Форма отчета

Отчет

по показателях функционирования сетевого объединения профессиональных образовательных организациях ЯО и работодателей в сфере подготовки кадров

«Электро- и теплоэнергетика»

(название сферы подготовки кадров для экономики ЯО)

за 2021/2022 уч.год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п показателя  | Наименование показателя  | Единица измерения  | Индикаторы (количество баллов)  | Самооценка показателя ПОО (в баллах)  | Оценка показателя департаментом образования (в баллах)  | Пояснения к выполнению показателя  |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Раздел 1. Объёмы подготовки** |
| 1.1 | Количество профессий, по которым организована реализация программ в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 1 |  | 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) |
| 1.2 | Количество специальностей, по которым организована реализация программ в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 0 |  | Наименование программ |
| 1.3 | Количество вновь открытых программ подготовки КРС, по которым организована реализация программ в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 0 |  | Наименование программ |
| 1.4 | Количество вновь открытых программ подготовки ССЗ, по которым организована реализация программ в сетевой форме в рамках сетевого объединения  | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 0 |  | Наименование программ |
| 1.5. | Численность обучающихся по программам подготовки КРС в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1-10 чел.– 1 балл11.-20чел. -2 балла 21 -30 чел. -3 балла  Более 30 чел -4 балла  | 4 |  | Договор №1 от « 01» сентября 2021 г.сетевой форме реализации образовательных программ с ГПОУ ЯО Даниловский политехнический колледж (14 чел)Договор №1 от « 01» сентября 2021 г.сетевой форме реализации образовательных программ с ГПОАУ ЯО Тутаевский политехнический техникум (21 чел)Обучающиеся группы 97/98 ЭЛ ГПОУ ЯО «Ярославский автомеханический колледж» (16 чел) |
| 1.6.  | Численность обучающихся по программам подготовки ССЗ в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1-10 чел– 1 балл11.-20чел -2 балла 21 -30 чел -3 балла  Более 31 чел -4 балла | 0 |  |  |
| 1.7. | Количество ПОО, с которыми осуществляется взаимодействие в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 4 |  | ГПОУ ЯО «Ярославский автомеханический колледж»;ГПОУ ЯО Рыбинский колледж городской инфраструктуры; ГПОАУ ЯО Тутаевский политехнический техникум; ГПОУ ЯО Даниловский политехнический колледж; ГПОАУ ЯО Рыбинский промышленно-экономический колледж. |
| 1.8. | Количество направлений подготовки (отраслей экономики), на кадровое обеспечение которых направлена работа сетевого объединения  | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 1 |  | 13.00.00 - Электро- и теплоэнергетика |
| 1.9. | Количество работодателей, с которыми осуществляется взаимодействие в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 1 |  | ПАО «МРСК-Центра» - «Ярэнерго» |
| Максимальное количество баллов по показателям раздела Ι–36 баллов |
|  **Раздел 2 Ресурсное обеспечение функционирования сетевого объединения** |
| 2.1. |  Наличие соглашения о сетевом взаимодействии | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 1 |  | https://yaravtomeh.edu.yar.ru/setevoe\_ob\_edinenie.html |
| 2.2. | Наличие договоров, заключенных с другими ПОО о реализации программ в сетевой форме  | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 1 |  | https://yaravtomeh.edu.yar.ru/setevoe\_ob\_edinenie.html |
| 2.3. | Наличие локального акта ПОО, об организации образовательного процесса в сетевой форме  | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 1 |  | https://yaravtomeh.edu.yar.ru/dokuments/polozhenie\_o\_setevom.PDF |
| 2.4. | Наличие положения об управляющем совет сетевого объединения  | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 1 |  | https://yaravtomeh.edu.yar.ru/setevoe\_ob\_edinenie.html |
| 2.5. | Наличие положения об экспертно-методическом совет сетевого объединения  | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 1 |  | https://yaravtomeh.edu.yar.ru/setevoe\_ob\_edinenie.html |
| 2.6. | Количество сетевых учебно-методических комиссий, созданных в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 1 |  | СУМК по укрупненной группе перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования 13.00.00 Электро- и тепло энергетика |
| 2.7. | Количество разработанных сетевых модулей в рамках работы сетевого объединения | Имеется/не имеется | Имеется – 2 баллаНе имеется – 0 баллов | 2 |  | https://yaravtomeh.edu.yar.ru/setevoe\_ob\_edinenie.html |
| 2.8. | Доля педагогических работников ПОО, принимающих участие в работе сетевых учебно-методических комиссий, от общего количества педагогических работников | Процент | 01-09% – 1 балл10-19% – 2 балла20% и более –3 балла | 1 |  | 4/52\*100=7,6% |
| 2.9. | Количество работников сетевой базовой площадки, участвующих в реализации программ в сетевой форме | Единиц | 1-5 чел.– 1 балл6 – 10 чел. – 2 балла11 чел. и более – 3 балла | 1 |  | Крылов В.В.Куликова Н.А.Маркелова О.Л.Слепцова М.Е. |
