

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ИВАНОВОСТРОЙИСПЫТАНИЯ»

№ ФЦС RU.B1447.02ИЛ03

АНО «ИВАНОВОСТРОЙИСПЫТАНИЯ»

153029, г. Иваново, ул. Минская, 3

т/ф (4932) 37-95-05

Утверждаю

Руководитель ИЛ «Ивановостройиспытания»

С.Ю. Колесова

11 / 2017 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 360

на 1 странице

от « 30 » ноября 2017 г.

Основание для проведения испытаний: договор № 59 от 26.06.2017 г.

Заявитель: _____

(наименование, адрес, ИНН)

Сведения об испытанных образцах: песок природный для строительных работ – 2 пробы: № 1 и № 2 по 10 кг; ГОСТ 8736-2014 «Песок для строительных работ. Технические условия»; пробы представлены Заявителем

(тип, марка, количество, НД на продукцию)

Цель испытаний: химический анализ

Методики испытаний: ГОСТ 8269.1-97, ГОСТ 8735-88

(шифр НД или наименование методик)

Дата получения образцов: 17.11.2017 г.

Дата испытания образцов: 21.11. – 30.11.2017 г.

Условия проведения испытаний: T воздуха – $(22 \pm 2)^{\circ}\text{C}$, относительная влажность – $(65 \pm 5)\%$

Результаты испытаний

Таблица 1

Наименование материала	Содержание, %								
	SiO ₂	SiO ₂ своб.	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	CaO	MgO	Na ₂ O +K ₂ O	SO ₃	Потери при прокаливании
Песок природный, проба № 1	95,73	92,16	1,00	0,31	0,43	0,11	1,81	0,24	0,38
Песок природный, проба № 2	96,03	85,17	1,61	0,31	0,43	0,10	1,04	0,27	0,23

Примечания:

1. Данный протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.
2. Полное или частичное воспроизведение протокола допускается только с разрешения руководителя ИЛ.

Инженер химик-аналитик Пырзу Е.Ф.Пырзу