

АО «НИАЭП»

Начальнику АПМ

Административно-хозяйственное  
управление  
**СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА**

Неонете В.В.

07.05.2015

№ 40-24-1/ *30347*

на №

от

О передаче Т.З.

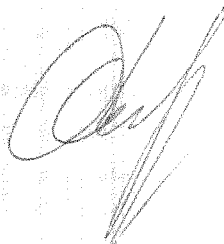
Уважаемый Валерий Викторович!

Направляю Вам утвержденные технические задания (прилагаются), согласно утвержденного президентом «Плана по проведению ремонтных работ и модернизации объектов АО «НИАЭП» в 2015г.».

1.Т.З. «Капитальный ремонт помещений гаража по адресу Н.Н.Новгород, пл.Свободы, 3, корпус 2.».

1.Т.З. «Капитальный ремонт помещений макетной мастерской по адресу Н.Н.Новгород, пл.Свободы, 3.».

Начальник АХУ



Н.В.Финагина

Визы согласования:

\_\_\_\_\_  
должность, подпись, дата, инициалы, фамилия

\_\_\_\_\_  
должность, подпись, дата, инициалы, фамилия

Записка получена

\_\_\_\_\_  
должность, подпись, дата, инициалы, фамилия

«Согласовано»

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2015 г.

«Утверждаю»

Президент АО «НИАЭП»

В.И.Лимаренко

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2015 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по капитальному ремонту нежилого здания (гараж) по адресу г.Н.Новгород пл. Свободы, 3. кор.2.

Предмет закупки:

Работы по капитальному ремонту

г.Н.Новгород 2015 г.

1. Наименование выполняемых работ: Капитальный ремонт нежилого здания (гараж) по адресу г.Н.Новгород пл. Свободы, 3. кор.2.
2. Сведения о выполняемых работах: Ремонт стен, потолков, полов.
- 2.1. Объект: Здание гаража по адресу г.Н.Новгород, пл. Свободы, 3. корпус 2
- 2.2. Требования к разработке ППР: Составляется подрядной организацией
3. Требования к техническим характеристикам работ
- 3.1. Согласно дефектной ведомости
4. Инвентарный номер: 001000028
5. Вид ремонта: Капитальный
6. Ведомость физических объемов:

Ремонтные работы проводятся внутри помещения h=4,09			
потолок			
1	Демонтаж существующего потолка типа «Армстронг»	м <sup>2</sup>	2,5
2	Монтаж нового потолка типа «Armstrong Board»	м <sup>2</sup>	2,5
3	Очистка потолка от старой краски	м <sup>2</sup>	158
4	Расшивка и устройство швов между металлическими уголками и плитами покрытия (заделка монтажной пеной – 2 баллона по 0,85л с последующей промазкой раствором)	п.м.	31
5	Расшивка и устройство швов между плитами покрытия (заделка монтажной пеной – 5 баллонов по 0,85л с последующей промазкой раствором)	п.м.	88
6	Шпатлевка потолка ветоит толщина 1мм	м <sup>2</sup>	158
7	Грунтовка ВАК-01-У	м <sup>2</sup>	158
8	Улучшенная окраска потолка за 2 раза краской типа Биндопласт-7	м <sup>2</sup>	158
9	Очистка от краски щетками швеллера №30У	м <sup>2</sup>	9,2
10	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз ГФ-021	м <sup>2</sup>	9,2
11	Окраска за два раза эмалью ПФ-115	м <sup>2</sup>	9,2
12	Очистка от краски щетками металлического уголка 100*50*4	м <sup>2</sup>	4,6
13	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз ГФ-021	м <sup>2</sup>	4,6
14	Окраска за два раза эмалью ПФ-115	м <sup>2</sup>	4,6
стены			
15	Очистка стен от старой краски	м <sup>2</sup>	171
16	Отбивка отслоившейся штукатурки по низу стен на высоту 150мм толщиной 20мм	м <sup>2</sup>	6
17	Обработка стен антигрибковыми составами «САРАТОХ» расход 0,15л/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6
18	Штукатурка низа стен цементно-песчаным раствором 1:1 на высоту 150мм толщиной 20мм	м <sup>2</sup>	6
19	Ремонт штукатурки стен отдельными местами толщиной 20мм	м <sup>2</sup>	7
20	Грунтовка стен ВАК-01-У	м <sup>2</sup>	171

