|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Организация** | |  | **Аттестация.** |
| Объект: |  | | |

# **АКТ №**

# **ОТБОРА КОНТРОЛЬНЫХ ПРОБ БЕТОННОЙ СМЕСИ**

25 июня 2020 г.

Мы, ниже подписавшиеся, *прораб Иванов И.И,*

*техник строительной лаборатории Петров П.П.*

25.06.2020 г.произвели отбор контрольных образцов бетонной смеси

при бетонировании: *столб*

Бетонная смесь: состав ***№\_\_\_\_*** ***В40 F2300 W12*** изготовлена заводом ***ООО «Бетон»***

Доставка бетонной смеси производилась автобетоносмесителем. Время доставки бетонной смеси с завода на объект 1ч 20 мин.

Характеристика бетонной смеси, количество и маркировка образцов:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер образцов, см | Маркировка образцов | Количество образцов, шт. | Дата и время отбора | ОК бетонной смеси, см | Т°С смеси | Воздухововлечение  % |
| 10х10х10 | 1 | 8 | 25.06.2020 | 19 | +26 | 4,6 |
|  |  |  | 11:00 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Бетонная смесь изготовлена с применением добавок: *Линамикс СП-180, Полипласт Аэро 815* Отбор образцов производился в соответствии с требованиями ГОСТ 10181 – 2014

«Смеси бетонные. Общие требования к методам испытаний» и ГОСТ 10180 - 2012

«Бетоны. Методы определения прочности по контрольным образцам»

Прораб \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Иванов/

Техник строительной лаборатории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Петров/