

Основные характеристики биоантипирена
«КЕДР» (Зимний)
ТУ 2149-001-71487193-2004 с изм. №1

Наименование показателей	Требования по ТУ	Методы контроля
Внешний вид	Жидкость от светло-желтого цвета до чайного	Визуально
Плотность при +20 ⁰ С, г/см ³	1,15-1,3	По ГОСТ 18481
рН рабочего раствора	1,3-2,2	По ГОСТ 22567.5
Расход препарата для обработки, г/м ²	Для 1 группы огнезащитной эффективности – 271 Для 2 группы огнезащитной эффективности – 198	По ГОСТ Р53292-2009
Эффективность огнезащитной обработки	6 лет для наружных условий. 15 лет для внутренних условий 20 лет для скрытых полостей	По ГОСТ Р53292-2009
Эффективность антисептической обработки	6 лет для наружных условий. 15 лет для внутренних условий	По ГОСТ 30028.4
Расход для антисептирования древесины, г/м ²	80	ГОСТ 30028.4
Температура застывания, ⁰ С	При –35 ⁰ С частично кристаллизуется, после размораживания сохраняет свои свойства	ГОСТ 18995.6
Рабочая температура, ⁰ С	От –20 ⁰ С до +40 ⁰ С	ГОСТ 30028.4