

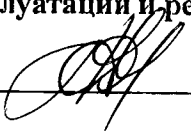


**Открытое акционерное общество
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»
Филиал «Амурские электрические сети»**

ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, 675003, Россия Тел: (4162) 399-359; Факс (4162) 399-289;
E-mail: doc@amur.drsk.ru ОКПО 97987579, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280102003

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главного инженера
по эксплуатации и ремонту

 Ю.Е. Осинцев

И.о. начальника СОПР

 С.А. Раздымаха

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора –
главный инженер

 А.В. Бакай

« 03 » 01 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Ремонт здания СМиТ СП «ЗЭС»

1. Объект ремонта:

Здание СМиТ (гараж – контора), Амурская область, г. Свободный,
ул. 40 лет Октября, 80.

2. Объем работ:

Замена покрытия пола из линолеума – 150 м², замена основания пола из ДСП – 150 м², замена плинтусов – 151 м, устройство подвесных потолков типа «Армстронг» – 163 м², установка светильников встраиваемых – 26 шт, облицовка стен плиткой керамической – 43 м², сплошное выравнивание стен – 512 м², ремонт штукатурки стен – 57 м², водоэмульсионная окраска стен – 518 м², разборка деревянных перегородок и устройство перегородок из ГКЛ – 19 м², масляная окраска труб – 8 м², замена дверей – 9 шт, замена раковины – 1 шт, облицовка стен ГКЛ – 225 м², смена обоев – 101 м², масляная окраска дверей – 104,328 м², разборка и устройство полов из керамических плиток – 20 м², разборка плинтусов цементных – 20 м, устройство плинтусов из керамических плиток – 30 м, облицовка ступеней керамическими плитками – 20 м², сплошное выравнивание потолков – 14 м², масляная окраска косяков – 7 м², замена металлического ограждения лестничных маршей с поручнями – 15 м, замена шкафа вводного распределительного – 1

шт, замена радиаторов – 2 шт, ремонт водопровода – 8 м, в соответствии с дефектной ведомостью.

3. Дополнительные условия:

3.1. Работы производятся в эксплуатируемом здании, вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) при производстве строительно – монтажных работ.

3.2. Поставка материалов и техники, необходимых для выполнения работ – 100% Подрядчика

3.3. Заказчик имеет право отклонить предложение Подрядчика, предусматривающее начало производства работ после выплаты авансового платежа.

4. Определение стоимости ремонта и сметная документация:

Сметная стоимость работ должна определяться согласно «Регламента формирования, согласования и утверждения сметной документации ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» ОАО «ДРСК» (Р-ИСМ-7.3-01.05-04-03) введенного в действие Приказом ОАО «ДРСК» от 14.02.2014 года № 45.

5. Сроки выполнения ремонтных работ:

Начало работ – июль 2014 года

Окончание работ – сентябрь 2014 года

6. Заказчик:

ОАО «ДРСК» для СП «ЗЭС» филиала «Амурские ЭС»

7.Требование к «Подрядчику»:

7.1. Наличие системы контроля качества.

7.2. Наличие опыта в выполнении работ, являющихся предметом торгов.

7.3. Наличие квалифицированного персонала.

7.4. Создание условий для проживания своего персонала на объекте.

7.5. Техническая оснащённость претендента.

7.6. Положительная репутация претендента.

8. Требования к выполнению работ:

Ремонт выполняется на основании договора-подряда. Работы выполнить в соответствии с действующими государственными нормами, правилами, техническими регламентами (СНиП, ГОСТ, санитарно-эпидемиологическими, пожарными, и др. нормативными документами).

Работы выполняются по согласованному графику выполнения работ. График предоставляется Подрядчиком заблаговременно до начала производства работ.

9. Приемка оборудования из ремонта:

Приёмка оборудования из ремонта осуществляется в соответствии СО.34.04.181-2003г. «Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей» с оформлением и передачей заказчику Актов выполненных работ.

