

ООО «ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ  
ЛАБОРАТОРИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И СТРОЙМАТЕРИАЛАМ»  
(ООО «ЦНИЛ»)

398005, г. Липецк, ул. Алмазная, 10, тел. (4742) 43-82-82, факс 70-90-09,

e-mail: oaosnil@mail.ru



Член Саморегулируемой организации Ассоциации «Инженерные изыскания в строительстве» (СРО «АИИС»), реестровый номер 656, дата вступления в Ассоциацию - 07.10.2009

Член Ассоциации «Саморегулируемой организации «Проектные организации Липецкой области» (Ассоциации «СРО «ПО ЛО»), реестровый номер 78, дата регистрации 12.01.2011.

Заключение № 06/75 об оценке состояния измерений в лаборатории, выдано 22.11.2024 г. ФБУ «Липецкий ЦСМ»

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

щебня – известняка, доставленного **ООО «ТГК»**

(**ООО «Тюшевская горнодобывающая компания»**)

**398070, Липецкая область, г. Липецк, ул. Московская, 38а**

дата доставки — **12.05.2025 г.**

в количестве **3-х проб крупностью 5-20 мм, 20-40 мм, 40-70 мм**

место отбора **Тюшевский участок Тюшевского месторождения,**

**расположенного в районе Студеные выселки Липецкого района Липецкой области**

отбор проб **произведен заказчиком**

на соответствие требованиям **ГОСТ 8267-93**

заказ **№ б/н от 12.05.2025 г.**

**Заказчик: ООО «Тюшевская горнодобывающая компания», ИНН 4826140792**

**398070, Липецкая область, г. Липецк, ул. Московская, 38а**

ПОКАЗАТЕЛИ	Ед. изм.	Требования ГОСТ 8267-93	Значение показателя для			
			фр. 5-10 мм	фр. 10-20 мм	фр. 20-40 мм	фр. 40-70 мм
1	2	3	4	5	6	7
Коэффициент дробимости в сухом состоянии	%	Св. 15 до 19	17,6	17,1	21,8	19,2
Марка по дробимости	М	М600	<b>М600</b>	<b>М600</b>	<b>М400</b>	<b>М400</b>

\*Примечание: подготовка пробы фр. 40-70 мм для испытаний произведена Исполнителем.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По результатам испытания пробы щебня-известняка отобранной с Тюшевского участка Тюшевского месторождения Липецкой области доставленных 12.05.2025 г. предприятием **ООО «ТГК»** (заказ № б/н от 12.05.2025 г.), установлено следующее:

- по прочности при дробимости щебень фр. 5-10 мм, фр. 10-20 мм соответствует **М600** по ГОСТ 8267-93;
- по прочности при дробимости щебень фр. 20-40 мм, фр. 40-70 мм соответствует **М400** по ГОСТ 8267-93.

Генеральный директор  
ООО «ЦНИЛ»,  
главный специалист  
(рег. № в НРС П-001030)



Т.Н. Медведева