

**Выписки из ПРОТОКОЛА № 16
заседания аттестационной комиссии
ЧУ ДПО центр «Знание»**

«22» июля 2021 г.

Аттестационная комиссия ЧУ ДПО центр «Знание» в составе:

Председатель комиссии Петрова М.И. – директор ЧУ ДПО центр «Знание»

Члены комиссии: Чалеев А.Г. – преподаватель ЧУ ДПО центр «Знание»
Шмырова С.С. – методист ЧУ ДПО центр «Знание»

Провела проверку знаний персонала по программе: «Оператор котельной на газообразном топливе» и дополнительно по следующим правилам, нормам и инструкциям по безопасности: Инструкция по охране труда для операторов котельной, Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных (РД 10-319-99), Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления»

№ п/п	ФИО	Должность	Организация	Вид аттестации	Оценка	Заключение
1	Абубекеров Ринат Ибрагимович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Алеєво	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
2	Абузяров Искандяр Джаруллович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Алеєво	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
3	Имангулов Мударис Джаяфярович	Оператор котельной	Администрация Бикмосеевского с/с	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
4	Тагиров Абдулхак Самятович	Оператор котельной	Администрация Бикмосеевского с/с	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
5	Абубекяров Зия Мукадьясович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Октябрьское	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
6	Зябирова Гульнара Расимовна	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Октябрьское	Очередная	Сдано	Допущена к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
7	Шабаев Рамис Измаилович	Оператор котельной	Октябрьская средняя школа	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
8	Шабаева Альфия Мунировна	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Октябрьское	Очередная	Сдано	Допущена к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С

№ п/п	ФИО	Должность	Организация	Вид аттестации	Оценка	Заключение
9	Зябиров Рафаэль Касимович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Октябрьское	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
10	Рахматуллин Анвар Абдуллович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Октябрьское	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
11	Комяков Рафаэль Ибрагимович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Октябрьское	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
12	Матурин Мансур Мигдятович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Октябрьское	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
13	Абубекеров Наиль Ибрагимович	Оператор котельной	Администрация Алеевского с/с	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
14	Сайфуллин Мунир Халиуллович	Оператор котельной	Администрация Алеевского с/с	Первичная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
15	Сайфуллин Исмаил Аббясович	Оператор котельной	Администрация Алеевского с/с	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
16	Абубьякоров Наиль Мунирович	Оператор котельной	Администрация Бигеевского с/с	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
17	Трегулова Равиля Абдулловна	Оператор котельной	МУ «Неверкинский РДК»	Очередная	Сдано	Допущена к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
18	Трегулов Хайдар Наилевич	Оператор котельной	МУ «Неверкинский РДК»	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
19	Ряхимов Ханяфи Няимович	Оператор котельной	МУ «Неверкинский РДК»	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
20	Коновалов Марс Вильданович	Оператор котельной	МУ «Неверкинский РДК»	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С

№ п/п	ФИО	Должность	Организация	Вид аттестации	Оценка	Заключение
21	Ахмеров Равиль Абдуллович	Оператор котельной	МУ «Неверкинский РДК»	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
22	Фетхуллин Ряфкать Рамисович	Оператор котельной	Администрация Сулеймановского с/с	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
23	Чичеров Расим Фатихович	Оператор котельной	Администрация Сулеймановского с/с	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
24	Вергазов Камиль Хусяинович	Оператор котельной	Администрация Сулеймановского с/с	Первичная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
25	Абузяров Ринат Саитович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Карновар	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
26	Салюков Марат Мясумович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Карновар	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
27	Музафьяров Марат Илачевич	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Карновар	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
28	Азизова Раяся Расимовна	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Карновар	Очередная	Сдано	Допущена к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
29	Азизов Рафаэль Мустафиевич	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Карновар	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С
30	Алимов Равиль Мясумович	Оператор котельной	МБОУ СОШ с. Карновар	Очередная	Сдано	Допущен к работе в качестве оператора, обслуживающего паровые и водогрейные котлы на газообразном топливе с рабочим давлением до 0,07 МПа и t° нагрева до 115°С

Председатель комиссии



М.И. Петрова