

# ОТЧЁТ О СОСТОЯВШИХСЯ ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ В 2021 ГОДУ

## 1. Проведение независимой оценки качества подготовки обучающихся профессиональных образовательных организаций Белгородской области по квалификациям в 2021 году

Проведение независимой оценки качества подготовки (далее – НОК) обучающихся профессиональных образовательных организаций (далее – ПОО) Белгородской области по квалификациям в 2020-2021 учебном году организовывалось в регионе с 26 апреля по 28 мая 2021 года.

Всего в 2021 году в соответствии с региональными графиками проведения НОК обучающихся ПОО области было определено участие в оценочных мероприятиях 449 обучающихся 24 учебных групп 13 ПОО по 4 квалификациям, входящим в утвержденный перечень квалификаций для проведения НОК в 2021 году. Фактическое участие в квалификационных экзаменах, организованных на базе 6 региональных центров оценки качества подготовки (далее – ЦОК), приняли 422 обучающихся<sup>1</sup> 24 групп 13 ПОО Белгородской области по 4 квалификациям.

Для проведения квалификационных экзаменов при региональных ЦОК сформировано 12 квалификационных комиссий, в состав которых вошли 25 специалистов-экспертов 13 предприятий-работодателей Белгородской области.

Квалификационные экзамены организовывались на базе 6 региональных центров оценки качества подготовки:

- центр оценки качества подготовки ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум» (*руководитель – Клинина Елена Юрьевна*);
- центр оценки качества подготовки ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж» (*руководитель – Глобина Ольга Петровна*);
- центр оценки качества подготовки ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж» (*руководитель – Таратынов Алексей Александрович*);
- центр оценки качества подготовки ОГАПОУ «Дмитриевский аграрный колледж» (*руководитель – Чепурных Елена Михайловна*);
- центр оценки качества подготовки ОГАПОУ «Новооскольский колледж» (*руководитель – Назин Владимир Александрович*);
- центр оценки качества подготовки ОГАПОУ «Ракитянский агротехнологический техникум» (*руководитель – Саенко Валерий Павлович*);

Квалификационными комиссиями в 2021 году определены следующие результаты НОК:

- не сдали квалификационные экзамены работодателям 2 обучающихся (0,47%), принимавших участие в квалификационных экзаменах;
- количество обучающихся с минимальным количеством баллов по среднему разряду составило 154 человек (36,49%);
- средний разряд определён у 256 обучающихся (60,66%);
- разряд выше среднего определён у 164 обучающихся (38,86%).

Всего успешно сдали квалификационные экзамены работодателям 420 обучающихся (99,53% от числа участников).

---

<sup>1</sup> Статистические данные по результатам НОК обучающихся ПОО Белгородской области по квалификациям в 2021 году представлены в приложениях 1, 2.

Количество не явившихся на НОК обучающихся в 2020 году составляет 33 человек (7,35%). АНО «Центр опережающей профессиональной подготовки» (далее – АНО «ЦОПП») осуществлён сбор и анализ служебных записок и подтверждающих документов (справок, повесток, приказов об отчислении и пр.), объясняющих причины отсутствия обучающихся на квалификационных экзаменах:

– отсутствовали по состоянию здоровья 9 обучающихся (2% от общего числа запланированных к участию в НОК);

– отчислены 19 обучающихся (4,23% от общего числа запланированных к участию в НОК);

– призваны в РА РФ 5 обучающихся (1,11% от общего числа запланированных к участию в НОК).

Один обучающейся был восстановлен.

В ОГАПО «Губкинский горно-политехнический колледж», 11 обучающихся планировали пройти Государственную итоговую аттестация в форме независимой оценки квалификации по 40.00200.01. Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (2 уровень квалификации) из них 7 обучающихся прошли ГИА в форме НОК, 5 ушли на НОК Один участник прошел и НОК и ГИО по НОК.