21	Демонтаж пластикового уголка 20*20мм	п.м.	18
22	Монтаж пластикового уголка 20*20мм на клею	п.м.	18
23	Шпатлевка ветонит для влажных помещений толщина слоя 3мм	м <sup>2</sup>	171
24	Грунтовка ВАК-01-У	м <sup>2</sup>	171
25	Улучшенная окраска стен за 2 раза краской типа Биндопласт-7	м <sup>2</sup>	122
26	Улучшенная окраска стен за 2 раза краской типа Биндопласт-7 (заколерованная)	м <sup>2</sup>	49
26	Устройство калошницы из керамгранитных плит h=300мм на клею	п.м.	41
<b>Двери</b>			
27	Демонтаж обналички	п.м.	10
29	Демонтаж дверных коробок	шт.	1
30	Демонтаж дверных полотен	м <sup>2</sup>	1,47
31	Установка новых дверных деревянных блоков ДГ 21-7 шпонируемых в перегородках с фурнитурой замок, ручки, петли (монтажная пена 1 баллон-0,85л на дверь)	шт.	1
32	Монтаж новой обналички шириной 70мм	п.м.	10
<b>Пол</b>			
33	Разборка цементно-бетонных полов с помощью отбойных молотков h=100мм	м <sup>2</sup>	123
34	Разборка песчаного основания со строительным мусором 100мм	м <sup>2</sup>	123
35	Устройство основания из крупнозернистого песка 100мм с послойным уплотнением	м <sup>2</sup>	123
36	Устройство изоляционных швов путем прокладки изоляционного материала пенополиэтилена НПЭ толщиной 2мм h=100мм вдоль стен	м.п.	51
36	Устройство бетонных армированных (арматура Ø12A400 с шагом 150*150 весом 12,43кг/м2) полов из бетона М300 с уплотнением h=150мм	м <sup>2</sup>	123
37	Нарезка температурных швов в затвердевшем бетоне	м.п.	15,4
38	Шлифовка покрытия	м <sup>2</sup>	123
39	Пропитка «Элакор-ПУ-Грунт» за 3 раза общий расход-0.5кг на 1м2	м <sup>2</sup>	123
40	Демонтаж бетонной плитки 300*300*30 на цементно-песчаном растворе толщиной 30мм в кол-ве 76шт.	м <sup>2</sup>	6,84
41	Монтаж новой тротуарной плитки «Паркет» 300*300*30 на цементно-песчаном растворе М150 толщиной 30мм в кол-ве 76шт.	м <sup>2</sup>	6,84
<b>Устройство прямка в полу</b>			
42	Разборка цементно-бетонного пола с помощью отбойных молотков толщиной 100мм	м <sup>2</sup>	1
43	Разработка грунта в ручную 1000*1000*700мм (песок со строительным мусором)	м <sup>3</sup>	0,7

