



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

«ТЕПЛОЗЕРСКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД»

Заключение о состоянии измерений в лаборатории №928
от 08.05.2019г. до 07.05.2022г., выдано ФБУ «Хабаровский ЦСМ»

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № (для информации)
на щебень для строительных работ**

Фракция **5-10мм**

Горная порода: **известняк**

Предприятие-изготовитель: **АО «Теплозерскцемент»**

Адрес изготовителя: **ЕАО, Облученский район, п. Теплозерск, ул. Вокзальная 16**

Наименование и адрес потребителя _____

Паспорт выдан « _____ » январь _____ 2022г.

Партия № _____ в вагонах №№ _____

Результаты лабораторных испытаний:

Марка щебня по прочности _____ 600

Насыпная плотность, т/м³ _____ 1,288

Морозостойкость _____ F 100

Содержание зерен слабых пород, % _____ 8,1

Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, _____ 20,7

Содержание глины в комах, % _____ не более 0,25

Содержание пылевидных и глинистых частиц, % _____ 1,7

Зерновой состав:

Остатки, % по массе	Диаметр отверстий контрольных сит, мм				
	12,5	10	7,5	5	> 5
Частные	0,0	6,2	46,1	42,9	4,8
Полные	0,0	6,2	52,3	95,2	100
По ГОСТ	до 0,5	до 10	от 30 до 60	от 90 до 100	-

Удельная эффективная активность естественных
радионуклидов Бк/кг: _____ 12

Щебень для строительных работ соответствует **ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия»**

Начальник лаборатории _____

Лаборант _____