Руководителями центров оценки качества подготовки представлены отчёты по итогам проведения НОК обучающихся ПОО Белгородской области по квалификациям в 2021 году, на основании которых можно сделать следующие выводы:

– работа квалификационных комиссий организовывалась в соответствии с Регламентом проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся Белгородской области по квалификациям (утверждён приказом АНО «РАРК» от 30 марта 2018 года №09-О «Об утверждении документов, регламентирующих проведение независимой оценки качества подготовки обучающихся Белгородской области по квалификациям»), оборудованы рабочие места, представлена необходимая документация. Численный состав квалификационных комиссий соответствовал требованиям. Замечаний по организации работы квалификационных комиссий не зафиксировано;

– документы по результатам работы квалификационных комиссий (протоколы, оценочные листы, ведомости выдачи квалификационных свидетельств) оформлялись качественной и в установленные сроки. Акты о досрочном прекращении квалификационного экзамена, акты об удалении с квалификационного экзамена отсутствуют. Замечания по качеству и своевременности оформления документации по итогам работы квалификационных комиссий отсутствуют;

– квалификационные экзамены проводились в мастерских и лабораториях, отвечающих требованиям, зафиксированным в комплектах оценочных средств, предоставлялось необходимое оборудование, инструменты и расходные материалы. Замечаний по условиям проведения квалификационных экзаменов не зафиксировано;

– направляющие профессиональные образовательные организации предоставили участникам оценки спецодежду, обеспечили доставку к месту проведения квалификационных экзаменов. Опозданий, нарушений дисциплины со стороны участников оценки, сопровождающих лиц не зафиксировано.

Сводные данные по итогам независимой оценки качества подготовки обучающихся профессиональных образовательных организаций Белгородской области по квалификациям в 2021 году по профессиям изложены в приложении 3.

Сводные данные по итогам проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся Белгородской области региональными центрами оценки качества подготовки в 2021 году представлены в приложении 4.

Сводные данные по составам квалификационных комиссий специалистов-экспертов организаций-работодателей, участвовавших в проведении независимой оценки качества подготовки обучающихся профессиональных образовательных организаций Белгородской области в 2021 году представлены в приложении 5.

В настоящее время завершено оформление квалификационных свидетельств по результатам проведения НОК обучающихся ПОО Белгородской области по квалификациям, осуществляется согласование результатов НОК руководителями региональных объединений работодателей по отраслевой принадлежности.

## **2. Результаты участия обучающихся и выпускников профессиональных образовательных организаций Белгородской области в реализации пилотного проекта по разработке и апробации механизмов использования независимой оценки квалификации для промежуточной и государственной итоговой аттестации студентов в 2020 году**

В соответствии с планом реализации пилотного проекта по разработке и апробации механизмов использования независимой оценки квалификации для промежуточной и государственной итоговой аттестации студентов, завершающих освоение образовательных программ среднего профессионального образования, на 2020 год (приложение 4 к приказу департамента внутренней и кадровой политики Белгородской области от 23 декабря 2019 года № 540 «О реализации пилотного проекта») совместно с управлением профессионального образования департамента внутренней и кадровой политики Белгородской области в 2020-2021 учебном году организовано проведение:

– государственной итоговой аттестации в форме независимой оценки квалификации 7 выпускников 1 профессиональной образовательной организации Белгородской области;

Государственная итоговая аттестация в форме независимой оценки квалификации организовывалась 10 июня 2021 года в соответствии с договорами о сетевой форме реализации образовательных программ по квалификации 40.00200.01 Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (2 уровень квалификации) на базе ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж».

Государственная итоговая аттестация в форме независимой оценки квалификации проводилась в соответствии с оценочными средствами, утверждённым профильными советами по профессиональным квалификациям в форме профессионального экзамена, включающего:

– теоретический этап (тестирование);  
– практический этап (задания на выполнение трудовых функций, трудовых действий в модельных и реальных условиях).

Успешное прохождение теоретической части и практической частей профессионального экзамена являлось условием присвоения квалификации.

Примеры оценочных средств профессиональным образовательным организациям области, принимающим участие в реализации пилотного проекта, были предоставлены заблаговременно.

Федеральные эксперты центров оценки квалификаций подтвердили квалификацию 7 обучающимся (7% от числа участников пилотного проекта). Сводные цифровые данные результатов проведения промежуточной аттестации обучающихся и государственной итоговой аттестации с использованием независимой оценки квалификации выпускников профессиональных образовательных организаций Белгородской области в 2021 году представлены в приложении 6.

После утверждения результатов проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации в форме независимой оценки квалификации профильными советами по профессиональным квалификациям, соискателям, успешно прошедшим независимую оценку квалификации, были выданы свидетельства о квалификации федерального уровня. Информация о свидетельствах о квалификации внесена в федеральный реестр сведений о проведении независимой оценки квалификаций, формирование и ведение которого осуществляет автономная некоммерческая организация «Национальное агентство развития квалификаций».

