

ОАО «Богословское рудоуправление»

Отдел технического контроля

Паспорт № 369

23 июня 2017 год

Наименование потребителя: Утяшево АО «Утяшевоагропромснаб»

Наименование продукции: щебень из отходов обогащения железной руды фракция 10-20

Количество вагонов: 30

Количество тонн: 2071,25

Протокол испытаний № 7/116

Качественная характеристика:

Зерновой состав щебня фракции 10-20

Диаметр отверстий контрольных сит, мм	10	15	20	25
	Полные остатки на ситах, %			
Нормативное значение	50-98	10-70	До 15	До 1,5
Результат испытаний	66,21	31,12	2,67	0

Группа щебня по содержанию зерен пластинчатой и игольчатой формы	4
Содержание глины в комках, %	не обнаружено
Марка прочности	1200
Содержание зерен слабых пород, %	3,04
Морозостойкость	F 300
Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	1480
Марка по истираемости	И-1

Щебень соответствует требованиям ТУ 1112-009-00/86915-2015

Контролер продукции обогащения

Мастер ОТК

О.П. Патрушева  
О.А. Пилченко



ОАО «Богословское рудоуправление»

Отдел технического контроля

Паспорт № 370

23 июня 2017 год

Наименование потребителя: Утяшево АО «Утяшевоагропромснаб»

Наименование продукции: щебень из отходов обогащения железной руды фракция 10-20

Количество вагонов: 30

Количество тонн: 2071,25

Протокол испытаний № 7/116

Качественная характеристика:

Зерновой состав щебня фракции 10-20

Диаметр отверстий контрольных сит, мм	10	15	20	25
	Полные остатки на ситах, %			
Нормативное значение	50-98	10-70	До 15	До 1,5
Результат испытаний	66,21	31,12	2,67	0

Группа щебня по содержанию зерен пластинчатой и игольчатой формы	4
Содержание глины в комках, %	не обнаружено
Марка прочности	1200
Содержание зерен слабых пород, %	3,04
Морозостойкость	F 300
Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	1480
Марка по истираемости	И-1

Щебень соответствует требованиям ТУ 1112-009-00/186915-2015

Контролер продукции обогащения

Мастер ОТК

О.П. Патрушева  
О.А. Пилченко