44	Устройство основания из крупнозернистого песка 100мм с послойным уплотнением	м <sup>2</sup>	1
45	Устройство бетонных полов из бетона М300 с уплотнением h=150мм	м <sup>2</sup>	1
46	Кирпичная кладка из красного одинарного полнотелого кирпича М-150 размером 250х120х65 мм толщиной 120мм на растворе М75	м <sup>3</sup>	2,5
47	Изготовление и монтаж металлического смотрового люка 1000*1000	кг	45
48	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз ГФ-021	м <sup>2</sup>	2,5
49	Окраска за два раза эмалью ПФ-115	м <sup>2</sup>	2,5
	<b>Смотровая яма</b>		
50	Демонтаж ограждения смотровой ямы (металлическая труба ø57-13м.п, вес 1м.п.-2,71кг, швеллер №12У-18м.п., вес 1м.п.-10,4кг, уголок 80*80*5-4м.п., вес 1м.п.-10,1кг)	кг	262
51	Демонтаж кирпичной кладки стен прямка из полуторного силикатного кирпича толщиной 250	м <sup>3</sup>	7
52	Демонтаж кирпичных ступеней	м <sup>3</sup>	0,32
53	Демонтаж бетонного пола толщиной 100мм	м <sup>2</sup>	6
54	Разработка грунта со строительным мусором в ручную 200мм	м <sup>2</sup>	6
55	Устройство основания из крупнозернистого песка 150мм с послойным уплотнением	м <sup>2</sup>	6
56	Устройство бетонных армированных (арматура Ø12А400 с шагом 150*150 весом 12,43кг/м2) полов из бетона М300 с уплотнением h=150мм	м <sup>2</sup>	6
57	Кирпичная кладка из красного одинарного полнотелого кирпича М-150 размером 250х120х65 мм толщиной 250мм армированная сеткой толщиной 3мм общим весом 7кг через 3 ряда кладки на цементно-песчаном растворе М75 с устройством ниш 250*120*80мм	м <sup>3</sup>	7
58	Устройство монолитных ступеней в опалубке (бетон М300, арматура Ø8АIII – 82,3м.п, вес 1п.м -0.395кг)	м <sup>3</sup>	0.32
59	Штукатурка цементно-песчаным раствором 1:1 толщиной 20мм	м <sup>2</sup>	36
60	Грунтовка ВАК-01-У	м <sup>2</sup>	36
61	Шпатлевка ветоит для влажных помещений толщина слоя 3мм	м <sup>2</sup>	36
62	Улучшенная окраска стен за 2 раза краской типа Биндопласт-7 (заколерованная)	м <sup>2</sup>	36
63	Монтаж ограждения смотровой ямы (металлическая труба ø57-13м.п, вес 1м.п.-2,71кг, швеллер №12У-18м.п., вес 1м.п.-10,4кг, уголок 80*80*5-4м.п., вес 1м.п.-10,1кг)	кг	262
64	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз ГФ-021	м <sup>2</sup>	10
65	Окраска за два раза эмалью ПФ-115	м <sup>2</sup>	10
	<b>Прочие работы</b>		
66	Установка и разборка инвентарных лесов	м <sup>2</sup>	123
67	Затаривание мусора в мешки	т	
68	Вывоз мусора на 35км	т	

7. Требования к материалам и оборудованию, применяемых для выполнения работ, в т.ч. ведомость материалов: Согласно дефектной ведомости. Возможно использование материалов и оборудования с аналогичными характеристиками.

8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: Согласно ФЗ РФ от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Градостроительному кодексу РФ» и СНиП 12-01-2004 (Организация строительства)

9. Срок выполнения работ: Согласно договора.

10. Требования к качеству выполняемых работ: Согласно СНиП 3.03.01-87

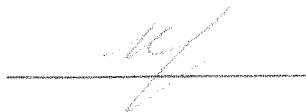
11. Требования к сроку и объему предоставления гарантий: Согласно договора

12. Требования к безопасности выполняемых работ: Согласно ППБ 05-86, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2001, СНиП-12-01-2004.

13. Требования к результатам работ и порядку приемки: Согласно РД-11-02-2006.

Ремонт помещения гаража не производился с 2006года

Исполнитель:



Красильников А.В.

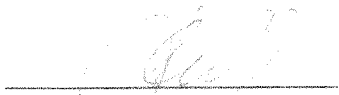
Согласовано:

Вице-президент  
по управлению персоналом



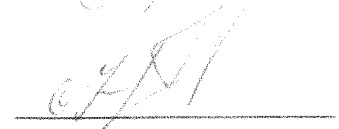
Шешокин Н.П.

Начальник АХУ



Финагина Н.В.

Начальник ОБК



Фомичева С.В.

Главный бухгалтер



Подпись, дата

Самогородская Е.В.



СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ  
Президент АО «НИАЭП»

«    »    г.

Лимаренко В.И.  
«    »    г.

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

«На капитальный ремонт нежилого здания (гараж) г. Н. Новгород на пл. Свободы, 3 корпус 2 на основании технического задания служебная записка №40-24-1/30377 от 07.05.2015г.»  
от 15 мая 2015г.

