

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
Испытательная лаборатория «Стройприбор»

ООО «КТБ Стройприбор»

Почтовый адрес: 454084, Челябинск, ул. Калинина 11 Г
Юридический адрес: 454084 Челябинск, ул. Калинина 11 Г
Фактический адрес: 454084 Челябинск, ул. Работниц 72
Телефон/ факс: (351) 796-64-13, 796-64-14, 796-64-15

Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21СМ81
Действителен до «11» июля 2016 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 062.01.08.2012

Основание для проведения
испытаний

Счёт КЧ000000666 от 26.07.2012

(№, дата решения по заявлению на проведение испытаний)

Наименование продукции

Бетон тяжёлый, В25, W6, F200

(наименование продукции, код ОКП по классификатору)

Изготовитель продукции

*ООО «ЧСК», ул. Челябинская, д.22, г. Озерск, Челябинская обл.,
Россия, 456780, а/я 52*

(наименование, адрес)

Сведения об испытанных
образцах

Образцы цилиндры диаметром 150 мм и высотой 100 мм.

(количество, масса, упаковочные единицы, маркировка изготовителя)

№ 345 – 6 шт. от 27.06.2012

образцы изготовлены и доставлены в ИЛ заказчиком, ООО «ЧСК»

(количество, масса, упаковочные единицы, маркировка изготовителя)

Методики испытаний

ГОСТ 12730.5 – 84 Бетоны. Методы определения

водонепроницаемости

Дата получения образцов

03.07.2012

Дата испытания

30.07.2012 – 01.08.2012

Результаты испытаний
приведены в прилагаемом
приложении

на 2 – х листах

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: *Марка по водонепроницаемости испытанных бетонных образцов
соответствует W12*




(подпись)

Анциферова И.В.
(Фамилия И.О.)

1 **Объект испытаний:** бетон тяжёлый

2 **Цель испытаний:** определение марки по водонепроницаемости
Методика испытаний по ГОСТ 12730.5 - 84

3 **Место испытаний:** Испытательная лаборатория «Стройприбор», г. Челябинск, ул. Работниц 72

4 **Время проведения испытаний:** 30 июля – 01 августа 2012 года

5 **Применяемое при испытаниях оборудование и средство измерений, классы точности (погрешности) и пределы измерений (воспроизведений) приведены в таблице 1**

Таблица 1

Наименование, марка, зав. номер прибора	Класс точности или погрешность	Предел измерений СИ	Сведения о поверке
1	2	3	4
1 Термогигрометр цифровой ТГЦ – МГ4.01 № 580	ПГ ± 0,5 °С ПГ ± 3 %	Температура от -30 до +85 °С, относительная влажность от 0 до 99,9 %	от 17.10.2011 до 16.10.2012
2 Установка для испытания бетона на водонепроницаемость УВБ – МГ4 № 001	ПГ ± 3 %	Измерение давления от 0,2 до 1,2 МПа	от 18.08.2009 до 18.08.2014
3 Нефтяной твердый парафин по ГОСТ 23683-79	-	-	-
4 Сосновая канифоль по ГОСТ 19113-84	-	-	-

6 **Условия проведения испытаний:**

- температура воздуха (22±5) °С;
- относительная влажность (50±5) %.

7 **Результаты испытаний.** Результаты испытаний приведены в таблице 2

Результаты испытаний

Таблица 2

№ регистр. ИЛ	Шифр заказчика, дата изготовления образцов	Измеряемый показатель испытываемой продукции	Единица измерения	Требования к испытываемой продукции	Наименование нормативной документации на испытание (раздел, пункт)	Результаты испытаний (значение показателя)
1	2	3	4	5	6	7
093/12	№345, 27.06.2012	Водонепроницаемость, W	МПа (марка бетона по водонепроницаемости)	не ниже 0,6 (W6)	ГОСТ 12730.5 - 84 п.2.3	1,2 (W12)

Ответственный исполнитель



(подпись)

Апанович Е.Э.
(Фамилия И.О.)

Свидетельство № 600 от 27.02.2012

ООО «ЧЕЛЯБИНСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»

Автоматический бетонный завод № 1
Производственная испытательная лаборатория

ПРОТОКОЛ № 10/23

10 декабря 2012 г.

испытания контрольных образцов бетона на водонепроницаемость по ГОСТ 12730.5-84

Заказчик ОАО «Никимт-Атомстрой»

Класс бетона	Особые добавки	Дата		Возраст бетона, сутки	Шифр образцов	Объект	Результаты испытания образцов	Примечание
		изготовления	испытания					
B25W6F200	Пенетрон Адмикс 1,0%	27.06.2012	С 30.07.2012 по 01.08.2012	33	345	ФГУП «ПО «Маяк», Павильон для задвижки Здание 494А	Марка по водонепроницаемости испытанных бетонных образцов соответствует W12	Испытание образцов проводилось в Испытательной лаборатории «Стройприбор» ООО «КТБ Стройприбор», г. Челябинск. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21СМ81. Протокол испытаний № 062.01.08.2012

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Марка бетона по водонепроницаемости соответствует W 12.

Начальник лаборатории АБЗ №1 ООО «ЧСК»



З.В.Понькина