10. Гарантия «Подрядчика»:

Гарантия Подрядчика оговаривается в договоре подряда на работы. Подрядчик гарантирует своевременное и качественное выполнение работ, поставку качественных ма-

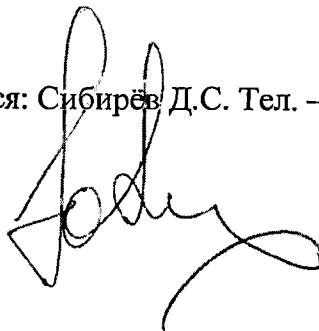
териалов, а также устранение дефектов, возникших по его вине в течение не менее 24-х месяцев с момента приёмки выполненных работ.

11. Ответственное лицо:

Начальник ПТС И.С. Бондаренко.

По техническим вопросам обращаться: Сибирев Д.С. Тел. – (8-416-43) 27-3-64.
E-mail: pts4@zes.amur.drsk.ru.

Директор СП «Западные ЭС»

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'D.S. Sibiryev', written over the contact information.

Ю.Г. Макслюта

«Утверждаю»
Директор СП «ЗЭС»


(подпись) Ю.Г. Максюты (расшифровка подписи)

Организация: ОАО «ДРСК»

Филиал «Амурские электрические сети»

СП «Западные электрические сети»

Объект: Здание СМиТ (Гараж – контора). Инв. № ZS0005931.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование здания СМиТ (гараж – контора), вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
Медпункт				
1	Поверхность стен и потолков изношена вследствие долгой эксплуатации. Окраска потолков отслоилась. Потолочные швы между панелями осыпались. Штукатурка потолков местами отсутствует. Поверхности стен повреждены. Штукатурка имеет видимые дефекты, в виде трещин, вспучивания, отслоения, местами отсутствует. Поверхности стен не прямолинейны и требуют выравнивания. Уста-	м2	34	Разборка покрытия полов из линолеума
2		м2	34	Разборка покрытия полов из древесностружечных плит в один слой
3		м2	34	Острожка дощатых покрытий
4		м2	34	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит
5		м2	34	Устройство покрытия полов из линолеума коммерческого насухо со свариванием полотнищ в стыках (цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
6		м	40	Разборка плинтусов
7		м	40	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с кабель – каналом (цвет согласовать с заказчиком)
8		м2	34	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинкованного профиля
9		шт	5	Установка светильников зеркальных растровых ЛПО 4-18 встраиваемых в комплекте с лампами
10		м2	19	Снятие обоев
11		м2	20	Очистка вручную поверхности стен от масляных красок
12		м2	20	Облицовка стен керамическими глазурованными плитками (размер, цвет и фактуру согласовать с заказчиком) на клею из сухих смесей. Высота панели 1,5 м от пола.
13		м2	43	Сплошное выравнивание штукатурки стен сухой растворной смесью толщиной 10 мм
14		м2	8	Ремонт штукатурки стен отдельными местами цементно – известковым раствором толщиной слоя 40 мм
15		м2	82	Окрашивание водоэмульсионными составами по-

