



НОМЕНКЛАТУРА И ЦЕНА ОГНЕБИОЗАЩИТНЫХ РАБОТ НА 01.03.2021г. Без НДС 20%

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	Ед. изм.	ЦЕНА, руб.		ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАБОТКИ
			при объёме работ, до 500м ² (3м ³)	при объёме работ, более 500м ² (3м ³)	
1. ОГНЕЗАЩИТА					
1.1.	Поверхностная огнезащитная пропитка «МС» (0-1), «ПП»: <ul style="list-style-type: none"> - погружением - опрыскиванием 	м ³ м ²	2.144,70 * 37,43	1.715,76 * 29,94	Создаёт в древесине огнезащищённый поверхностный слой, предохраняющий древесину от возгорания. II группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292.
1.2.	Глубокая огнезащитная пропитка «МС 1:1» методом ПВ, Вп	м ³	3.676,62 *	2.941,30 *	Обеспечивает проникновение огнезащитного средства в глубину древесины, предохраняя её от воздействия огня. I группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292.
1.3.	Огнезащита и декоративная отделка: <ul style="list-style-type: none"> - краской «Апитерм +» - лаком «ОЗЛ-СК» 	м ² м ²	430,60 278,60	—	Создаёт на поверхности древесины и материалов на её основе огнезащитное покрытие, снижающее пожарную опасность объекта защиты. I группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292.
1.4.	Огнезащита стальных конструкций: <ul style="list-style-type: none"> - краской огнезащитной «DEFENDER M» 	м ²	от 801,23	—	Повышает предел огнестойкости стальных конструкций от 15 мин. до 90 мин. 3-ая группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53295.
2. АНТИСЕПТИРОВАНИЕ					
2.1.	Биозащитная пропитка «ХМ-11»: <ul style="list-style-type: none"> - погружением - опрыскиванием 	м ³ м ²	2.862,28 * 49,95	2.146,71 * 39,96	Обеспечивает защиту от гниения древесины, подверженной активному воздействию атмосферных осадков. Увеличивает срок службы древесины до 25-35 лет.
2.2.	Биозащитная пропитка «БС-13»: <ul style="list-style-type: none"> - опрыскиванием 	м ²	22,46	—	Обеспечивает защиту свежеспиленной древесины и пиломатериалов от обрастания синевой (первичной) и плесенью.
3. КОМПЛЕКСНАЯ ОБРАБОТКА (ОГНЕЗАЩИТА + АНТИСЕПТИРОВАНИЕ)					
3.1.	Поверхностная огнебиозащитная пропитка «МС» (ПКО), «БС»: <ul style="list-style-type: none"> - погружением - опрыскиванием 	м ³ м ²	2.754,14 * 48,07	2.203,31 * 38,46	Создаёт в древесине огнебиозащищённый поверхностный слой, предохраняющий древесину от возгорания, гниения и древоточцев. II группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292. Увеличивает срок службы древесины до 15 лет.
3.2.	Глубокая огнебиозащитная пропитка «МС 1:1» (ДСФ) методом ПВ, Вп	м ³	4.721,38 *	3.777,10 *	Обеспечивает проникновение огнебиозащитного средства в глубину древесины, предохраняя её от воздействия огня, гниения и древоточцев. I группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292. Увеличивает срок службы древесины до 30 лет.
3.3.	Поверхностная биоогнезащитная пропитка «ББ-11», «ХМХА-1110» опрыскиванием	м ²	54,06	43,25	Обеспечивает защиту древесины, в т.ч. обрабатываемую во влажном состоянии от гниения, древоточцев и огня. Увеличивает срок службы древесины от 20 до 50 лет. II группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292.

* Цена указана без укладки в пропиточные пакеты, для пиленной древесины толщиной ≥ 25мм и влажностью ≤ 30%. Пропитка строганых пиломатериалов, древесины влажностью более 30%, мёрзлой и обледенелой древесины, пиломатериалов толщиной менее 25мм осуществляется по договорной цене.

ЗАО «АНТИСЕПТИК» 191036, СПб, 4-ая Советская ул., 5, 6-Этаж; тел. (812) 717.47.02; т/факс 717.45.52, 717.06.65

68 ЛЕТ – ОПЫТ, КАЧЕСТВО, ГАРАНТИИ !