

№ п/п	Ф.И.О. Преподаваемая дисциплина	Стаж работы по преподаваемой дисциплине	Базовое образование преподавателя (образовательное учреждение, год окончания, специальность по диплому)	Дата последнего Повышения квалификации преподавателя	Квалификационная категория
1	2	3	4	5	
1	<u>Кузнецов Олег Нилович</u> 1. Общие требования промышленной безопасности 2. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения 3. Эксплуатация тепловых энергоустановок и сетей 4. Безопасная эксплуатация объектов, на которых используется оборудование, работающее под давлением (котлы, сосуды, трубопроводы) 5. Водитель погрузчика. 6. Лифтер (диспетчер). 7. Эл. механики по лифтам. 8. Рабочий люльки 9. Стropальщик 10. Электромонтер по ремонту ГПМ и землеройных машин 11. Безопасная эксплуатация дымовых и вентиляционных промышленных труб 12. Безопасная эксплуатация лифтов 13. Эксплуатация химически опасных производственных объектов (химия и нефтехимия)	Преподаватель 28 лет	Московский ордена Ленина и ордена трудового Красного знамени высшее техническое училище им. Баумана, 1967 год, Инженер-механик «Подъемно-транспортные машины и оборудование»	10.12.2013г. 16.02.2012г. 2012г. 2013 г. 2012г.	Соответствует занимаемой должности
2	<u>Иванченко Наталья Юрьевна</u> 1. Общие требования промышленной безопасности 2. Безопасная эксплуатация объектов, на которых используется оборудование, работающее под давлением (котлы, сосуды, трубопроводы) 3. Эксплуатация тепловых энергоустановок и сетей 4. Аппаратчик химводоочистки 5. Оператор котельной 6. Безопасная эксплуатация дымовых и вентиляционных промышленных труб.	Преподаватель 15 лет	Московский ордена Ленина энергетический институт, 1961 год, инженер по теплотехнике	2012г. 2012г.	Соответствует занимаемой должности
3	<u>Савельева Наталья Павловна</u> 1. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления 2. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы 3. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива 4. Безопасная эксплуатация газового оборудования административных, общественных и жилых	Преподаватель 24 года	Всесоюзный ордена Октябрьской Революции и ордена Трудового Красного Знамени институт стали и сплавов, 1991 год Инженер-строитель «Промышленное и гражданское строительство»	2016 год 2016 год 2016 год	Соответствует занимаемой должности

	зданий 5. Оператор газифицированной котельной 6. Машинист компрессорных установок 7. Персонал, обслуживающий газовое оборудование сети газопотребления, СУГ, АГЗС. 8. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 9. Слесарь КИП и А газоиспользующего оборудования				
4	<u>Климова Ирина Николаевна</u> 1. Общие требования промышленной безопасности 2. Безопасная эксплуатация объектов, на которых используется оборудование, работающее под давлением (котлы, сосуды, трубопроводы) 3. Эксплуатация тепловых энергоустановок и сетей 4. Аппаратчик химводоочистки 5. Оператор котельной 6. Безопасная эксплуатация дымовых и вентиляционных промышленных труб.	Преподаватель 3 года	Азербайджанский инженерно-строительный институт 1985г. Инженер-строитель «Промышленное и гражданское строительство»	2011 год. 2016 год. 2016 год	Соответствует занимаемой должности
5	<u>Першиков Олег Николаевич</u> 1. Оказание первой помощи при несчастных случаях 2. Обучение должностных и ответственных лиц по гражданской обороне	Преподаватель 5 лет	Мичуринское медицинское училище 1987год Фельдшер ГОУ ДПО « Российская медицинская академия последипломного образования Росздрава» 2011год.	2011г.	Соответствует занимаемой должности
6	<u>Бобрин Александр Владимирович</u> 1. Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала 2-5 гр 2. Обучение персонала организаций, эксплуатирующих электроустановки (модульная программа) в пожароопасных и взрывоопасных зонах. 3. Электромонтер по ремонту и обслуживанию промышленного электрооборудования. 4. Электромонтер (монтаж вторичных цепей) . 5. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Преподаватель 5 лет	Московский ордена Ленина энергетический институт. 1979год. Инженер электрик «Электрические станции»	13.04.2013г. (5 гр свыше 1000В)	Соответствует занимаемой должности
7	<u>Медведев Дмитрий Васильевич</u> 1. Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала 2-5 гр 2. Обучение персонала организаций,	Преподаватель 14 лет	Московский энергетический техникум. 1988г. Техник электрик « Электрические станции, сети и системы»	16.07.14г. (5 гр свыше 1000В)	Соответствует занимаемой должности