	новлены дверные блоки б/у., которые имеют сколы на деревянных филёнках. Дверные коробки покороблены, неоднократно ремонтировались. Деревянные полы скрипят, ДСП частично расслоилось, сгнило. Линолеум старый, частично поврежден, в покрытии имеются сквозные отверстия.			верхностей стен, ранее окрашенных с расчисткой старой краски (цвет согласовать с заказчиком)
16		м2	4	Разборка обшивки деревянной перегородки
17		м2	4	Разборка каркаса деревянной перегородки
18		м2	4	Устройство перегородки из гипсокартонных листов толщиной 12,5 мм по системе «Кнауф» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (с дверным проемом), с звукоизоляцией из плит минераловатных «Базалит» П-200
19		м2	4	Сплошное выравнивание штукатурки перегородки сухой растворной смесью толщиной 10 мм
20		м2	8	Масляная окраска труб и радиаторов, количество окрасок 2 (цвет согласовать с заказчиком)
21		м2	5,67	Разборка деревянных заполнений проемов дверных
22		м2	5,67	Установка блоков в дверных проемах (блоки дверные с деревянной коробкой и полотном под окраску ДГ Классик 2000 * 800, со скобяными изделиями, замками врезыми, стопорами - отбойниками), количество - 3 шт, размеры проемов - 2100 * 900
23		м	30,6	Установка и крепление наличников
24		шт	1	Смена умывальника
25	шт	1	Смена выпусков к умывальнику	
26	шт	1	Смена смесителя	
27	шт	1	Смена сифона	
Столовая				
28	Поверхность стен и потолков изношена вследствие долгой эксплуатации. Окраска потолков отслоилась. Потолочные швы между панелями осыпались. Штукатурка потолков местами отсутствует. Поверхности стен повреждены. Штукатурка имеет видимые дефекты, в виде трещин, вспучивания, отслоения, местами отсутствует. Поверхности стен не прямолинейны и требуют выравнивания. Деревянные полы	м2	15	Разборка обшивки деревянной перегородки
29		м2	15	Разборка каркаса деревянной перегородки
30		м2	24	Разборка обшивки стен из пластика
31		м2	11	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток
32		м2	15	Устройство перегородки из гипсокартонных листов толщиной 12,5 мм по системе «Кнауф» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (с дверным проемом), с звукоизоляцией из плит минераловатных «Базалит» П-200
33		м2	45	Сплошное выравнивание штукатурки перегородки и стены сухой растворной смесью толщиной 10 мм
34		м2	20	Облицовка стен по системе «Кнауф» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами толщиной 12,5 мм
35		м2	17	Облицовка стен керамическими глазурованными плитками (размер, цвет и фактуру согласовать с заказчиком) на клею из сухих смесей. Высота панели 1,5 м от пола.
36		м2	22	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен (цвет согласовать с заказчиком)
37		м2	6	Устройство металлического каркаса из профилей ПН и ПС (короба облицовки отопления) с облицовкой по системе «Кнауф» гипсокартонными листами толщиной 12,5 мм, с проемами для установки жалюзийных решеток облицовки радиаторов размерами 1800 * 600 – 2 шт. Длина короба – 5 м, высота – 0,9 м, ширина – 0,3 м. Угол обшить уголком пластиковым 25 * 25
38	м2	6	Сплошное выравнивание ГКЛ из сухих растворных	