Приложение 1  
к отчёту о состоявшихся  
оценочных мероприятиях

**Сводные данные по итогам независимой оценки качества подготовки обучающихся  
профессиональных образовательных организаций Белгородской области по квалификациям в 2021 году  
по программам подготовки специалистов среднего звена ПО УЧРЕЖДЕНИЯМ**

№ п/п	Код и наименование квалификации	Кол-во участников НОК по графику		Кол-во участников НОК по приказам ПОО		Фактическое количество участников НОК		Квалификация не определена		Кол-во участников НОК с минимальным баллом		Определена средняя квалификация		Средний балл	Определена квалификация выше среднего		Средний балл	Кол-во участников НОК с максимальным баллом	
		человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%		человек	%		человек	%
<b>ОГАПОУ «Алексеевский агротехнический техникум»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	18	100	18	100	17	94,44	0	0	4	23,53	8	47,06	69,38	9	52,94	91,89	5	29,41
<b>Итого</b>		<b>18</b>	<b>100</b>	<b>18</b>	<b>100</b>	<b>17</b>	<b>94,44</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>23,53</b>	<b>8</b>	<b>47,06</b>	<b>69,38</b>	<b>9</b>	<b>52,94</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>29,41</b>
<b>ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»</b>																			
1.	19906 Электросварщик ручной сварки	10	100	8	80	8	80	0	0	8	100	8	100	64,75	0	0	-	0	0
<b>Итого</b>		<b>10</b>	<b>100</b>	<b>8</b>	<b>80</b>	<b>8</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>100</b>	<b>8</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	23	100	23	100	23	100	0	0	1	4,35	10	43,48	76,50	13	56,52	98,62	13	56,52
<b>Итого</b>		<b>23</b>	<b>100</b>	<b>23</b>	<b>100</b>	<b>23</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4,35</b>	<b>10</b>	<b>43,48</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>56,52</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>56,52</b>
<b>ОГАПОУ «Белгородский строительный колледж»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	88	100	88	100	88	100	0	0	49	55,68	67	76,14	70,42	21	23,86	93,79	18	20,45
<b>Итого</b>		<b>88</b>	<b>100</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>55,68</b>	<b>67</b>	<b>76,14</b>	<b>70,42</b>	<b>21</b>	<b>23,86</b>	<b>93,79</b>	<b>18</b>	<b>20,45</b>
<b>ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	23	100	22	96	21	91,30	0	0	7	33,33	11	52,38	71,18	10	47,62	94,80	10	47,62
<b>Итого</b>		<b>23</b>	<b>100</b>	<b>22</b>	<b>96</b>	<b>21</b>	<b>91,30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>33,33</b>	<b>11</b>	<b>52,38</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>47,62</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>47,62</b>
<b>ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	24	100	24	100	24	100	0	0	6	25	14	58,33	70,64	10	41,67	93,33	3	12,50
2.	19906 Электросварщик ручной сварки	6	100	6	100	11	183	0	0	7	63,64	7	63,64	75,43	4	36,36	94,75	4	36,36
<b>Итого</b>		<b>30</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	<b>100</b>	<b>35</b>	<b>116,67</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>37,14</b>	<b>21</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>20</b>