	эксплуатирующих электроустановки (модульная программа) в пожароопасных и взрывоопасных зонах. 3. Электромонтер по ремонту и обслуживанию промышленного электрооборудования. 4. Электромонтер (монтаж вторичных цепей). 5. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				
8	<u>Соколов Владимир Васильевич</u> 1. Охрана труда для руководителей и специалистов 2 Охрана труда в строительстве 3Охране труда в ЖКХ 4 Охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок	Преподаватель 20 лет	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. 1978 год. Химик.		Соответствует занимаемой должности
9	<u>Кубарев Анатолий Михайлович</u> 1. Охрана труда для руководителей и специалистов 2 Охрана труда в строительстве 3Охране труда в ЖКХ 4 Охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок	Преподаватель 20 лет	Высшая школа МВД СССР 1978 год. Юрист «Правоведение»		Соответствует занимаемой должности
10	<u>Киселев Сергей Алексеевич</u> 1. Правила строительства и производства земляных и строительных работ на территории Московской области. 2. Безопасность работ на высоте. 3. Охрана труда в строительстве 4.Охране труда в ЖКХ 5. Охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок	Преподаватель 10 лет	Московский ордена Трудового Красного Знамени инженерно-строительный институт им. Куйбышева, 1972год. инженер-строитель «Промышленное и гражданское строительство»	2015 год	Соответствует занимаемой должности
11	<u>Звездочкина Татьяна Владимировна</u> 1. Охрана труда для руководителей и специалистов 2 Охрана труда в строительстве 3Охране труда в ЖКХ 4 Охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок	Преподаватель 2 года	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Российский государственный гуманитарный университет г. Москва, 2004г. Юрист «Юриспруденция»	2011 год	Соответствует занимаемой должности
12	<u>Александрова Александра Игоревна</u> Охрана труда для руководителей и специалистов	Преподаватель 10 лет	Московская медицинская академия им. Сеченова. 1992г. Диплом кандидата медицинских 1997г.	2006. 2014г.	Соответствует занимаемой должности
13	<u>Белан Маргарита Валерьевна</u> 1.Охрана труда для руководителей и специалистов	Преподаватель 6 лет	Московский университет потребительской кооперации, 2002 год.	2014 год	Соответствует занимаемой должности

			Коммерсант		
14	<u>Чекальян Лариса Ивановна</u> 1. Охрана труда для руководителей и специалистов 2. Безопасность работ на высоте. 3. Экологическая безопасность при работах по обращению с опасными отходами. 4. Экологическая подготовка (охрана окружающей среды) 5. Общие требования промышленной безопасности 6. Пожарно-технический минимум.	Преподаватель 15 лет	Краснодарский политехнический институт 1979 год. Инженер химик - технолог	2014 год 2015 год. 2015 год 2015 год. 2016 год 2013 год	Соответствует занимаемой должности
15	<u>Вашенцева Нина Николаевна</u> 1. Охрана труда для руководителей и специалистов 2. Безопасность работ на высоте.	Преподаватель 10 лет	Всесоюзный заочный политехнический институт. 1980 год. Инженер-механик «Подъемно-транспортные машины»	2014 год 2015 год.	Соответствует занимаемой должности
16	<u>Горожанкина Маргарита Ивановна</u> 1. Общие требования промышленной безопасности 2. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения 3. Безопасная эксплуатация лифтов	Преподаватель 5 лет	Московский институт электронного машиностроения, 1984 год. Инженер-механик	2011 год 2016 год 2013 год	Соответствует занимаемой должности
17	<u>Шибанова Галина Ивановна</u> 1. Общие требования промышленной безопасности 2. Безопасная эксплуатация объектов, на которых используется оборудование, работающее под давлением (котлы, сосуды, трубопроводы) 3. Эксплуатация тепловых энергоустановок и сетей	Преподаватель 5 лет	Ленинградский ордена Трудового Красного Знамени институт текстильной и легкой промышленности им. Кирова, 1983 год. Инженер-технолог	2016 год	Соответствует занимаемой должности
18	<u>Яфаров Владик Аликович</u> 1. Правила пожарной безопасности для руководителей и специалистов (пожарно-технический минимум) 2. Обучение пожарно-техническому минимуму электрогазосварщиков	Преподаватель 1 год	Академия государственной противопожарной службы МЧС России Екатеринбургский филиал .2003 год Техник. «Пожарная безопасность»	2015 год	Соответствует занимаемой должности