	скрипят, ДСП частично рас-слоилось, сгни-ло. Линолеум			смесей
39	старый, ча-стично повре-жден, в покры-тии имеются сквозные от-верстия.	м2	6	Облицовка короба керамическими глазурованными плитками (размер, цвет и фактуру согласовать с за-казчиком) на клею из сухих смесей.
40		м2	19	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинкованного профиля
41		шт	4	Установка светильников зеркальных растровых ЛПО 4-18 встраиваемых в комплекте с лампами
42		м2	19	Разборка покрытия полов из линолеума
43		м2	19	Разборка покрытия полов из древесностружечных плит в один слой
44		м2	19	Острожка дощатых покрытий
45		м2	19	Устройство оснований под покрытие пола из дре-весностружечных плит
46		м2	19	Устройство покрытия полов из линолеума коммер-ческого насухо со свариванием полотнищ в стыках (цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
47		м	17	Разборка плинтусов
48		м	17	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с ка-бель – каналом (цвет согласовать с заказчиком)
Кабинет РЗАИ № 1				
49	Поверхность стен и потолков	м2	9	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинкованного профиля
50	изношена вследствие дол-гой эксплуата-ции. Окраска потолков от-слоилась. По-толочные швы между панеля-ми осыпались. Штукатурка потолков ме-стами отсут-ствует. Поверх-ности стен по-вреждены. Обои имеют	шт	2	Установка светильников зеркальных растровых ЛПО 4-18 встраиваемых в комплекте с лампами
51	видимые де-фекты, в виде трещин, отсло-ения, местами отсутствуют. Поверхности стен не прямо-линейны и тре-буют выравни-вания. ДЕРЕ-вянные полы скрипят, ДСП частично рас-слоилось, сгни-ло. Линолеум	м2	9	Разборка покрытия полов из линолеума
52	старый, ча-	м2	9	Разборка покрытия полов из древесностружечных плит в один слой
53		м2	9	Острожка дощатых покрытий
54		м2	9	Устройство оснований под покрытие пола из дре-весностружечных плит
55		м2	9	Устройство покрытия полов из линолеума коммер-ческого насухо со свариванием полотнищ в стыках (цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
56		м	11	Разборка плинтусов
57		м	11	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с ка-бель – каналом (цвет согласовать с заказчиком)
58		м2	28	Смена обоев улучшенных (на обои флизелиновые под покраску)
59		м2	28	Сплошное выравнивание штукатурки стен сухой растворной смесью толщиной 10 мм
60		м2	28	Окрашивание водоземлюсионными составами по-верхностей стен (цвет согласовать с заказчиком)
61		м2	4	Ремонт штукатурки стен отдельными местами це-ментно – известковым раствором толщиной слоя 40 мм
62		м2	3	Устройство металлического каркаса из профилей ПН и ПС (короба облицовки отопления) с облицовкой по системе «Кнауф» гипсокартонными листами толщиной 12,5 мм, с проемами для установки жалю-зийных решеток облицовки радиаторов размерами 1800 * 600 – 1 шт. Длина короба – 2,5 м, высота – 0,9 м, ширина – 0,3 м. Угол обшить уголком пласти-ковым 25 * 25
63		м2	3	Сплошное выравнивание ГКЛ из сухих растворных

	стично повре-			смесей
64	жден, в покры-	м2	3	Оклейка флизелиновыми обоями по выровненной поверхности ГКЛ
65	сквозные от-	м2	3	Окрашивание водоэмульсионными составами по-
	верстия.			верхностей короба (цвет согласовать с заказчиком)
Кабинет РЗАИ № 2				
66	Поверхность	м2	9	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг»
67	стен и потолков	шт	2	по каркасу из оцинкованного профиля
68	изношена	м2	9	Установка светильников зеркальных растровых ЛПО
69	вследствие дол-	м2	9	4-18 встраиваемых в комплекте с лампами
70	гой эксплуата-	м2	9	Разборка покрытия полов из линолеума
71	ции. Окраска	м2	9	Разборка покрытия полов из древесностружечных
72	потолков от-	м2	9	плит в один слой
73	слоилась. По-	м2	9	Острожка дощатых покрытий
74	толочные швы	м2	9	Устройство оснований под покрытие пола из дре-
75	между панеля-	м2	9	весностружечных плит
76	ми осыпались.	м2	9	Устройство покрытия полов из линолеума коммер-
77	Штукатурка	м	11	ческого насухо со свариванием полотнищ в стыках
78	потолков ме-	м	11	(цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
79	стами отсут-	м2	28	Разборка плинтусов
80	ствует. Поверх-	м2	28	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с ка-
81	ности стен по-	м2	28	бель – каналом (цвет согласовать с заказчиком)
82	вреждены.	м2	28	Смена обоев улучшенных (на обои флизелиновые
	Обои имеют	м2	28	под покраску)
	видимые де-	м2	28	Сплошное выравнивание штукатурки стен сухой
	фекты, в виде	м2	28	растворной смесью толщиной 10 мм
	трещин, отсло-	м2	28	Окрашивание водоэмульсионными составами по-
	ения, местами	м2	4	верхностей стен (цвет согласовать с заказчиком)
	отсутствуют.	м2	4	Ремонт штукатурки стен отдельными местами це-
	Поверхности	м2	4	ментно – известковым раствором толщиной слоя 40
	стен не прямо-	м2	4	мм
	линейны и тре-	м2	3	Устройство металлического каркаса из профилей ПН
	буют выравни-	м2	3	и ПС (короба облицовки отопления) с облицовкой
	вания. Деревянные	м2	3	по системе «Кнауф» гипсокартонными листами
	полы скрипят, ДСП	м2	3	толщиной 12,5 мм, с проемами для установки жалю-
	частично рас-	м2	3	зийных решеток облицовки радиаторов размерами
	слоилось, сгни-	м2	3	1800 * 600 – 1 шт. Длина короба – 2,5 м, высота – 0,9
	ло. Линолеум	м2	3	м, ширина – 0,3 м. Угол обрамить уголком пласти-
	старый, ча-	м2	3	ковым 25 * 25
	стично повре-	м2	3	Сплошное выравнивание ГКЛ из сухих растворных
	жден, в покры-	м2	3	смесей
	тии имеются	м2	3	Оклейка флизелиновыми обоями по выровненной
	сквозные от-	м2	3	поверхности ГКЛ
	верстия.	м2	3	Окрашивание водоэмульсионными составами по-
				верхностей короба (цвет согласовать с заказчиком)
Кабинет РЗАИ № 3				
83	Поверхность	м2	12	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг»
84	стен и потолков	шт	2	по каркасу из оцинкованного профиля
85	изношена	м2	12	Установка светильников зеркальных растровых ЛПО
86	вследствие дол-	м2	12	4-18 встраиваемых в комплекте с лампами
87	гой эксплуата-	м2	12	Разборка покрытия полов из линолеума
88	ции. Окраска	м2	12	Разборка покрытия полов из древесностружечных
	потолков от-	м2	12	плит в один слой
	слоилась. По-	м2	12	Острожка дощатых покрытий
	толочные швы	м2	12	Устройство оснований под покрытие пола из дре-

