

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г. ШУХОВА»

Россия, 308012, г. Белгород, ул. Костюкова, 46



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной и инновационной
деятельности БГТУ им. В.Г. Шухова

Т.М. Давыденко

2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 24

от 15 апреля 2022г

Наименование и юридический адрес заказчика: Общество с ограниченной ответственностью «Уральская Металлоломная Компания», 462353 Россия, Оренбургская область, г.Новотроицк, ул.Заводская, 1

Наименование продукции: Песчано-щебеночная смесь 20-60.

Дата отбора проб: 28.03.2022

Место отбора проб: Белгородская обл, Старый Оскол г, промплощадка АО ОЭМК (территория АО ОЭМК)

Производитель работ:

Методика испытаний – ГОСТ 8269.0-97и ГОСТ 3344-83

Марка по прочности (дробимость)

Фракция	Марка по прочности (дробимость) в водонасыщенном состоянии	Потеря массы при испытании на прочность	
		Фактич. данные	По ГОСТ для данной марки
20-40 мм	800	33,80%	Св. 25 до 35%
40-60 мм	800	34,56%	Св. 25 до 35%

Профессор кафедры АЖД

Духовный Г.С

Зав. лабораторией кафедры АЖД

Бодяков А.Н