



628422 Россия, ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. Энергостроителей, 13/3.
Телефон / факс: +7 (3462) 55-00-14 (доб.100, доб.160)
ИНН 8602231426 КПП 860201001, ОГРН 1038600513104
Р/с 40702810667170102350, К/с 30101810800000000651
Западно-Сибирский Банк Сбербанка РФ,
БИК 047102651, ОКПО 14529537, ОКВЭД 71.12
Аккредитованная лаборатория испытаний грунтов.
Аттестат аккредитации № RU.SRDS 2022.10.24 от 24.10.2022г. в системе Росдорсертификация под № РОСС.RU.3123.04ДТ00 от 24.10.2022 г. Аттестат аккредитации действителен до 23.10.2025 г.

Всего листов 1. Лист 1.

ПРОТОКОЛ №2026/20/2 от 3 марта 2026г.
физического испытания пробы грунта

Заказчик: АО «Уралсибгидрострой» (отбор, идентификация и доставка проб произведена Заказчиком)

Место отбора пробы: «Карьер ГРЭС-2»

Наименование пробы: фракционный песок

Дата отбора проб: 03.03.2026

Дата испытаний: 03.03.2026-03.03.2026

Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые параметры	Единицы измерения	Результаты испытаний	Шифр документа на методику испытаний
1	Влажность природная	%	0,50	ГОСТ 5180-2015 п.5.2.1
2	Насыпная плотность	г/см ³	1,50	ГОСТ 54571-2023 п.8.8
3	Сферичность	у.е.	0,7	ГОСТ 54571-2023 п.8.4
4	Округлость	у.е.	0,5	ГОСТ 54571-2023 п.8.4
5	Содержание в песке пылевидных и глинистых частиц	%	0,2	ГОСТ 8735-88 п.5.1

Зерновой состав по ГОСТ 8735-88

Наименование остатка	Остатки, % по массе, на ситах					Проход через сито № 0,15
	0,6	0,425	0,30	0,212	0,15	
Частные остатки, %	0	0,5	20,0	78,2	1,3	-
Полные остатки, %	0	0,5	20,5	98,7	100	-

Заключение: Согласно ГОСТ 8736-2014 грунт по зерновому составу представлен песком фракции св.0,212 до 0,30 мм.

Примечание: результаты испытаний относятся только к представленной пробе (2026/20/1). Без разрешения лаборатории протокол не может быть воспроизведен.

И.О.Зав. лабораторией испытаний грунтов



Зайцева В.В.