№ п/п	Обоснование цен	Наименование работ и затрат	Ед. измерения	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6
		Ремонтные работы проводятся внутри помещения h=4,09			
		<b>ПОТОЛОК</b>			
1		Демонтаж существующего потолка типа «Армстронг»	м <sup>2</sup>	2,5	
2		Монтаж нового потолка типа «Armstrong Board»	м <sup>2</sup>	2,5	
3		Очистка потолка от старой краски	м <sup>2</sup>	158	
4		Расшивка и устройство швов между металлическими уголками и плитами покрытия (заделка монтажной пеной – 2 баллона по 0,85л с последующей промазкой раствором	п.м.	31	
5		Расшивка и устройство швов между плитами покрытия (заделка монтажной пеной – 5 баллонов по 0,85л с последующей промазкой раствором)	п.м.	88	
6		Шпатлевка потолка ветошью тт толщина 1мм	м <sup>2</sup>	158	
7		Грунтовка ВАК-01-У	м <sup>2</sup>	158	
8		Улучшенная окраска потолка за 2 раза краской типа Биндопласт-7	м <sup>2</sup>	158	
9		Очистка от краски щетками швеллера №30У	м <sup>2</sup>	9,2	
10		Огрунтовка металлических поверхностей за один раз ГФ-021	м <sup>2</sup>	9,2	
11		Окраска за два раза эмалью ПФ-115	м <sup>2</sup>	9,2	
12		Очистка от краски щетками металлического уголка 100*50*4	м <sup>2</sup>	4,6	
13		Огрунтовка металлических поверхностей за один раз ГФ-021	м <sup>2</sup>	4,6	
14		Окраска за два раза эмалью ПФ-115	м <sup>2</sup>	4,6	

		стены		
15		Очистка стен от старой краски	м <sup>2</sup>	171
16		Отбивка отслоившейся штукатурки по низу стен на высоту 150мм толщиной 20мм	м <sup>2</sup>	6
17		Обработка стен антигрибковыми составами «САРАТОХ» расход 0,15л/м2	м <sup>2</sup>	6
18		Штукатурка низа стен цементно-песчаным раствором 1:1 на высоту 150мм толщиной 20мм	м <sup>2</sup>	6
19		Ремонт штукатурки стен отдельными местами толщиной 20мм	м <sup>2</sup>	7
20		Грунтовка стен ВАК-01-У	м <sup>2</sup>	171
21		Демонтаж пластикового уголка 20*20мм	п.м.	18
22		Монтаж пластикового уголка 20*20мм на клею	п.м.	18
23		Шпатлевка ветошит для влажных помещений толщиной слоя 3мм	м <sup>2</sup>	171
24		Грунтовка ВАК-01-У	м <sup>2</sup>	171
25		Улучшенная окраска стен за 2 раза краской типа Биндопласт-7	м <sup>2</sup>	122
26		Улучшенная окраска стен за 2 раза краской типа Биндопласт-7 (заколерованная)	м <sup>2</sup>	49
26		Устройство капошницы из керамгранитных плит h=300мм на клею	п.м.	41
		Двери		
27		Демонтаж обналички	п.м.	10
29		Демонтаж дверных коробок	шт.	1
30		Демонтаж дверных полотен	м <sup>2</sup>	1,47
31		Установка новых дверных деревянных блоков ДГ 21-7 шпонируемых в перегородках с фурнитурой замков, ручки, петли (монтажная пена 1 баллон-0,85л на дверь)	шт.	1
32		Монтаж новой обналички шириной 70мм	п.м.	10
		Пол		
33		Разборка цементно-бетонных полов с помощью отбойных молотков h=100мм	м <sup>2</sup>	123
34		Разборка песчаного основания со строительным мусором 100мм	м <sup>2</sup>	123
35		Устройство основания из крупнозернистого песка 100мм с послойным уплотнением	м <sup>2</sup>	123
36		Устройство изоляционных швов путем прокладки изоляционного материала пенополиэтилена НПЭ толщиной 2мм h=100мм вдоль стен	м.п.	51
36		Устройство бетонных армированных (арматура Ø12A400 с шагом 150*150 весом 12,43кг/м2) полов из бетона М300 с уплотнением h=150мм	м <sup>2</sup>	123
37		Нарезка температурных швов в затвердевшем бетоне	м.п.	15,4