№ п/п	Код и наименование квалификации	Кол-во участников НОК по графику		Кол-во участников НОК по приказам ПОО		Фактическое количество участников НОК		Квалификация не определена		Кол-во участников НОК с минимальным баллом		Определена средняя квалификация		Средний балл	Определена квалификация выше среднего		Средний балл	Кол-во участников НОК с максимальным баллом	
		человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%		человек	%		человек	%
<b>ОГАПОУ «Старооскольский индустриально-технологический техникум»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	24	100	23	96	18	75	0	0	8	44,44	13	72,22	69,54	5	27,78	98,60	5	27,78
<b>Итого</b>		<b>24</b>	<b>100</b>	<b>23</b>	<b>96</b>	<b>18</b>	<b>75</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>44,44</b>	<b>13</b>	<b>72,22</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>27,78</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>27,78</b>
<b>ОГАПОУ «Чернянский агроμηχανический техникум»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	30	100	30	100	29	96,67	0	0	4	13,79	19	65,52	71,89	10	34,48	93,56	10	34,48
<b>Итого</b>		<b>30</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	<b>100</b>	<b>29</b>	<b>96,67</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>13,79</b>	<b>19</b>	<b>65,52</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>34,48</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>34,48</b>
<b>ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	22	100	19	86	19	86,36	1	5,26	3	15,79	16	84,21	73,75	2	10,53	97	2	10,53
<b>Итого</b>		<b>22</b>	<b>100</b>	<b>19</b>	<b>86</b>	<b>19</b>	<b>86,36</b>	<b>1</b>	<b>5,26</b>	<b>3</b>	<b>15,79</b>	<b>16</b>	<b>84,21</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>10,53</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>10,53</b>
<b>ОГАПОУ «Ютановский агроμηχανический техникум им. Е.П. Ковалевского»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	13	100	13	100	13	100	0	0	0	0	2	15,38	76,50	11	84,62	96,82	11	84,62
<b>Итого</b>		<b>13</b>	<b>100</b>	<b>13</b>	<b>100</b>	<b>13</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>15,38</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>84,62</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>84,62</b>
<b>ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	18	100	18	100	18	100	0	0	5	27,78	9	50	69,44	9	50	96,56	9	50
<b>Итого</b>		<b>18</b>	<b>100</b>	<b>18</b>	<b>100</b>	<b>18</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>27,78</b>	<b>9</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
<b>Всего за 2021 год</b>		<b>299</b>	<b>100</b>	<b>292</b>	<b>97,66</b>	<b>289</b>	<b>96,66</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>102</b>	<b>35,29</b>	<b>184</b>	<b>63,67</b>	<b>-</b>	<b>104</b>	<b>35,99</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>31,14</b>

Приложение 2  
к отчёту о состоявшихся  
оценочных мероприятиях

**Сводные данные по итогам независимой оценки качества подготовки обучающихся  
профессиональных образовательных организаций Белгородской области по квалификациям в 2021 году  
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих ПО УЧРЕЖДЕНИЯМ**

№ п/п	Код и наименование квалификации	Кол-во участников НОК по графику		Кол-во участников НОК по приказам ПОО		Фактическое количество участников НОК		Квалификация не определена		Кол-во участников НОК с минимальным баллом		Определена средняя квалификация		Средний балл	Определена квалификация выше среднего		Средний балл	Кол-во участников НОК с максимальным баллом	
		человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%		человек	%		человек	%
<b>ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»</b>																			
1.	19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	25	100	22	88	22	88	1	4,55	3	13,64	4	18,18	68,25	17	77,27	93,53	14	63,64
<b>Итого</b>		<b>25</b>	<b>100</b>	<b>22</b>	<b>88</b>	<b>22</b>	<b>88</b>	<b>1</b>	<b>4,55</b>	<b>3</b>	<b>13,64</b>	<b>4</b>	<b>18,18</b>	-	<b>17</b>	<b>77,27</b>	-	<b>14</b>	<b>63,64</b>
<b>ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж»</b>																			
1.	Сварщик частично механизированной сварки плавлением	20	100	20	100	19	95	0	0	19	100	19	100	63,84	0	0	-	0	0
<b>Итого</b>		<b>20</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>100</b>	<b>19</b>	<b>95</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>100</b>	<b>19</b>	<b>100</b>	-	<b>0</b>	<b>0</b>	-	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ОГАПОУ «Бирючанский техникум»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	18	100	18	100	17	94,44	0	0	3	17,65	11	64,71	72,91	6	35,29	97,17	6	35,29
2.	19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	16	100	12	75	11	68,75	0	0	0	0	0	0	-	11	100	93,09	9	81,82
<b>Итого</b>		<b>34</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	<b>88,24</b>	<b>28</b>	<b>82,35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>10,71</b>	<b>11</b>	<b>39,29</b>	--	<b>17</b>	<b>60,71</b>	-	<b>15</b>	<b>53,57</b>
<b>ОГАПОУ «Вейделевский агротехнологический техникум им. Грязнова В.М.»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	15	100	14	93,33	14	93,33	0	0	2	14,29	4	28,57	70,50	10	71,43	96	10	71,43
<b>Итого</b>		<b>15</b>	<b>100</b>	<b>14</b>	<b>93,33</b>	<b>14</b>	<b>93,33</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>14,29</b>	<b>4</b>	<b>28,57</b>	-	<b>10</b>	<b>71,43</b>	-	<b>10</b>	<b>71,43</b>
<b>ОГАПОУ «Старооскольский индустриально-технологический техникум»</b>																			
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	25	100	23	92	23	92	0	0	14	60,87	16	69,57	67,06	7	30,43	94,86	7	30,43
2.	19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	20	100	18	90	16	80	0	0	2	12,50	9	56,25	75,22	7	43,75	93,29	5	31,25
<b>Итого</b>		<b>45</b>	<b>100</b>	<b>41</b>	<b>91</b>	<b>39</b>	<b>86,67</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>41,03</b>	<b>25</b>	<b>64,10</b>	-	<b>14</b>	<b>35,90</b>	-	<b>12</b>	<b>30,77</b>

