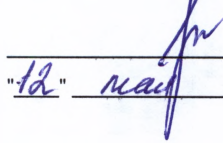


УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УК и КБ



Н.И.Ульянова

2026

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

Выполнение работ по капитальному ремонту санитарного помещения Общежития №1 университета.  
(комната 413)

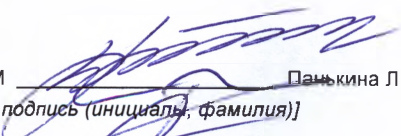
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>					
<b>Стены</b>					
1	Демонтаж решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м <sup>2</sup>	шт	1	ГЭСН20-02-002-01	
2	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м <sup>2</sup>	0,185	ГЭСНр63-03-001-05	
3	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м <sup>2</sup>	0,185	ГЭСН46-02-009-02	
4	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок	100 м <sup>2</sup>	0,185	ГЭСНр63-03-004-01	
5	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: ( Короб трубы)	100 м <sup>2</sup>	0,0022	ГЭСНр63-03-004-01	
6	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток ( короб)	100 м <sup>2</sup>	0,0022	ГЭСНр63-03-001-05	
<b>Потолок</b>					
7	Расчистка вручную поверхностей тяг от старых покрасок с лесов	м <sup>2</sup>	2,951	ГЭСНр62-04-011-01	
8	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолков	100 м <sup>2</sup>	0,02951	ГЭСНр63-03-004-02	
<b>Полы</b>					
9	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м <sup>2</sup>	0,02951	ГЭСНр57-01-002-03	
10	Разборка покрытий полов: цементных	100 м <sup>2</sup>	0,02951	ГЭСНр57-01-002-04	
<b>Вывоз строительного мусора</b>					
11	Затаривание строительного мусора в мешки	т	3,9	ГЭСНр69-01-015-01	
12	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	1т груза	3,9	47-1	
13	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с переходным (булыжным, щебеночным, гравийным) дорожным покрытием на расстояние 70 км	1т груза	3,9	02-15-1-02-0070	
14	Утилизация строительного мусора	1 т груза	3,9	АО "Спецавтохозяйство по санитарной очистке города Хабаровска"	
<b>Раздел 2. Полы</b>					
15	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: грунт-шпатлевкой ЭП-0010, первый слой	100 м <sup>2</sup>	0,0364	ГЭСН13-03-001-11	
16	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	2,8	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	
17	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм	100 м <sup>2</sup>	0,0364	ГЭСН11-01-004-05	
18	Устройство гидроизоляции обмазочной: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-004-05	100 м <sup>2</sup>	0,0364	ГЭСН11-01-004-06	
19	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м <sup>2</sup>	0,0364	ГЭСН11-01-011-01	
20	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м <sup>3</sup>	0,074256	ФСБЦ-04.3.01.09-0015	

