



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ТЕПЛОЗЕРСКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД»**

Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории №153
от 12.04.2016г. до 12.04.2019г., выдано ФБУ «ЦСМ
Еврейской автономной области»

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № (для информации)
на щебеночно-песчаную смесь**

№ смеси: С 6

Горная порода: известняк

Предприятие-изготовитель: АО «Теплозерскцемент»

Адрес изготовителя: ЕАО, Облученский район, п.Теплозерск

Наименование и адрес потребителя _____

Паспорт выдан « » январь 2018г.

Партия № в вагонах №№

Результаты лабораторных испытаний:

Марка по дробимости щебня 600

Марка по морозостойкости щебня 100

Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, % 17,2

Содержание глины в комах, % 0,8

Содержание пылевидных и глинистых частиц, % 3,8

Устойчивость структуры щебня против распадов

(потеря массы при распаде),% 1,9

Марка смеси по пластичности Пл 1

Марка по водостойкости щебня В 1

Насыпная плотность, т/м³: 1,406

Зерновой состав:

Остатки, %	Диаметр отверстий контрольных сит, мм							
	40	20	10	5	2,5	0,63	0,16	0,05
Полные	0,0	4,7	38,1	59,5	63,8	85,4	91,8	96,2

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг: не более 370

Щебеночно-песчаная смесь соответствует ГОСТ 25607-2009

«Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований
автомобильных дорог и аэродромов»

Начальник лаборатории _____

Лаборант _____

