**ЦОК ООО «СМК ПС «ИТЦПТМ»**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Профессиональная квалификация**

**«Оператор (диспетчер) диспетчерской службы по контролю работы лифтов и инженерного оборудования зданий и сооружений (4 уровень квалификации)»**

**Примерные вопросы для теоретического этапа профессионального экзамена.**

* Назвать назначение и составные части лифта.
* Назначение лифтов.
* Назначение ограничителя скорости.
* Какой временной интервал допускается для эвакуации пассажиров из остановившейся. кабины лифта, после поступления сигнала на пульт диспетчера.
* Требования к точности остановки кабины на этажах.
* Что должно быть вывешено на основном посадочном этаже.
* Действия диспетчера лифтовой связи по окончании дежурной смены.
* Какое оборудование может размещаться в машинном помещении.
* Какого типа канаты применяются для подвески кабины лифта.
* Как производится допуск к работе диспетчера лифтовой службы.
* Какой документ является руководящим для диспетчера лифтовой связи.

**Примерные задания для практического этапа профессионального экзамена.**

* Определить неисправность лифта по поступившему сигналу с диспетчерского пульта используя инструменты программы.
* Кратко рассказать о возможностях и работе обслуживаемого пульта диспетчерского контроля за работой лифтов.