38	Шлифовка покрытия	м <sup>2</sup>	123	
39	Пропитка «Элакор-ПУ-Грунт» за 3 раза общий расход-0.5кг на 1м2	м2	123	
40	Демонтаж бетонной плитки 300*300*30 на цементно-песчаном растворе толщиной 30мм в кол-ве 76шт.	м2	6,84	
41	Монтаж новой тротуарной плитки «Паркет» 300*300*30 на цементно-песчаном растворе М150 толщиной 30мм в кол-ве 76шт.	м2	6,84	
	Устройство прямка в полу			
42	Разборка цементно-бетонного пола с помощью отбойных молотков толщиной 100мм	м <sup>2</sup>	1	
43	Разработка грунта в ручную 1000*1000*700мм (песок со строительным мусором)	м <sup>3</sup>	0,7	
44	Устройство основания из крупнозернистого песка 100мм с послойным уплотнением	м <sup>2</sup>	1	
45	Устройство бетонных полов из бетона М300 с уплотнением h=150мм	м <sup>2</sup>	1	
46	Кирпичная кладка из красного одинарного полнотелого кирпича М-150 размером 250х120х65 мм толщиной 120мм на растворе М75	м <sup>3</sup>	2,5	
47	Изготовление и монтаж металлического смотрового люка 1000*1000	кг	45	
48	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз ГФ-021	м <sup>2</sup>	2,5	
49	Окраска за два раза эмалью ПФ-115	м <sup>2</sup>	2,5	
	Смотровая яма			
50	Демонтаж ограждения смотровой ямы (металлическая труба ø57-13м.п, вес 1м.п.- 2,71кг, швеллер №12У-18м.п., вес 1м.п.-10,4кг, уголок 80*80*5-4м.п., вес 1м.п.-10,1кг)	кг	262	
51	Демонтаж кирпичной кладки стен прямка из полуторного силикатного кирпича толщиной 250	м <sup>3</sup>	7	
52	Демонтаж кирпичных ступеней	м <sup>3</sup>	0,32	
53	Демонтаж бетонного пола толщиной 100мм	м2	6	
54	Разработка грунта со строительным мусором в ручную 200мм	м2	6	
55	Устройство основания из крупнозернистого песка 150мм с послойным уплотнением	м2	6	
56	Устройство бетонных армированных (арматура Ø12А400 с шагом 150*150 весом 12,43кг/м2) полов из бетона М300 с уплотнением h=150мм	м2	6	
57	Кирпичная кладка из красного одинарного полнотелого кирпича М-150 размером 250х120х65 мм толщиной 250мм армированная сеткой толщиной 3мм общим весом 7кг через 3 ряда кладки на цементно-песчаном растворе М75 с устройством ниш 250*120*80мм	м3	7	

58		Устройство монолитных ступеней в опалубке (бетон М300, арматура Ø8AIII – 82,3м.п., вес 1п.м -0.395кг)	м <sup>3</sup>	0.32	
59		Штукатурка цементно-песчаным раствором 1:1 толщиной 20мм	м <sup>2</sup>	36	
60		Грунтовка ВАК-01-У	м <sup>2</sup>	36	
61		Шпатлевка ветошит для влажных помещений толщиной слоя 3мм	м <sup>2</sup>	36	
62		Улучшенная окраска стен за 2 раза краской типа Биндопласт-7 (заколерованная)	м <sup>2</sup>	36	
63		Монтаж ограждения смотровой ямы (металлическая труба Ø57-13м.п., вес 1м.п.-2,71кг, швеллер №12У-18м.п., вес 1м.п.-10,4кг, уголок 80*80*5-4м.п., вес 1м.п.-10,1кг)	кг	262	
64		Огрунтовка металлических поверхностей за один раз ГФ-021	м <sup>2</sup>	10	
65		Окраска за два раза эмалью ПФ-115	м <sup>2</sup>	10	
		<b>Прочие работы</b>			
66		Установка и разборка инвентарных лесов	м <sup>2</sup>	123	
67		Затаривание мусора в мешки	т		
68		Вывоз мусора на 35км	т		

\* объем мусора определяется сметными нормами

Составил: Арх. 1 кат.  Рязанов А.А.

Проверил: Нач. АПМ  Неонета В.В.

Согласовано:

Нач. Административно- хозяйственного управления

Финагина Н.В.

Вице-президент по управлению персоналом

Шешокин Н.П.

