

Свидетельство об аттестации №073/2805-17 от «01» ноября 2017 года.

Акт лабораторного замера прочности бетонных образцов № 15.1-3/19 \_\_\_\_\_ Дата выдачи результата: 15.03.2019г. \_

Объект: РБУ

Адрес : г.Володарск, Нижегородская обл. \_\_\_\_\_

Производитель работ: ООО «ПРОМБЕТОН-С» \_\_\_\_\_

Методика контроля :ГОСТ 18105-2010 (схема Г),ГОСТ 26633-2015.ГОСТ 10180-2012.

Дата		Возраст образца, сут.	Класс бетона по проекту	Размеры образца, в см./условия хранения.	Плотность бетона, кг/м <sup>3</sup>	Заполнитель.	Наименование бетонизируемых конструкций	Предел прочности при сжатии, МПа		Фактическая прочность бетона (класс бетона)	Примечание
Изготовления	Испытания							Одного образца	Средний		
01.03.19	15.03.19	33	В 20	10,1x10,1x10,1 10,1x9,9x10,0 н.у.	2272 2265	Щебень извест. фр.5-20 мм.	Товарный бетон.	26,8 28,7	27,75	108,02 % от набора прочности бетона кл. В 20	Соответствует проектному классу бетона В 20.

Начальник лаборатории :



В.Г. Красильников

Инженер-лаборант:

В.Г. Галкина