№ п/п	Код и наименование квалификации	Кол-во участников НОК по графику		Кол-во участников НОК по приказам ПОО		Фактическое количество участников НОК		Квалификация не определена		Кол-во участников НОК с минимальным баллом		Определена средняя квалификация		Средний балл	Определена квалификация выше среднего		Средний балл	Кол-во участников НОК с максимальным баллом	
		человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%		человек	%		человек	%
<b>ОГАПОУ «Чернянский агроμηχανический техникум»</b>																			
1.	Сварщик частично механизированной сварки плавлением	11	100	11	100	11	100	0	0	9	81,82	9	81,82	75,78	2	18,18	94,50	2	18,18
<b>Итого</b>		<b>11</b>	<b>100</b>	<b>11</b>	<b>100</b>	<b>11</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>81,82</b>	<b>9</b>	<b>81,82</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>18,18</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>18,18</b>
<b>Всего за 2021 год</b>		<b>150</b>	<b>100</b>	<b>138</b>	<b>92,00</b>	<b>133</b>	<b>88,67</b>	<b>1</b>	<b>0,75</b>	<b>52</b>	<b>39,10</b>	<b>72</b>	<b>54,14</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>45,11</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>39,85</b>



Приложение 3  
к отчёту о состоявшихся  
оценочных мероприятиях

**Сводные данные по итогам независимой оценки качества подготовки обучающихся  
профессиональных образовательных организаций Белгородской области по квалификациям в 2021 году ПО ПРОФЕССИЯМ**

№ п/п	Наименование направляющей ПОО	Участники НОК по графику		Участники НОК по приказам ПОО		Фактическое количество участников НОК		Квалификация не определена		Участники НОК с минимальным баллом		Определена средняя квалификация		Средний балл	Определена квалификация выше среднего		Средний балл	Участники НОК с максимальным баллом	
		человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%		человек	%		человек	%
<b>Сварщик частично механизированной сварки плавлением</b>																			
1.	ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж»	20	100	20	100	19	95	0	0	19	100	19	100	63,84	0	0	-	0	0
2.	ОГАПОУ «Чернянский агроμηχανический техникум»	11	100	11	100	11	100	0	0	9	81,82	9	81,82	75,78	2	18,18	94,50	2	18,18
<b>Итого</b>		<b>31</b>	<b>100</b>	<b>31</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	<b>96,77</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>93,33</b>	<b>28</b>	<b>93,33</b>	<b>63,84</b>	<b>2</b>	<b>6,67</b>	<b>94,50</b>	<b>2</b>	<b>7</b>
<b>18511 Слесарь по ремонту автомобилей</b>																			
1.	ОГАПОУ «Алексеевский агротехнический техникум»	18	100	18	100	17	94,44	0	0	4	23,53	8	47,06	69,38	9	52,94	91,89	5	29,41
2.	ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж»	23	100	23	100	23	100	0	0	1	4,35	10	43,48	76,50	13	56,52	98,62	13	56,52
3.	ОГАПОУ «Белгородский строительный колледж»	88	100	88	100	88	100	0	0	49	55,68	67	76,14	70,42	21	23,86	93,79	18	20,45
4.	ОГАПОУ «Бирючанский техникум»	18	100	18	100	17	94,44	0	0	3	17,65	11	64,71	72,91	6	35,29	97,17	6	35,29
5.	ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум»	23	100	22	95,65	21	91,30	0	0	7	33,33	11	52,38	71,18	10	47,62	94,80	10	47,62
6.	ОГАПОУ «Вейделевский агротехнологический техникум им. Грязнова В.М.»	15	100	14	93,33	14	93,33	0	0	2	14,29	4	28,57	70,50	10	71,43	96	10	71,43