	между панелями осыпались. Штукатурка потолков местами отсутствует. Поверхности стен повреждены. Обои имеют видимые дефекты, в виде трещин, отслоения, местами отсутствуют. Поверхности стен не прямолинейны и требуют выравнивания. Деревянные полы скрипят, ДСП частично расслоилось, сгнило. Линолеум старый, частично поврежден, в покрытии имеются сквозные отверстия.			весностружечных плит
89		м2	12	Устройство покрытия полов из линолеума коммерческого насухо со свариванием полотнищ в стыках (цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
90		м	13	Разборка плинтусов
91		м	13	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с кабель – каналом (цвет согласовать с заказчиком)
92		м2	30	Смена обоев улучшенных (на обои флизелиновые под покраску)
93		м2	30	Сплошное выравнивание штукатурки стен сухой растворной смесью толщиной 10 мм
94		м2	30	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен (цвет согласовать с заказчиком)
95		м2	5	Ремонт штукатурки стен отдельными местами цементно – известковым раствором толщиной слоя 40 мм
96		м2	9	Устройство металлического каркаса из профилей ПН и ПС (короба облицовки отопления) с облицовкой по системе «Кнауф» гипсокартонными листами толщиной 12,5 мм, с проемами для установки жалюзийных решеток облицовки радиаторов размерами 1800 * 600 – 2 шт. Длина короба – 7,5 м, высота – 0,9 м, ширина – 0,3 м. Угол обшить уголком пластиковым 25 * 25
97		м2	9	Сплошное выравнивание ГКЛ из сухих растворных смесей
98		м2	9	Оклейка флизелиновыми обоями по выровненной поверхности ГКЛ
99		м2	9	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей короба (цвет согласовать с заказчиком)
Коридор				
100	Поверхность стен и потолков	м2	67	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинкованного профиля
101	изношена вследствие долгой эксплуатации. Окраска потолков отслоилась. Потолочные швы между панелями осыпались.	шт	9	Установка светильников зеркальных растровых ЛПО 4-18 встраиваемых в комплекте с лампами
102	Штукатурка потолков местами отсутствует. Поверхности стен не прямолинейны и требуют выравнивания.	м2	184	Облицовка стен по системе «Кнауф» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами толщиной 12,5 мм
103	Деревянные полы скрипят, ДСП частично расслоилось, сгнило. Лино-	м2	184	Сплошное выравнивание ГКЛ из сухих растворных смесей
104		м2	184	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен (цвет согласовать с заказчиком)
105		м2	67	Разборка покрытия полов из линолеума
106		м2	67	Разборка покрытия полов из древесностружечных плит в один слой
107		м2	67	Острожка дощатых покрытий
108		м2	67	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит
109		м2	67	Устройство покрытия полов из линолеума коммерческого насухо со свариванием полотнищ в стыках (цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
110		м	59	Разборка плинтусов
111		м	59	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с кабель – каналом (цвет согласовать с заказчиком)
112		м2	9,45	Разборка деревянных заполнений проемов дверных