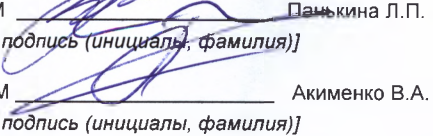
1	2	3	4	5	6
21	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01(до 30мм)	100 м2	0,0364	ГЭСН11-01-011-02	
22	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	0,037128	ФСБЦ-04.3.01.09-0015	
23	Смеси сухие наливные быстротвердеющие на цементной основе для устройства финишного покрытия промышленных полов и выравнивания бетонных и цементных оснований, толщина слоя от 2 до 30 мм, класс В30 (М400)	кг	190,26	ФСБЦ-04.3.02.01-0005	
24	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см	100 м2	0,0364	ГЭСН11-01-047-02	
25	Плитка керамогранитная, полированная, многоцветная, толщина 11 мм	м2	3,7128	ФСБЦ-06.2.05.03-0007	
26	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8х18 мм	м3	0,000364	ФСБЦ-11.2.04.05-0001	
27	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ, водостойкий на основе цементного вяжущего, для облицовочных работ	т	0,04368	ФСБЦ-14.1.06.02-0001	
28	Грунтовка глубокопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	т	0,006	ФСБЦ-14.3.01.01-1002	
<b>Раздел 3. Стены</b>					
29	Высококачественное оштукатуривание механизированным способом из сухих растворных смесей, по камню и бетону толщиной слоя 20 мм стен	100 м2	0,185	ГЭСН15-02-027-01	
30	На каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме 15-02-027-01	100 м2	0,185	ГЭСН15-02-027-05	
31	Профиль маячковый из оцинкованной стали, высота 10 мм, длина 3000 мм, толщина стали 0,6 мм	шт	4	ФСБЦ-07.2.06.03-0102	
32	Смеси сухие гипсовые безусадочные шпатлевочные с минеральными модифицирующими добавками для внутренних работ, толщина наносимого слоя 1-8 мм	кг	444	ФСБЦ-04.3.02.05-1001	
33	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2	0,185	ГЭСН15-02-019-03	
34	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	42,4	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	
35	Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	кг	558	ФСБЦ-04.3.02.09-1015	
36	Антигрибковая защита поверхностей каменных конструкций ( на 2 раза)	100 м2	0,185	ГЭСНр62-04-012-01	
37	Антисептик для древесины, бетона, камня, кирпича, для наружных и внутренних работ, плотность при 20 °С 1,01-1,02 г/см3, температура при обработке от 0 до +50 °С, температура при эксплуатации от -50 до +110 °С	кг	5,72	ФСБЦ-14.2.06.01-0103	
38	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	0,185	ГЭСН15-01-019-05	

1	2	3	4	5	6
39	Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	м2	18,5	ФСБЦ-06.2.05.03-0002	
40	Клей монтажный сухой для внутренних работ, для кладки и облицовки керамической плиткой	т	0,069375	ФСБЦ-14.1.06.02-0217	
41	Затирка эластичная для реставрации и заполнения швов между плитками шириной 4-16 мм, водостойкая	т	0,00925	ФСБЦ-04.3.02.09-0741	
42	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2	шт	1	ГЭСН20-02-002-01	
43	Решетка вентиляционная пластмассовая, размеры 300x300 мм	шт	1	ФСБЦ-19.2.03.07-0006	
<b>Обшивка трубы канализационной</b>					
44	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсоволокнистыми листами или гипсостружечными плитами в один слой	100 м2	0,0147	ГЭСН10-06-038-01	
45	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ, толщина 12,5 мм	м2	1,57	ФСБЦ-01.6.01.01-0002	
46	Герметик акриловый универсальный для заделки швов и трещин, герметизации швов	л	1	ФСБЦ-14.5.01.01-0012	
47	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	0,0147	ГЭСН15-01-019-05	
48	Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	м2	1,47	ФСБЦ-06.2.05.03-0002	
49	Клей монтажный сухой для внутренних работ, для кладки и облицовки керамической плиткой	т	0,0055	ФСБЦ-14.1.06.02-0217	
50	Затирка эластичная для реставрации и заполнения швов между плитками шириной 4-16 мм, водостойкая	т	0,001	ФСБЦ-04.3.02.09-0741	
51	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 ( лючок)	шт	1	ГЭСН20-02-002-01	
52	Решетка вентиляционная пластмассовая, размеры 300x300 мм ( лючок)	шт	1	ФСБЦ-19.2.03.07-0006	
53	Прочистка вентиляционных каналов	100 м канала	0,1	ГЭСНр65-03-008-01	
<b>Раздел 4. Потолок</b>					
54	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонтальной проекции	0,0364	ГЭСН08-07-002-01	
55	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2	0,0364	ГЭСН15-04-006-01	
56	Грунтовка глубокопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	т	0,006	ФСБЦ-14.3.01.01-1002	
57	Устройство промазки и расшивки швов панелей перекрытий раствором снизу	100 м	0,06	ГЭСН07-05-039-15	
58	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная потолков	100 м2	0,0364	ГЭСН15-02-016-04	
59	Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	кг	7	ФСБЦ-04.3.02.09-1015	

