	0.85	

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№ пп	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
67.	Кабель силовой марки ВВГнг с медными жилами, изоляция и оболочка из поливинилхлоридного пластиката пониженной горючести, без защитного покрова, с тремя жилами сечением 1,5 мм ² , на напряжение 0,66 кВ	1000 м	0.0867	
68.	Коробка ответвительная	шт	8	

Составил

Вед. монт. Окс
(должность)


(подпись)

П.А. Сиварова
(инициалы, фамилия)

« 07 » 10 20 19 г.