| 2.10. | Наличие сетевых базовых площадок, созданных для реализации программ в сетевой форме | Наличие | Имеется – 2 баллаНе имеется – 0 баллов | 2 |  | https://yaravtomeh.edu.yar.ru/setevoe\_ob\_edinenie.html |
| 2.11.. | Наличие аккредитации сетевой базовой площадки со стороны работодателей, входящих в сетевое объединение | Наличие | Имеется – 2 баллаНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Наличие документа (протокола, акта и др. аналогичных документов), выставленного на сайте ПОО |
| 2.12. | Имеется и функционирует общедоступный депозитарий (банк) учебно-программных и учебно-методических материалов | Имеется/не имеется | Да – 1 баллнет – 0 баллов | 0 |  | Ссылка на депозитарий с предоставлением гостевого доступа |
| 2.13 | Наличие совместно разработанного контента для дистанционной реализации программ в сетевой форме | Наличие | Имеется – 2 баллаНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Отчет ПОО, заверенный работодателем -партнером |
| Максимальное количество баллов по разделу ΙΙ– 24 балла  |
| Раздел 3 Организация взаимодействия с бизнесом |
| 3.1. | Наличие координационного органа (комиссия, совет и др. аналогичные органы), входящие в сетевое объединение | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 1 |  | https://yaravtomeh.edu.yar.ru/setevoe\_ob\_edinenie.html  |
| 3.2. | Участие социальных партнеров в разработке (корректировке) сетевого модуля  | Да/ нет | Да – 1 баллНет– 0 баллов | 0 |  | Наличие информации на сайте ПОО (ссылка на программу с грифом согласования с работодателем) |
| 3.3. | Количество мероприятий (семинаров, круглых столов, заседаний рабочих групп) проведенных участниками сетевого объединения совместно с работодателями.  | Единиц | 1 – 1 баллне более – 5 баллов | 1 |  | 19 ноября 2021 г. на базе ГПОУ ЯО Тутаевский политехнический техникум состоялось заседание сетевого объединения. Цель проведения: подготовка отчетного доклада по работе сетевого объединения и обсуждение перспектив дальнейшего взаимодействия.Участники: члены Управляющего и Экспертно-методического совета сетевого объединения, представители МРСК-Центра «ЯрЭнерго». |
| 3.4. | Поддержка со стороны предприятия-партнера участия обучающихся организаций, находящихся в сетевом объединении, в региональных, национальный и международных конкурсах профессионального мастерства |  Наличие  | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 1 |  | https://yar.aif.ru/society/persona/yarenergo\_okazalo\_sodeystvie\_v\_provedenii\_chempionata\_molodye\_professionaly |
| 3.5.  | Участие предприятия партнера в материально-техническом обеспечении реализации сетевого модуля  | Да/ нет | Да – 1 баллНет– 0 баллов | 0 |  | Наличие документа (акта, договора и др. аналогичных документов) о передаче имущества, выставленного на сайте ПОО |
| 3.6 | Количество работников предприятия-партнера, привлеченных к реализации сетевого модуля | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 баллаБолее 3-х – 3 балла | 0 |  | Привести данные |
| Максимальное количество баллов по разделу ΙΙΙ – 12 баллов |
| Раздел 4 Результативность обучения в рамках сетевого объединения  |
| 4.1. | Численность обучающихся, завершивших обучение по сетевому модулю |  Человек/ групп | 1-10 чел.– 1 балл11.-20чел. -2 балла 21 -30 чел. -3 балла  Более 30 чел -4 балла | 2 |  | Обучающиеся группы 97/98 ЭЛ ГПОУ ЯО «Ярославский автомеханический колледж» (16 чел) |
| 4.2. | Доля выпускников, обучившихся по сетевой программе и трудоустроившихся по специальности (без учета службы в рядах ВС РФ), в общей численности выпускников | Процент  | 40-59,9% – 1 балл60-69,9% – 2 балла70 и 89,9% – 3 балла90-100% - 4 балла | 0 |  | Привести расчет данных |
| 4.3. | Доля обучающихся по сетевому модулю, успешно прошедших промежуточную и/или итоговую аттестацию, в общей численности обучающихся, осваивавших сетевой модуль  | Процент | 40-59,9% – 1 балл60-69.9% – 2 балла70-89,9% – 3 балла90-100% – 4 балла  | 4 |  | 16/16\*100=100% |
| 4.4. | Доля обучающихся по сетевому модулю, получивших «хорошо» и «отлично» в рамках промежуточной и/или итоговой аттестации, в общей численности обучающихся, осваивавших сетевой модуль  | Процент | 50 и более- 4 балла43-48,9% - 3 балла37-42,9% - 2 балла31-36,9% - 1 баллменее 31% - 0 баллов | 4 |  | Привести расчет данных |
| 4.5. | Наличие обучающихся, принявших участие в региональных, федеральных, международных конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства, чемпионатах WorldSkills из числа обучающихся по сетевым программам (1 человек считается один раз, независимо от уровня) | Человек | До 5 чел. – 1 балл5-10 чел. – 2 баллаБолее 10 чел. – 3 балла | 2 |  | 1. Никитин Д.О., ГПОУ ЯО «Ярославский автомеханический колледж»
2. Сорокин Д,Д. ГПОАУ ЯО Рыбинский промышленно-экономический колледж
3. Чистяков А.А., ГПОУ ЯО Даниловский политехнический колледж
4. Коновалов А.Л., ГПОУ ЯО Рыбинский колледж городской инфраструктуры
5. Малышев В.С., ГПОУ ЯО Тутаевский политехнический техникум