113	леум старый, частично поврежден, в покрытии имеются сквозные отверстия. Дверные коробки и полотна покороблены, неоднократно ремонтировались (частично).	м2	9,45	Установка блоков в дверных проемах (блоки дверные с деревянной коробкой и полотном под окраску ДГ Классик 2000 * 800, со скобяными изделиями, замками врезными, стопорами - отбойниками), количество - 5 шт, размеры проемов - 2100 * 900
114		м	25,5	Установка и крепление наличников
115		м2	6	Ремонт штукатурки стен отдельными местами цементно – известковым раствором толщиной слоя 40 мм
116		м2	104,328	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски более 35 % (цвет согласовать с заказчиком)
Лестничная клетка				
117	Поверхность стен и потолков изношена вследствие долгой эксплуатации. Окраска потолков отслоилась. Потолочные швы между панелями осыпались. Штукатурка потолков местами отсутствует. Поверхности стен не прямолинейны и требуют выравнивания. Облицовка стен и полов из плитки имеет деформации, сколы, отсутствуют фрагменты. Лакокрасочное покрытие ступеней повреждено, местами отсутствует. Поручни и ограждение лестничных маршей имеют деформации, сколы. Входная дверь покороблена, деформирована, неплотно закрывается. Шкаф вводной	м2	42	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток
118		м2	129	Сплошное выравнивание штукатурки стен сухой растворной смесью толщиной 10 мм
119		м2	129	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен (цвет согласовать с заказчиком)
120		м2	30	Ремонт штукатурки стен отдельными местами цементно – известковым раствором толщиной слоя 40 мм
121		м2	129	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов
122		м2	13	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинкованного профиля
123		шт	2	Установка светильников зеркальных растровых ЛПО 4-18 встраиваемых в комплекте с лампами
124		м2	20	Разборка покрытий полов из керамических плиток
125		м	20	Разборка плинтусов цементных
126		м2	20	Очистка вручную ступеней и подступенников от масляной краски
127		м2	20	Устройство покрытий на растворе из сухих смеси, из плиток керамических для полов (цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
128		м2	20	Облицовка ступеней и подступенников плитками керамическими для полов (цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
129		м	20	Резка плитки угловой шлифовальной машинкой
130		м	30	Устройство плинтусов из плиток керамических (цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
131		м2	14	Сплошное выравнивание штукатурки потолков (низа лестничных маршей) сухой растворной смесью толщиной 10 мм
132		м2	7	Масляная окраска металлических косоуров, количество окрасок – 2 (цвет согласовать с заказчиком)
133		м	15	Разборка металлических лестничных решеток
134		м	15	Разборка поручней деревянных
135		м	15	Устройство металлических ограждений с поручнями из твердolistвенных пород
136		м2	8	Масляная окраска металлических ограждений, количество окрасок – 2 (цвет согласовать с заказчиком)
137		м2	2,1	Разборка проемов дверных
138		м2	2,1	Установка двери металлической входной утепленной «Бульдорс» 2100 * 1000 в комплекте с замком и

