

**ОТЧЕТ
ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА
ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ**

Компетенция: **18 Электромонтаж**

Дата(ы) проведения: **13–14.06.2022 г.**

Образовательная организация **Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном» Светлинский филиал энергетики нефти и газа**

Учебная группа **ЭСС 18/9**

Центр проведения демонстрационного экзамена, адрес: **678196, Республика Саха (Якутия), Мирнинский район, п. Светлый, ул. Советская, д. 5.**

Главный эксперт, номер сертификата/свидетельства, дата выдачи:
Немчинов Роман Александрович №22604 от 30.03.2022


(подпись)

/Немчинов Р.А./

п. Светлый 2022 год

1. Общая информация об экзамене (все поля обязательны для заполнения)

Дата проведения: 14.06.2022 г.

Комплект оценочной документации: КОД 1.2

Вариант задания: 2

Члены экспертной группы, распределение:

№	ФИО	Должность, место работы	Номер сертификата/свидетельства, дата выдачи	Экспертная роль
1	Немчинов Роман Александрович	Инженер-энергетик СТ Алмазавтоматика АК АЛРОСА	№22604 от 30.03.2022	Главный эксперт
2	Ежов Александр Анатольевич	инженер ЭТЛ филиала АО «Вилуйская ГЭС-III» «Светлинская ГЭС»	№18467 от 29.04.2022	Судейство
3	Кондратюк Игорь Евгеньевич	старший мастер ЭЦ филиала АО «Вилуйская ГЭС-III» «Светлинская ГЭС»	№36568 от 05.05.2022	Судейство
4	Норбоев Денис Борисович	инженер ЭТЛ филиала АО «Вилуйская ГЭС-III» «Светлинская ГЭС»	№ 112546 от 29.04.2022	Судейство
5	Беланов Егор Александрович	начальник смены цеха (оперативная служба) филиала АО «Вилуйская ГЭС-III» «Светлинская ГЭС»	№ 113061 от 05.05.2022	Судейство
6	Дворкин Михаил Павлович	Слесарь КИПиА 4р. СТ "Алмазавтоматика"	№112107 от 27.04.2022	Судейство
7	Ардаширов Никита Николаевич	Инженер по наладке и испытаниям 3 категории СТ Алмазавтоматика АК АЛРОСА	№ 112095 от 27.04.2022	Судейство

2. План работы площадки

День (<u>Подготовительный день</u> / День 1) (нужное подчеркнуть) 13.06.2022 г.		
Время	Мероприятие	Фамилия имя отчество участника ДЭ
08:00 до 10:00	Получение главным экспертом задания демонстрационного экзамена	Андреев Андрей Юрьевич Васильев Алексей Владиславович Зязин Дмитрий Сергеевич Кириллин Айхал Васильевич Кокорев Максим Анатольевич Мурашов Вадим Вячеславович Олесов Иван Петрович Олесов Афанасий Петрович Степанов Владислав Спиридонович
10:00 до 11:00	Проверка готовности рабочих мест / Оборудования экспертной группы к проведению демонстрационного экзамена, заполнение Акта о готовности/не готовности к проведению ДЭ	
11.00-11.30	Инструктаж Экспертной группы по охране труда и технике безопасности, сбор подписей в Протоколе об ознакомлении. Распределение обязанностей по проведению экзамена между членами Экспертной группы, заполнение Протокола о распределении. Прибытие участников демонстрационного экзамена на площадку	

11.30-15.00	Регистрация участников демонстрационного экзамена. Проверка готовности рабочих мест /оборудования участников к проведению демонстрационного экзамена, заполнение Акта о готовности/не готовности к проведению ДЭ. Инструктаж участников по охране труда и технике безопасности, сбор подписей в Протоколе об ознакомлении.	
15.00-16.00	Распределение рабочих мест (жеребьевка) и ознакомление участников с рабочими местами, оборудованием, графиком работы, иной документацией и заполнение Протокола	
16.00-17.00	Работа главного эксперта над проверкой всех протоколов за «Подготовительный день»	
Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ Прокудин В.И.		
День (Подготовительный день/ <u>День 1</u>) (нужное подчеркнуть) 14.06.2022 г.		
08:00 – 08:30	Ознакомление с заданием и правилами выполнения задания демонстрационного экзамена	Андреев Андрей Юрьевич Васильев Алексей Владиславович Зязин Дмитрий Сергеевич Кириллин Айхал Васильевич Кокорев Максим Анатольевич Мурашов Вадим Вячеславович Олесов Иван Петрович Олесов Афанасий Петрович Степанов Владислав Спиридонович
08:30 – 09:00	Брифинг экспертов	
09:00 – 12:30	Выполнение участниками модуля 1 Монтаж в промышленной и гражданской Отраслях (Электрические сети)	
12:30 – 13:00	Обед	
13:00 – 16:00	Выполнение участниками модуля 1 Монтаж в промышленной и гражданской Отраслях (Электрические сети, Электрические щиты, Пусконаладочные работы)	
16:00 – 17:00	Выполнение участниками модуля 2 Программирование логического реле	
17:00 – 17:30	Выполнение участниками модуля 3 Поиск неисправностей	
17.30-19.00	Проверка экспертами работ участников по модулям 1-3, заполнение форм и оценочных ведомостей	
19:00 – 20:00	Внесение главным экспертом баллов в CIS	
Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ Прокудин В.И.		

3. Краткий анализ уровня подготовки участников демонстрационного экзамена, степени владения необходимым уровнем знаний, умений, навыков, профессиональных компетенций, выводы, рекомендации.