VIII Региональный чемпионат Молодые профессионалы по компетенции «Электромонтаж» |
| 4.6. | Наличие победителей и призеров региональных, федеральных, международных конкурсов и олимпиад профессионального мастерства, чемпионатах WorldSkills из числа обучающихся по сетевым программам (1 человек считается один раз, независимо от уровня) | Человек |  1 чел. – 1 баллНе более – 5 баллов | 3 |  | 1. Никитин Д.О., ГПОУ ЯО «Ярославский автомеханический колледж» - 1 место
2. Сорокин Д,Д. ГПОАУ ЯО Рыбинский промышленно-экономический колледж – 2 место
3. Коновалов А.Л., ГПОУ ЯО Рыбинский колледж городской инфраструктуры – 3 место

 на VIII Региональном чемпионате Молодые профессионалы по компетенции «Электромонтаж» |
| Максимальное количество баллов по разделу ΙV – 24 баллов |
| Раздел 5 Методическое взаимодействие в рамках сетевого объединения |
| 5.1.  | Наличие запланированных мероприятий экспертно-методического совета сетевого объединения  | Имеется/не имеется | Да – 1 баллнет – 0 баллов | 1 |  | 19 ноября 2021 г. Участники: члены Управляющего и Экспертно-методического совета сетевого объединения, представители МРСК-Центра «ЯрЭнерго». |
| 5.2. | Количество конференций, семинаров, вебинаров и иных целостных (завершенных) публичных методических /консультационных и обучающих мероприятий сетевого объединения в целях распространения опыта (за исключением мероприятий, указанных в п.3.3.) | Единиц | Одно мероприятие -1 балл, но не более 3 баллов | 3 |  | 1. 20 мая 2022 года региональная конференция «Актуальные вопросы функционирования сетевых объединений профессиональных образовательных организаций Ярославской области»
2. 25 ноября 2021 г. вебинар «Об итогах реализации проекта «Создание сетевых объединений профессиональных образовательных организаций и работодателей по приоритетным направлениям подготовки кадров в Ярославской области».
3. 16 декабря 2021г. заседание методического сообщества экспертов по компетенции «Электромонтаж» сетевого объединения по направлению «Электро- и теплоэнергетика»
4. 7 февраля 2022 года заседание методического сообщества экспертов по компетенции «Электромонтаж» сетевого объединения по направлению «Электро- и теплоэнергетика»
 |
| 5.3. | Количество образовательных мероприятий для студентовсовместно разработанных и реализованных педагогическими работниками ПОО-членами сетевого объединения | Единиц | Одно мероприятие -1 балл, но не более 3 баллов | 0 |  | Перечислить (ссылка на информацию на сайте) |
| 5.4. | Доля ПОО-участников сетевого объединения педагогические работники которых приняли участие в разработке сетевых образовательных программ, сетевого модуля. | Процент | 30 – 59,9% – 1 балл60– 89,9% – 2 балла90% и более – 3 балла | 3 |  | 8/8\*100=100% |
| 5.5. | Доля ПОО-участников сетевого объединения, педагогические работники которых приняли участие в разработке учебно-методических материалов, входящих в депозитарий | Процент | 30 – 59 – 1 балл60– 89 – 2 балла90 и более – 3 балла | 0 |  | Привести расчет данных (отношение количества ПОО-участников разработки к количеству ПОО-участников сетевого объединения в целом в процентах) |