1	2	3	4	5	6
60	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков	100 м2	0,0364	ГЭСН15-02-019-04	
61	Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	кг	49,6	ФСБЦ-04.3.02.09-1015	
62	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков (под окраску)	100 м2	0,0364	ГЭСН15-04-006-01	
63	Грунтовка глубокопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	т	0,004	ФСБЦ-14.3.01.01-1002	
64	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков	100 м2	0,0364	ГЭСН15-04-005-04	
65	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-116	кг	2,29	ФСБЦ-14.3.02.01-0392	
<b>Раздел 5. Сантехнические работы</b>					
66	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл	0,1	ГЭСН17-01-003-01	
67	Унитаз керамический напольный в комплекте с бачком, универсальный выпуск, двойной слив, размеры 353х648х775 мм	компл	1	ФСБЦ-18.2.01.06-0056	
68	Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 800 мм	10 шт	0,1	ФСБЦ-18.2.06.08-0015	
69	Слив гофрированный для унитаза из армированного полипропилена с резиновым уплотнителем, диаметр выпуска 110 мм, длина 500 мм	шт	1	ФСБЦ-24.3.04.11-0030	
70	Установка смесителей	10 шт	0,1	ГЭСН17-01-002-03	
71	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл	0,1	ГЭСН17-01-001-14	
72	Пьедестал для раковины Cersanit цвет белый	шт	1	мониторинг цен	
73	Сифон для раковины Cersanit	шт	1	мониторинг цен	
74	Установка ванн купальных: прямых пластиковых	10 компл	0,1	ГЭСН17-01-001-04	
75	Ножки для ванны 4шт	комплект	1	мониторинг цен	
76	Сифон для ванны Cersanit	шт	1	мониторинг цен	
77	Смеситель для ванны с высоким изливом однорычажный:	шт	1	мониторинг цен	
78	Ванна акриловая прямоугольная, лицевым экраном, размеры 1200х700 мм	компл	1	ФСБЦ-18.2.03.01-0011	
79	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м	0,05	ГЭСН16-04-001-01	
80	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 50 мм	м	4,99	ФСБЦ-24.3.02.02-0003	
81	Тройник полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм	шт	2	ФСБЦ-24.3.05.15-0101	
82	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м	0,04	ГЭСН16-04-001-02	
83	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм	м	3,992	ФСБЦ-24.3.02.02-0004	
84	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0,122	ГЭСН16-04-005-01	
85	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м	12,2	ФСБЦ-24.3.02.05-0002	

1	2	3	4	5	6
86	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединений	0,12	ГЭСН16-04-006-01	
87	Тройник полипропиленовый, диаметр 20 мм	шт	6	ФСБЦ-24.3.05.15-0191	
88	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 20 мм	шт	6	ФСБЦ-24.3.05.16-0131	
89	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1"	шт	6	ФСБЦ-24.3.05.07-0111	
90	Хомуты металлические оцинкованные с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 16 до 20 мм	10 шт	0,2	ФСБЦ-23.1.02.06-0002	
91	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 65 мм до 80 мм	100 отверстий	0,03	ГЭСН46-03-014-53	
92	Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 600 мм	10 шт	0,4	ФСБЦ-18.2.06.08-0014	
93	Крышка сиденья пластмассовая к унитазу с крышкой, присоединительный размер 160 мм, с креплением, размеры 450x370 мм	шт	1	ФСБЦ-18.2.06.12-1036	
94	Ревизия полипропиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 100 мм	шт	1	ФСБЦ-24.3.05.12-0001	
95	Установка нагревателей индивидуальных: водоводяных	10 компл	0,1	ГЭСН17-01-008-01	
96	Заделка отверстий в местах прохода трубопровода: в кирпичных стенах	100 шт	0,02	ГЭСН46-03-017-08	
97	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В10 (М150)	м3	0,00624	ФСБЦ-04.1.02.05-0004	

Составил: Инженер ОТМ  Панкина Л.П.  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: Начальник ОТМ  Акименко В.А.  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]