	распределительный установ, оборудованное изношено. Трубопроводы отопления и водопровода, регистр имеют следы коррозии.			доводчиком – 1 шт.
139		т	0,09	Установка обрамления подпольного канала из металлических уголков, облицовка никелированным рифленным металлом листовым толщиной 5 мм (3000*1000 мм)
140		шт	1	Замена шкафа (щита) вводного распределительного (на щит серии ПР-11 ЦР-250-Н-815-IP31 размерами 1700*800*300), (комплектацию согласовать с заказчиком)
141		шт	1	Демонтаж регистра
142		м	2	Разборка трубопровода из труб диаметром 20, 25 мм
143		шт	1	Смена вентилей диаметром 20 мм
144		шт	1	Смена вентилей диаметром 25 мм
145		кВт	2,52	Установка радиаторов стальных биметаллических Rovall 80 500 7 секций (количество – 2 шт)
146		м	4	Прокладка трубопроводов отопления из полипропиленовых труб диаметром 25 мм
147		шт	1	Врезка в действующие сети отопления диаметром 20 мм
148		шт	1	Врезка в действующие сети отопления диаметром 25 мм
149		м	8	Разборка трубопроводов диаметром 50 мм
150		шт	1	Снятие пожарного гидранта
151		шт	1	Смена вентилей диаметром 50 мм
152		шт	1	Пробивка в стене отверстия круглого диаметром 60 мм
153		шт	1	Врезка в действующие сети водоснабжения диаметром 50 мм
154		м	8	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 50 мм
155		шт	1	Установка крана пожарного (гидрант диаметром 50 мм)
Материалы:				
156		-	-	Материалы необходимые для производства работ поставляются подрядчиком самостоятельно, в том числе:
157		м2	43,9	Плитки керамические глазурованные одноцветные для внутренней облицовки стен (размер, цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
158		м2	45,4	Плитки керамические для полов неглазурованные одноцветные (размер, цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
159		кг	29,5	Краска масляная, готовая к применению (цвет согласовать с заказчиком)
160		м2	153	Линолеум коммерческий (цвет и фактуру согласовать с заказчиком)
161		м2	153	Плиты древесностружечные марки П-1, толщиной 15-17 мм
162		комп	8	Скобяные изделия для блоков входных однопольных
163		шт	8	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом
164		кг	391,4	Шпатлевка клеевая

165		м	152,5	Плинтусы для полов из ПВХ с кабель - каналом
166		кг	161,3	Клей для облицовочных работ водостойкий (сухая смесь)
167		кг	46,6	Эмульсия поливинилацетатная
168		кг	2	Клей для обоев КМЦ
169		м2	113,3	Обои флизелиновые
170		кг	16	Клей малярный жидкий
171		кг	18,7	Грунтовка глубокого проникновения
172		кг	90	Клей плиточный «Старатель – стандарт»
173		кг	1808	Клей гипсовый сухой монтажный
174		кг	353,1	Краска вододисперсионная (цвет согласовать с заказчиком)
175		м2	167,9	Панели потолочные с комплектующими «Арм-стронг»
176		кг	26,3	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ
177		кг	167,6	Клей «Перлфикс», КНАУФ
178		кг	13	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ
179		кг	91,8	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ
180		м	273,4	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ
181		м	135,7	Лента распределительная для сопряжения потолка со стеной
182	-	м	218	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»
183		м2	294	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм
184		шт	955	Шуруп самонарезающий 3,5 * 9,5 мм
185		шт	5073	Шуруп самонарезающий 3,5 * 25 мм
186		шт	2250	Шуруп самонарезающий 3,5 * 55 мм
187		шт	437	Дюбель – гвоздь 6 * 40 мм
188		м3	2,5	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4 м, шириной – 75 мм, толщиной – 50 мм
189		м3	0,7	Доски обрезные хвойных пород длиной 4 м, шириной – 150 мм, толщиной – 25 мм
190		м3	3,4	Доски обрезные хвойных пород длиной 4 м, шириной – 150 мм, толщиной – 50 мм
191		м	4	Трубы полипропиленовые диаметром 25 мм
192		м3	2	Плиты минераловатные «Базалит» П-200
193		кг	314	Ограждения лестничных маршей из металлического профиля квадратного сечения
194		кг	90	Уголок металлический равнополочный 50
195		м	30	Профиль направляющий ПН-2 50/40/0,6