| 5.6. | Доля ПОО-участников сетевого объединения, студенты которых используют материалы депозитария  | Процент | 30 – 59 – 1 балл60– 89 – 2 балла90 и более – 3 балла | 0 |  | Привести расчет данных (отношение количества ПОО, студенты которых используют материалы к количеству ПОО-участников сетевого объединения в целом в процентах) |
| Максимальное количество баллов по разделу V – 16 баллов |
| Раздел 6 Повышение квалификации работников ПОО сетевого объединения |
| 6.1. | Доля педагогических работников ПОО – участников сетевого объединения, реализующих сетевые программы, прошедших повышение квалификации (стажировку) на базе предприятий – партнеров (работодателей) | Процент | 30 – 59,9% – 1 балл60– 89,% – 2 балла90% и более – 3 балла | 0 |  | Привести расчет данных |
| 6.2. | Доля педагогических работников ПОО – участников сетевого объединения, реализующих сетевые программы, прошедших повышение квалификации по заявленной области подготовки в иных формах повышения квалификации  | Процент | 30 – 59,9% – 1 балл60– 89,9% – 2 балла90% и более – 3 балла | 1 |  | Куликова Н.А., ГПОУ ЯО «Ярославский автомеханический колледж»Воронов Д.А., ГПОУ ЯО Рыбинский колледж городской инфраструктурыБарков А.Е., ГПОАУ ЯО Рыбинский промышленно-экономический колледжПальгунов В.А. , ГПОУ ЯО Тутаевский политехнический техникум прошли на региональных экспертов по компетенции «Электромонтаж»  |
| Максимальное количество баллов по разделу VI – 6 баллов |
| Раздел 7 Организация чемпионатного движения в рамках сетевого объединения |
| 7.1. | Количество конкурсов и олимпиад профессионального мастерства регионального, федерального уровней по направлению подготовки, подготовленных и организованных работниками ПОО сетевого объедения (за искл. 5.3.) | Единиц | Одно мероприятие -1 балл, но не более 3 баллов | 1 |  | VIII Региональный чемпионат Молодые профессионалы по компетенции «Электромонтаж» |
| 7.2. | Количество площадок для проведения чемпионатов профессионального мастерства, «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) регионального, федерального уровней по компетенциям, соответствующим заявленной области подготовки, подготовленных ПОО-участниками сетевого объединения | Единиц | Одна площадка по компетенции -1 балл, но не более 3 баллов | 1 |  | площадка для проведения регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Электромонтаж» |
| 7.3. | Наличие программ подготовки к чемпионатам WorldSkills, реализуемых в сетевой форме для обучающихся ПОО, входящих в сетевое объединение  | Имеется/не имеется | Да – 1 баллнет – 0 баллов | 1 |  | Программа подготовки по компетенции «Электромонтаж» |
| 7.4. | Количество обучающихся, прошедших обучение по программам подготовки к чемпионатам WorldSkills, реализуемых совместно для обучающихся ПОО, входящих в сетевое объединение  | Человек | До 10 чел. – 1 балл11-15 чел. – 2 баллаболее 15 чел. – 3 балла | 1 |  | 1. Никитин Д.О., ГПОУ ЯО «Ярославский автомеханический колледж»
2. Сорокин Д,Д. ГПОАУ ЯО Рыбинский промышленно-экономический колледж
3. Чистяков А.А., ГПОУ ЯО Даниловский политехнический колледж
4. Коновалов А.Л., ГПОУ ЯО Рыбинский колледж городской инфраструктуры
5. Малышев В.С., ГПОУ ЯО Тутаевский политехнический техникум
 |
| **Максимальное количество баллов по всем разделам – 10 баллов** |
| **Максимальное количество баллов по всем разделам – 128 баллов** |