

№ п/п	Материал	Цена с НДС, руб.	Расход, л (кг) на 1 м <sup>2</sup> (м <sup>3</sup> )
1	2	3	4
<b>Очистители бетона, кирпича, белого камня, песчаника и остекления от солей (высолов, выцветов), цементной и карбонатной пленки, цементного налета, цементных затирок для швов и ржавчины до +5°С</b>			
1	<b>«СКРЕПЕР»</b> Очиститель фасадов от солей (высолов, выцветов). Жидкий, водный, готовый к применению.	п/э канистра 10 л 2750=	0,1-0,2
2	<b>«ХИМФРЕЗ Комплексный»</b> Очиститель солей и цементной пленки для устранения высолов и «холодного шва» и активатор для межслойной адгезии бетона. Жидкий, водный, готовый к применению	п/э канистра 10 л 3190=	0,1-0,3
3	<b>«ХИМФРЕЗ Очиститель»</b> Очиститель солей, цементной и карбонатной пленки для устранения «холодного шва». Жидкий, водный, готовый к применению.	п/э канистра 10 л 2400=	0,1-0,3
4	<b>«ХИМФРЕЗ Активатор»</b> Очиститель солей, цементной и карбонатной пленки для повышения межслойной адгезии бетона. Жидкий, водный, готовый к применению.	п/э канистра 10 л 2400=	0,1-0,3

5	<p align="center"><b>«СКРЕПЕР-С»</b></p> <p>Очиститель минерального остекления от солей, цементного налета и ржавчины. Жидкий, водный, готовый к применению.</p>	п/э канистра 10 л 2750=	0,1-0,2
<p><b>Биозащитные очиститель и пропитка, адгезионный грунт и активный биозащитный гидрофобизатор для бетона, кирпича, белого камня, песчаника и дерева до +5°С</b></p>			
6	<p align="center"><b>«АСЕПТИК Очиститель»</b></p> <p>Биозащитная пропитка сухая порошкообразная для защиты от биодеструкторов нового бетона, кирпича, штукатурки, белого камня, дерева - 330 г порошка растворяется в 10 л воды.</p>	п/э ведро 330 г 2970=	4473,3=кг 0,1-0,2 жидкого раствора
7	<p align="center"><b>«АНТИСЕПТ»</b></p> <p>Активный биозащитный грунт акриловый адгезионный под штукатурку и окраску. Жидкий, водный, готовый к применению.</p>	п/э канистра 10 л 2970=	0,1-0,2
8	<p align="center"><b>«ГИДРОСЕПТ»</b></p> <p>Биозащитный гидрофобизатор акрил-силиконовый адгезионный (с мозаичной гидрофобностью), ремонтпригодный, оштукатуриваемый и окрашиваемый. Жидкий, водный, готовый к применению.</p>	п/э канистра 10 л 6380=	0,1-0,2

9	<p align="center"><b>«ПОРЦЕМ»</b></p> <p>Гидрофобизатор силиконовый антиадгезионный не оштукатуриваемый и не окрашиваемый. Жидкий, водный, готовый к применению.</p>	п/э канистра 10 л 2970=	0,1-0,2
10	<p align="center"><b>«ГИДРОФОБ»</b></p> <p>Гидрофобизатор акрил-силиконовый адгезионный (с мозаичной гидрофобностью), ремонтпригодный, оштукатуриваемый и окрашиваемый. Жидкий, водный, готовый к применению.</p>	п/э канистра 10 л 4290=	0,1-0,2
11	<p align="center"><b>«ГРУНТ РД»</b></p> <p>Грунт адгезионный акриловый тонкослойный под штукатурку и окраску. Жидкий, водный, готовый к применению.</p>	п/э канистра 10 л 2420=	0,1-0,2
12	<p align="center"><b>«ГИДРОКРАСКА»</b></p> <p>Добавка гидрофобная для изготовления из водно-дисперсионных акриловых красок силиконизированных водоотталкивающих гидрофобных красок. Жидкая, водная, готовая к применению.</p>	п/э канистра 10 л 12100=	1 л на 10 л краски
13	<p align="center"><b>«ФЛЮАТ F-Si»</b></p> <p>Блокиратор в штукатурке растворимых карбонатов, хлоридов, сульфатов и нитратов и перевода их в водонерастворимое состояние. Жидкий, водный, готовый к применению.</p>	п/э канистра 10 л 4950=	0,2-0,3

**Добавки противоморозные до -25°C пластифицирующие, упрочняющие и ускорители твердения для бетонов, строительных растворов и модифицированных сухих строительных смесей**

14	<p align="center"><b>«МОРОЗСТОП»® до -25°C</b>                  Противоморозная добавка для бетонов и строительных, в т.ч. кладочных, растворов для кирпичной кладки без высолов. Жидкая, водная, готовая к применению.</p>	п/э канистра 10 л 4730=	п/э канистра 10 л 4730=
15	<p align="center"><b>«ТЕМП ПЛАСТ» от до +40°C до -5°C</b>                  Добавка для лета и заморозков для бетонов и строительных, в т.ч. кладочных растворов для кирпичной кладки без высолов. Жидкая, водная, готовая к применению.</p>	п/э канистра 10 л 3300=	1 л на 100 кг цемента
16	<p align="center"><b>«ХАРДАСС» до -25°C</b>                  Противоморозная добавка для сухих строительных смесей, в т.ч. для систем наружного утепления зданий. Жидкая, водная, готовая к применению.</p>	п/э канистра 10 л 4730=	(0,125-0,4) л на 1 мешок 25 кг
17	<p align="center"><b>«ХАРДАСС» до -25°C</b>                  Добавка противоморозная для сухих строительных смесей, в т.ч. для наружного утепления зданий. Сухая порошкообразная, готовая к применению – добавляется в растворную смесь.</p>	п/э ведро 0,25 кг 189= (759=~1кг)	0,25 кг на 1 мешок 25 кг сухой смеси
18.1	<p align="center"><b>«ХАРДПЛАСТ» до +5°C</b>                  для сухих строительных <b>известковых смесей</b></p>	п/э канистра 10 л 4000=	0,1 л на 1 мешок 25 кг