196		м	26	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6
197		м	161	Профиль направляющий ПН-28/27/0,6
198		м	565	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6
199		м	49	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6
200		м	48	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6
201		м	10	Профиль угловой ПУ 31/31 для защиты углов
202		м	20	Уголок ПВХ белый 25*25
203		шт	170	Подвес прямой для ПП-профиля
204		шт	233	Соединители профилей одноуровневые ПП
205		м	76	Бруски деревянные 60*27 мм
206		м	63	Наличники из древесины
207		м	15,3	Поручень дубовый
208		шт	26	Светильники зеркальные растровые ЛПО 4-18 встраиваемые для подвесных потолков «Армстронг» в комплекте с лампами
209		шт	8	Блок дверной (2,1 * 0,9 м) с деревянной коробкой и полотном под окраску ДГ Класик 2000*800
210		шт	24	Стопоры – отбойники для ограничения открывания дверей
211	-	шт	1	Умывальник «Славута полесье 55»
212		комп	1	Сифон
213		комп	1	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВcЛУ
214		шт	1	Смеситель латунный с гальванопокрытием с верхней камерой смешения
215		шт	6	Жалюзийная решетка для облицовки радиатора 180*60 см из пластика
216		шт	58	Порог – кант алюминиевый 1000*30 мм
217		шт	1	Дверь металлическая входная утепленная «Бульдосер» 2100*1000 мм в комплекте с замком и доводчиком
218		м2	3	Никелированный рифленый металл листовой толщиной 5 мм
219		шт	1	Щит распределительный вводной серии ПР-11 ЦР-250-Н-815-IP31 размерами 1700*800*300 (комплектацию согласовать с заказчиком)
220		шт	2	Радиатор биметаллический Rovall 80 500 7 секций
221		шт	1	Соединительная муфта переходная металл / пластик диаметром 20 мм
222		шт	1	Соединительная муфта переходная металл / пластик диаметром 25 мм
223		шт	2	Соединительная муфта для радиатора диаметром 25 мм
224		шт	2	Тройник металлопластиковый диаметром 25 мм

225	-	шт	2	Угол 90 градусов металлопластиковый диаметром 25 мм
226		комп	1	Комплект для крепления труб (кронштейны, саморезы, гайки, хомуты)
227		комп	2	Кронштейны для крепления радиаторов
228		шт	6	Втулки ПВХ
229		м	8	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм
230		шт	1	Кран латунный диаметром 20 мм
231		шт	1	Кран латунный диаметром 25 мм
232		шт	1	Задвижка фланцевая диаметром 50 мм
233		шт	1	Кран диаметром 50 мм
234		шт	5	Отвод металлический диаметром 50 мм
235		т	1,5	Смесь сухая растворная
236		кг	22	Смесь сухая для заделки швов
237		м3	2,9	Раствор отделочный тяжелый , 1/1/6
238	т	1	Цементно – песчаные смеси, марки 100	
Транспортная схема				
239	-	-	-	Транспортные расходы включаются в сметный расчет. Транспортировка материалов осуществляются подрядчиком.
Погрузо-разгрузочные работы				
240	-	-	-	Работы включаются в сметный расчет

Председатель комиссии:

Заместитель директора по общим вопросам



Р.Е. Кайков

Члены комиссии:

Начальник ПТС



И.С. Бондаренко

Инженер ПТС

Д.С. Сибирёв