**ПРАЙС-ЛИСТ 2015****Ассортимент Caparol****Контактная информация компании ООО «СтройКомплект»**

Название:	ООО «СтройКомплект»
Контактное лицо:	Владимир
Адрес:	Россия, Нижегородская область, Нижний Новгород, ул. Красная Слобода, 9
Телефон:	+7 (953) 557-05-05
Реквизиты:	ООО «СтройКомплект» ИНН 5257131621 КПП 525701001 ОГРН 1125257006280 Юр. адрес: 603116, г. Нижний Новгород, ул. Тонкинская, д. 3, кв. 99 р/сч 40702810201040019689 в ОАО «НБД-Банк» кор/сч 30101810400000000705 БИК 042202705 ОКПО 10668259 ОКВЭД 65 12 Генеральный директор Удалов Владимир Александрович Тел. 8-953-557-05-05 Почта: sk-nn@mail.ru
Сайт:	<a href="http://www.material-nn.ru">http://www.material-nn.ru</a>

Артикул	Группа товаров	Подгруппа товаров	Наименование	Ед. изм.	Упаковка	Кол-во на поддоне	Цена с НДС, руб./шт.
Грунтовочные материалы							
Грунтовки							
Прозрачные водоразбавляемые							
837726	CAPAROL	CAPAROL	#A AmphiSilan Tiefgrund LF	шт.	10 л	50x10	3250,00
820061	CAPAROL	CAPAROL	OptiGrund E.L.F.	шт.	2,5 л	48 x 4 x 2,5	1400,00
820060	CAPAROL	CAPAROL	#A OptiGrund E.L.F.	шт.	10 л	50x10	3000,00
744782	CAPAROL	CAPAROL	Sylitol 111 Konzentrat	шт.	2,5 л	48 x 4 x 2,5	1520,00
744781	CAPAROL	CAPAROL	#A Sylitol 111 Konzentrat	шт.	10 л	50x10	2900,00
822389	CAPAROL	CAPAROL	CapaSol LF Konzentrat	шт.	2,5 л	48 x 4 x 2,5	1750,00
822386	CAPAROL	CAPAROL	#B CapaSol LF Konzentrat	шт.	10 л	50x10	4400,00
837731	CAPAROL	CAPAROL	#B CapaSol LF	шт.	10 л	50x10	2940,00
Микробицидные прозрачные на водной основе							
803355	CAPAROL	CAPAROL	FungiGrund	шт.	10 л	50x10	5400,00
Прозрачные на основе растворителя							
837727	CAPAROL	CAPAROL	#B Amphisilan Putzfestiger	шт.	10 л	75x10	6600,00
1911	CAPAROL	CAPAROL	Caparol Tiefgrund TB	шт.	5 л	126x5	3100,00
612424	CAPAROL	CAPAROL	#A Caparol Tiefgrund TB	шт.	10 л	75x10	4600,00
837729	CAPAROL	CAPAROL	#B Dupa-grund	шт.	10 л	75x10	5700,00
Микробиоцид							
Моющие средства на водной основе							
1262	CAPAROL	CAPAROL	#B Capatox	шт.	1 л	60x8x1	450,00
1347	CAPAROL	CAPAROL	#B Capatox	шт.	5 л	100x5	1300,00
837732	CAPAROL	CAPAROL	#B Capatox	шт.	10 л	50x10	2300,00
Декоративные интерьерные штукатурки							

 +7 (831) 296-05-55

Заказать звонок



В корзине товаров на 0.00 рублей

[ГЛАВНАЯ](#) [О КОМПАНИИ](#) [ПРАЙС - ЛИСТ](#) [ДОСТАВКА](#) [НОВОСТИ](#) [КАЛЬКУЛЯТОР](#) [КОНТАКТЫ](#)

Работаем Пн - Пт с 08:30 до 18:00  
Сб с 08:30 до 15:00  
Вс выходной

[Поиск по каталогу](#)[Найти](#)

