

- Протокол лабораторных испытаний № 23436/Б/02 от 11 октября 2019 г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 23437/Б/02 от 11 октября 2019 г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 23438/Б/02 от 11 октября 2019 г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 23439/Б/02 от 11 октября 2019 г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 23440/Б/02 от 11 октября 2019 г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 23441/Б/02 от 11 октября 2019 г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 23442/Б/02 от 11 октября 2019 г.;

выполненный АИЛЦ Армавирского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» - Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511928 от 24.01.2017 г.

6. Санитарно - эпидемиологическая оценка:

Измерения физических факторов, воздушной среды проводились 07.10.2019 года экспертом - физиком аккредитованной лабораторий Тихорецкого филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» Матвеев Д.В. на рабочих местах МУП «Центральное хозяйственное объединение» в присутствии главного специалиста - эксперта ТОУ Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в Тихорецком, Белоглинском, Новопокровском районах Онищенко С.В., директора Курапина О.А.

Наименование средств измерений:

Наименование средства измерения	Номер	Свидетельство о поверке		Поверен до	Погрешность
		номер	дата		
Прибор комбинированный «Лайт 01»	з/№ 02713-19, 01109-19	0715/447	11.06.2019г.	10.06.2021г.	Осв.± 8 % Козф.пульсация ± 10 %.
Прибор «ТКА-ПКМ» (60)	з/№ 60-1496	06-13-856-19	28.08.2019 г.	27.08.2020 г.	-измерения относительной влажности ± 3 %; - измерения температуры окружающей среды ± 0,2°; - измерения скорости воздушного потока ± 5 %;
Измеритель параметров электрического и магнитного полей «В/Е-МЕТР.АТ 004»	№ 67419	4177/19-Э	01.07.2019г.	30.06.2021г.	± 15%

Нормативно - техническая документация, в соответствии с которой проводились измерения:

- освещённости: МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещения