

# Испытательная лаборатория СТРОЙТЕСТ

420030, РТ, г. Казань, ул. Набережная, здание 31А, помещение 53

тел. +7-929-722-24-74, e-mail: [ilst7@mail.ru](mailto:ilst7@mail.ru), ИНН/КПП 1656118865/165601001,

р/с 40702810162000069986 в ОТДЕЛЕНИЕ «БАНК ТАТАРСТАН» № 8610

ПАО СБЕРБАНК, к/с 3010181060000000603, БИК 049205603

Аттестат аккредитации № ГОСТ.RU/22140 действительно до 18 июня 2024 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «ИЛ «СТРОЙТЕСТ»

Р.Р. Сабилов

« 22 » июня 2023 г.

## Протокол испытания бетона на водонепроницаемость

№ 160 от 22.06 2023 г.

Заказчик, адрес: ООО «СУОР»

Дата изготовления: 23.05.2023 г.

Дата испытания: 21.06.2023 г. - 22.06.2023 г.

Проектные данные: B25 F<sub>1200</sub> W10

НД на метод испытания:

ГОСТ 12730.5-2018 «Бетоны. Методы определения водонепроницаемости».

Регламентирующие НД:

ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия».

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование СИ и ИО, тип, марка	Заводской номер	Поверка/аттестация (номер, срок действия)
1	Установка УФФ-6/09	Зав. № 241	Протокол аттестации №3-5322522 от 11.05.2023 г. Действителен до 10.05.2024 г.

Образцы-цилиндры изготовлены в количестве 6 шт с размерами: высота 150 мм, диаметр 150 мм. Испытание бетона по определению водонепроницаемости проводилось по методу мокрого пятна.

### Результаты испытания:

Маркировка образцов	Дата изготовления образцов	Дата испытания		Проектная марка бетона	Водонепроницаемость, МПа		Марка бетона по водонепроницаемости согласно ГОСТ 12730.5
		начало	конец		образца	серия	
1	23.05.2023 г.	21.06.2023 г.	22.06.2023 г.	B25 F <sub>1200</sub> W10	1,0	1,0	W10
2					1,0		
3					1,0		
4					1,0		
5					1,0		
6					1,0		

**На верхней торцевой поверхности образцов признаков фильтрации воды не наблюдается.**

**Примечание:** Протокол характеризует исключительно пробы/образцы, подвергнутые испытаниям. Частичная или полная перепечатка может быть воспроизведена только с согласия ООО «ИЛ «СТРОЙТЕСТ».

**Заключение:** Данная партия бетона соответствует марке по водонепроницаемости W10 по ГОСТ 12730.5-2018.

Инженер ООО «ИЛ «СТРОЙТЕСТ»

Хуснетдинов И.Л.

Начальник лаборатории ООО «ИЛ «СТРОЙТЕСТ»

Королев С.А.