Центр проведения демонстрационного экзамена отвечал основным требованиям и аккредитованным условиям, располагает необходимой материально-технической базой и расходными материалами, предусмотренными выбранным КОД. Организация проведения

демонстрационного экзамена осуществлялась в соответствии с SMP-планом работы площадки.

Эксперты – представители работодателя.

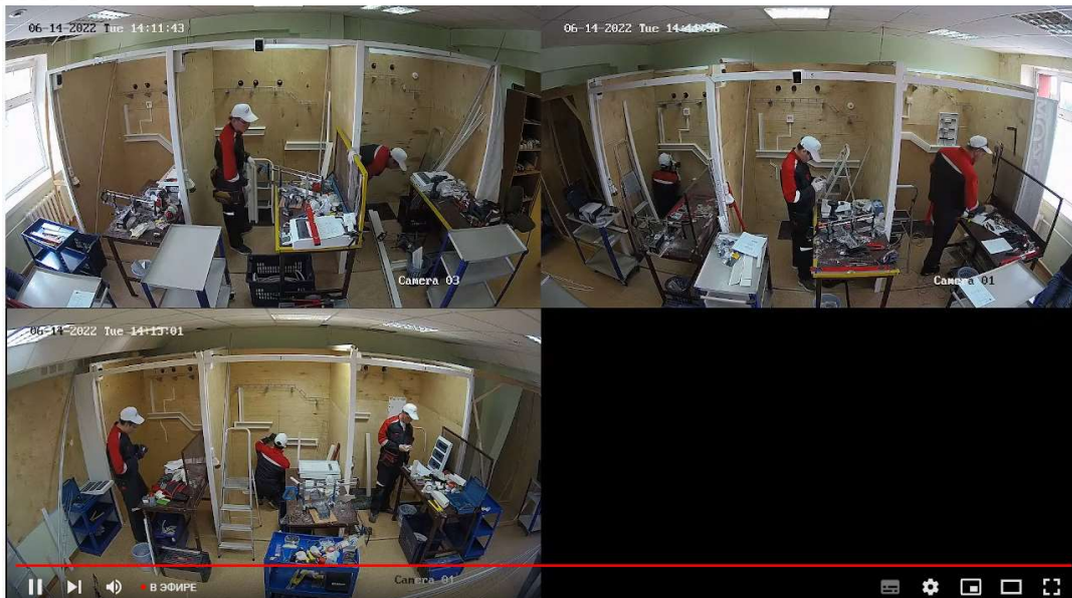
Все эксперты, принимавшие участие в экзамене, прошли соответствующее обучение, имеют свидетельства на право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills.

Эксперты показали свой высокий профессионализм и независимость: владеют методикой оценивания всех модулей и знают все регламентирующие документы.

В ходе демонстрационного экзамена (ДЭ) осуществлялась онлайн-трансляция:

14.06.2022 г.

<https://m.youtube.com/watch?v=3r4tjj9SZO0>- Демонстрационный экзамен ГАПОУ РС (Я) «МРТК» "Светлинский филиал энергетики, нефти и газа" по компетенции 18 Электромонтаж гр. ЭСС-18/9



Требования техники безопасности и охраны труда, а также правила поведения во время демонстрационного экзамена соблюдались всеми без исключения участниками. Рабочие места экзаменуемые содержали в надлежащем порядке. Замечаний от экспертов не получали.

В период проведения экзамена не возникало каких - либо конфликтных ситуаций, как среди экспертов, так и среди участников.

Общий уровень освоения компетенций участников можно охарактеризовать в большей мере как средний.

Таблица 1 - Результаты демонстрационного экзамена в 100 и 500 - бальной оценочной системе

№	Фамилия	Имя и отчество	Образовательная организация	100 баллов	500 баллов
1	Андреев	Андрей Юрьевич	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	27,53	529
2	Васильев	Алексей Владиславович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	27,85	532
3	Зязин	Дмитрий Сергеевич	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	20,75	466
4	Кириллин	Айхал Васильевич	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	27,73	531
5	Кокорев	Максим Анатольевич	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	27,76	466
6	Мурашов	Вадим Вячеславович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	27,18	526
7	Олесов	Иван Петрович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	25,73	479
8	Олесов	Афанасий Петрович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	22,12	512
9	Степанов	Владислав Спиридонович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	20,02	459

Таблица 2 - Результат демонстрационного экзамена в 5-бальной оценочной шкале

№	Фамилия	Имя и отчество	Образовательная организация	100 баллов	% выполнения	Оценка
1	Андреев	Андрей Юрьевич	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	61,5	44,80	4
2	Васильев	Алексей Владиславович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	61,5	45,32	4
3	Зязин	Дмитрий Сергеевич	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	61,5	33,77	3
4	Кириллин	Айхал Васильевич	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	61,5	45,13	4
5	Кокорев	Максим Анатольевич	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	61,5	33,78	3
6	Мурашов	Вадим Вячеславович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	61,5	44,23	4
7	Олесов	Иван Петрович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	61,5	41,87	4
8	Олесов	Афанасий Петрович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	61,5	36,00	3
9	Степанов	Владислав Спиридонович	ГАПОУ РС(Я) "МРТК" СФЭНиГ	61,5	32,58	3

Компетенция 18 Электромонтаж

Максимальное количество баллов – 61,5 (общее)

Оценка ГИА	"2"	"3"	"4"	"5"
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	0-19,99%	20,00-39,99%	40,00-69,99%	70,00-100%
Общее количество баллов (при условии округления до целого числа)	0 – 12,3	12,31 – 24,59	24,60 – 43,04	43,05 – 61,5