18.2	<b>«ХАРДПЛАСТ» до +5°С</b> для сухих строительных <b>цементных смесей</b>	п/э канистра 10 л 4000=	0,1 л на 1 мешок 25 кг
<b>Добавки суперпластифицирующие для бетонов, строительных и тампонажных буровых растворов и сухих строительных смесей до +5°С</b>			
19	<b>«ДОК ПЛАСТ»</b> Добавка суперпластифицирующая для бетонов, строительных и тампонажных растворов Жидкая, водная, готовая к применению.	п/э канистра 10 л 2530=	1 л на 1 м <sup>3</sup> бетонной смеси
20	<b>«ДОК ПЛАСТ КОНЦЕНТРАТ»</b> Добавка суперпластифицирующая концентрированная для бетонов, строительных и тампонажных растворов. Жидкий, водный, готовый к применению.	п/э канистра 1 л 1265=	1 л на 5 м <sup>3</sup> бетонной смеси
<b>Сухие порошкообразные гидроизоляционные капиллярные проникающие добавки в бетон и торкрет-бетон и для производства гидроизоляционных проникающих капиллярных цементных, цементно-известковых и известковых сухих строительных смесей.</b>			
21	<b>«КРИСТАЛЛИТ 8-12»</b> Добавка гидроизоляционная для бетонов, растворов и сухих строительных смесей с маркой по водонепроницаемости W12. Сухая порошкообразная, готовая к применению.	п/э ведро 10 кг 7381=	1 кг на 1 м <sup>3</sup> бетонной смеси
22	<b>«КРИСТАЛЛИТ 16»</b> Добавка гидроизоляционная сухая до W16 для бетонов, растворов и сухих строительных смесей с маркой по водонепроницаемости W16. Сухая порошкообразная, готовая к применению.	п/э ведро 10 кг 9900=	1,6 кг на 1 м <sup>3</sup> бетонной смеси

**Жидкие гидроизоляционные капиллярные проникающие добавки в бетон и цементные, цементно-известковые и известковые сухие строительные смеси, в т.ч. противоморозные до -5°C**

23	<p><b>«КРИСТАЛЛИТ-В»</b> Добавка гидроизоляционная для бетонов и строительных растворов с маркой по водонепроницаемости W14. Жидкая, водная, готовая к применению.</p>	п/э канистра 10 л 3850=	4 л на 1 м <sup>3</sup> бетонной смеси
24	<p><b>«МОРОЗСТОП-В» до -5°C</b> Противоморозная добавка гидроизоляционная жидкая для бетонов и растворов с маркой по водонепроницаемости W14. Жидкая, водная, готовая к применению.</p>	п/э канистра 10 л 3850=	4 л на 1 м <sup>3</sup> бетонной смеси

**Жидкая гидроизоляция силиконовая инъекционная капиллярная проникающая (под давлением и без давления – самотеком)**

25	<p><b>«ПОРЦЕМ ПРОФИ ИНЪЕКТ»</b> Силиконовый состав для отсечной инъекционной гидроизоляции под давлением или самотеком. Жидкий, водная, готовая к применению.</p>	п/э канистра 10 л 5500=	0,5-1,5 л/ пог.м при толщине стены 10 см
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	---------------------------------------------

**Смеси сухие гидроизоляционные обмазочные и инъекционные проникающие капиллярные – цементная и цементно-известковая**

26	<p><b>«КРИСТАЛЛИН W16 Цементная»</b> Смесь сухая гидроизоляционная проникающая капиллярная. Перед применением затворяется водой; инъектирование и обмазка 2-3 мм.</p>	п/э ведро 15 кг 4785=	Обмазка 2-3 мм 3,0-4,5 кг
----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	------------------------------

27	<p><b>«КРИСТАЛЛИН W16 Цементно-известковая»</b> Смесь сухая гидроизоляционная капиллярная. Перед применением затворяется водой; инъектирование и обмазка 3 мм.</p>	<p>п/э ведро 10 кг 3630=</p>	<p>Обмазка 3 мм - 3 кг Инъекция-по проекту</p>
<p><b>Смазка гидрофобная антиадгезионная не масляная для деревянных, металлических и пластиковых форм и опалубки</b></p>			
28	<p><b>«ОЙЛФОРМ»</b> Смазка гидрофобная для форм и опалубки не масляная и не оставляющая жирных следов на бетонных и гипсовых изделиях. Жидкий, водная, готовая к применению.</p>	<p>п/э канистра 10 л 1870=</p>	<p>0,02-0,1</p>
29	<p><b>«ОЙЛФОРМ» КОНЦЕНТРАТ</b> Пастообразный концентрат для изготовления смазки «ОЙЛФОРМ»; Легко растворяется в воде на производстве или стройплощадке.</p>	<p>п/э ведро 8 кг 37400=</p>	<p>Ведро 8 л для изготовления 200 л смазки</p>

*Генеральный директор ООО «НПФ «СТРОЙМОСТ»*

*Баранов Владимир Сергеевич*

*8 926 539 2237*