

**Заключение эксперта**  
**№4657/2570 - Д от 22 ноября 2019 года**  
по результатам проведения специальной оценки условий труда

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и разделом II приложения 1 Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 33н «Об утверждении методики проведения специальной оценки условий труда, классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Полное наименование работодателя: Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 2»

Юридический и фактический адрес: 423809, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, проспект Московский, д.101

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: ООО «АЛИКОМ-ПЛЮС». Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 246 от 24.03.2016 г. г. Аттестат аккредитации в качестве Испытательной лаборатории (центра) RA.RU.21АН37; действителен с 25.12.2015 г. по бессрочно.

По результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными (1 класс) и (или) допустимыми (2 класс):

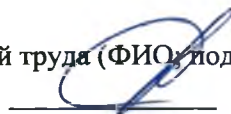
Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (оргметод кабинет, кабинет статистики)  
(р.м. №186), 1 чел.

Музыкальный руководитель (р.м. №191), 1 чел.

Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):

№ р.м.	Наименование рабочего места
-	-

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда (ФИО, подпись):

Начальник лаборатории Мухаметзянов М.Д.   
(номер в реестре экспертов 169)

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Директор Шарафутдинов Альберт Ринатович 