## Каталог

Гипсокартон и ГВЛ  
Керамзит  
Профили для  
гипсокартона.  
Комплектующие  
ФАНЕРА ,ДВП,  
ДСП,ЦСП,Доска обрезная,  
Плита OSB  
Шпатлевки  
Штукатурные и  
Строительные смеси  
Клеи  
Смеси для полов  
Грунтовки  
Затирка для швов  
Герметики и  
Гидроизоляция  
Теплоизоляция  
Пенопласт  
Уплотнители  
Подвесной потолок  
Реечный потолок  
Светильники  
Обои  
Керамогранит. Плитка  
Сетки  
Ленты  
Краска  
Лаки  
Антисептики для дерева  
Пленка полиэтиленовая  
Мешки для мусора  
Сетка кладочная  
Дюбели. Анкеры  
Панели стеновые  
Плинтус  
Подоконники  
Решетки радиаторные  
Двери. Фурнитура  
Инструменты  
Электротовары  
Ламинат  
Кровля  
Саморезы. Шурупы

## Краска ДУЛУКС (Dulux) БИНДО 7 (10л) матовая

[Главная](#) » [Каталог](#) » [Краска](#) » [БИНДО](#) » Краска ДУЛУКС (Dulux) БИНДО 7 (10л) матовая

Вес: 14.05 кг

Ед.изм: шт

1

Цена: 3771 руб.

[купить](#)

### Описание

Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с умеренной влажностью.

Подчеркивает рельеф поверхности структурных обоев. Покрытие устойчиво к мытью с применением мягких моющих средств. Не имеет резкого запаха.

### Область применения

Для внутренних работ. Подходит для нанесения на полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурка, кирпич и т. п.), гипсокартон, обои под покраску.

Рекомендуется для окраски спален, гостиных, кабинетов, столовых, кладовок, раздевалок и т. п.

Сертифицирована для применения в детских и лечебно-профилактических учреждениях.

### Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать. Произвести подготовку поверхности с помощью универсальной грунтовки глубокого проникновения Dulux Bindo Base. Рекомендуется наносить в два слоя при температуре от +5°C до +30°C, относительной влажности воздуха <80%.

### Разбавление

Для первого (грунтовочного) слоя при необходимости краску разбавить в соотношении не более 1 части воды на 10 частей краски.

Для следующего слоя разбавление не требуется.

### Распыление

Обычное распыление: разбавить в соотношении не более 1 части воды на 10 частей краски — подходит для большинства оборудования.

Безвоздушное распыление: разбавление не требуется.


Рекомендуемое рабочее давление не менее 120 бар (118 атм), диаметр сопла 0,8-1,0 мм.



Ордер Магазин  
г. Нижний Новгород, ул. Родионова 169л  
Телефон: +7 (831) 275-97-55, 432-09-69, 432-09-79

## Выписка на кассу № 6325 от 13 апреля 2015 г.

магазин ИП Воронин В.А.  
Торговый зал

№	Код / Индекс	Наименование	Ед. из.	Штрих-код	Кол-во	Цена	Сумма
1	85886/ 85886лк	Колеровка "краска покупателя" система Тиккурила Базис А 0,9л	ед		1,000	50,00	50,00

Итого: 50,00

Выписку  
оформил: \_\_\_\_\_ Вдовенко Анфиса Михайловна

распечатано: 13.04.2015 13:10:53



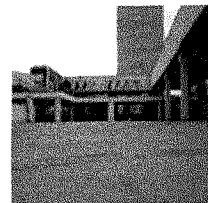
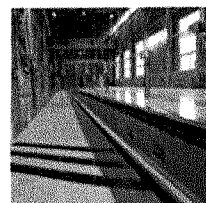
НИЖНИЙ НОВГОРОД  
**ТэоХим**

+7 (831) 415-67-58

+7 (831) 415-64-58

+7 (831) 415-67-59

[teohim.nnov@mail.ru](mailto:teohim.nnov@mail.ru)



Главная

Наши работы, фото

Контакты



## Материалы Элакор. Цены.

Наливные полы

Полимерные полы

Бетонные полы

Полимерцементные полы

Материалы, ЦЕНЫ

Инструкции

Сертификаты

Таблица цветов

Задачи и Решения

Наливной пол

материалы от производителя

### 1. Серия Элакор-ПУ – основные материалы. Полиуретановые материалы.

руб/кг.

Описание материала	10-39кг	40-199кг	200-499кг	500-1тн	1-3тн	от 3тн
1.1. Грунт полиуретановый для бетона	250р.	234р.	222р.	210р.*	205р.*	200р.*
1.2. Эмаль-60 - полиуретановая краска	280р.	265р.	255р.	245р.	240р.	235р.
1.3. Лак-60 - полиуретановый лак	265р.	250р.	240р.	230р.*	225р.*	220р.*
1.4. Полиуретановый наливной пол	310р.	294р.	282р.	270р.	265р.	260р.
1.5. Шпатлёвка-2К - полиуретановая шпатлевка	255р.	240р.	230р.	220р.	215р.	210р.
1.6. Герметик-2К – для швов бетонных полов	315р.	300р.	290р.	280р.	275р.	270р.
1.7. Эмаль-2К - краска для асфальта	310р.	294р.	282р.	270р.	265р.	260р.

### 2. Серия Элакор-ЭД – эпоксидные материалы. Без растворителей, без запаха.

руб/кг.

Описание материала	10-39кг	40-199кг	200-499кг	500-1тн	1-3тн	от 3тн
2.1. Грунт-2К/100 - эпоксидный грунт	360р.	350р.	340р.	330р.	325р.	320р.
2.2. Эмаль-2К - эпоксидная краска	375р.	360р.	350р.	340р.	335р.	330р.
2.3. Лак-2К - эпоксидный лак	515р.	500р.	490р.	480р.	475р.	470р.
2.4. Эпоксидный наливной пол	325р.	310р.	300р.	290р.	285р.	280р.
2.5. Белый наливной пол	535р.	520р.	510р.	500р.	495р.	490р.
2.7. Прозрачный наливной пол	515р.	500р.	490р.	480р.	475р.	470р.
2.8. Шпатлёвка-2К - эпоксидная шпатлевка	275р.	260р.	250р.	240р.	235р.	230р.
2.9. Связующее-2К/П – компаунд для каркасных покрытий	460р.	450р.	440р.	430р.	425р.	420р.

### 3. Серия Элакор-ПУ - спецматериалы. Материалы специального назначения.

руб/кг.

Описание материала	10-39кг	40-199кг	200-499кг	500-1тн	1-3тн	от 3тн
3.1. Грунт-25 - полиуретановая грунтовка	185р.	175р.	165р.	155р.*	150р.*	145р.*
3.2. Грунт-2К/50 - грунтовка глубокого проникновения	260р.	244р.	232р.	220р.*	215р.*	210р.*
3.3. Грунт-2К/40 - максимально проникающая грунтовка	255р.	239р.	227р.	215р.*	210р.*	205р.*
3.4. Эмаль полиуретановая	265р.	250р.	240р.	230р.	225р.	220р.
3.5. Лак для камня, кирпича	250р.	234р.	222р.	210р.*	205р.*	200р.*
3.7. Лак Универсальный – однокомпонентный	255р.	239р.	227р.	215р.*	210р.*	205р.*
3.9. Силер для бетона, топпинга	180р.	175р.	170р.	165р.*	160р.*	155р.*

### 4. Элакор-ПУ - дополнительные материалы, добавки.

руб/кг.

Описание материала	10-39кг	40-199кг	200-499кг	500-1тн	1-3тн	от 3тн
4.1. Колор-Паста для полиуретанов	330р.	320р.	310р.	300р.	295р.	290р.
4.2. Тонер для цветных лаков	1250р.	1250р.	1250р.	1250р.	1250р.	1250р.
4.3. Элакор-ДТ - тиксотропная и матирующая добавка	1500р.	1500р.	1500р.	1500р.	1500р.	1500р.
4.4. Элакор-ДА - антистатическая добавка	980р.	980р.	980р.	980р.	980р.	980р.

### 5. Элакор-ПУ «Люкс». Полиуретановые материалы светостойкие, УФ-стойкие.

руб/кг.

Описание материала	10-39кг	40-199кг	200-499кг	500-1тн	1-3тн	от 3тн
5.1. «Люкс» Грунт - двухкомпонентный грунт	390р.	370р.	360р.	350р.	345р.	340р.
5.2. «Люкс» Эмаль - двухкомпонентная краска	535р.	520р.	510р.	500р.	495р.	490р.