№ п/п	Наименование направляющей ПОО	Участники НОК по графику		Участники НОК по приказам ПОО		Фактическое количество участников НОК		Квалификация не определена		Участники НОК с минимальным баллом		Определена средняя квалификация		Средний балл	Определена квалификация выше среднего		Средний балл	Участники НОК с максимальным баллом	
		человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%		человек	%		человек	%
7.	ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	24	100	24	100	24	100	0	0	6	25,00	14	58,33	70,64	10	41,67	93,33	3	12,50
8.	ОГАПОУ «Старооскольский индустриально-технологический техникум»	49	100	46	93,88	41	83,67	0	0	22	53,66	29	70,73	68,30	12	29,27	96,73	12	29,27
9.	ОГАПОУ «Чернянский агромеханический техникум»	30	100	30	100	29	96,67	0	0	4	13,79	19	65,52	71,89	10	34,48	93,56	10	34,48
10.	ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»	22	100	19	86,36	19	86,36	1	5,26	3	15,79	16	84,21	73,75	2	10,53	97	2	10,53
11.	ОГАПОУ «Ютановский агромеханический техникум им. Е.П. Ковалевского»	13	100	13	100	13	100	0	0	0	0	2	15,38	76,50	11	84,62	96,82	11	84,62
12.	ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум»	18	100	18	100	18	100	0	0	5	27,78	9	50	69,44	9	50	96,56	9	50
<b>Итого</b>		<b>341</b>	<b>100</b>	<b>333</b>	<b>97,65</b>	<b>324</b>	<b>95,01</b>	<b>1</b>	<b>0,31</b>	<b>106</b>	<b>32,72</b>	<b>200</b>	<b>61,73</b>	<b>71,78</b>	<b>123</b>	<b>37,96</b>	<b>95,52</b>	<b>109</b>	<b>33,64</b>
<b>19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования</b>																			
1.	ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»	25	100	22	88	22	88	1	4,55	3	13,64	4	18,18	68,25	17	77,27	93,53	14	63,64
2.	ОГАПОУ «Бирючанский техникум»	16	100	12	75	11	68,75	0	0	0	0	0	0		11	100	93,09	9	81,82
3.	ОГАПОУ «Старооскольский индустриально-технологический техникум»	20	100	18	90	16	80	0	0	2	12,50	9	56,25	75,22	7	43,75	93,29	5	31,25
<b>Итого</b>		<b>61</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>85,25</b>	<b>49</b>	<b>80,33</b>	<b>1</b>	<b>2,04</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>26,53</b>	<b>71,74</b>	<b>35</b>	<b>71,43</b>	<b>93,30</b>	<b>28</b>	<b>57,14</b>

№ п/п	Наименование направляющей ПОО	Участники НОК по графику		Участники НОК по приказам ПОО		Фактическое количество участников НОК		Квалификация не определена		Участники НОК с минимальным баллом		Определена средняя квалификация		Средний балл	Определена квалификация выше среднего		Средний балл	Участники НОК с максимальным баллом	
		человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%		человек	%		человек	%
<b>19906 Электросварщик ручной сварки</b>																			
1.	ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»	10	100	8	80	8	80	0	0	8	100	8	100	64,75	0	0	-	0	0
2.	ОГАПОУ «Губкинский горно- политехнический колледж»	6	100	6	100	11	183	0	0	7	63,64	7	63,64	75,43	4	36,36	94,75	4	36,36
<b>Итого</b>		<b>16</b>	<b>100</b>	<b>14</b>	<b>87,50</b>	<b>19</b>	<b>118,75</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>78,95</b>	<b>15</b>	<b>78,95</b>	<b>70,09</b>	<b>4</b>	<b>21,05</b>	<b>94,75</b>	<b>4</b>	<b>21</b>
<b>Всего</b>		<b>449</b>	<b>100</b>	<b>430</b>	<b>95,77</b>	<b>422</b>	<b>93,99</b>	<b>2</b>	<b>0,47</b>	<b>154</b>	<b>36,49</b>	<b>256</b>	<b>60,66</b>	<b>-</b>	<b>164</b>	<b>38,86</b>	<b>-</b>	<b>143</b>	<b>33,89</b>

Приложение 4  
к отчёту о состоявшихся  
оценочных мероприятиях

**Сводные данные по итогам проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся Белгородской области региональными центрами оценки качества подготовки в 2021 году**

№ п/п	Код и наименование квалификации	Наименование направляющей профессиональной образовательной организации	Количество участников НОК по графику	Фактическое количество участников НОК		Квалификация не определена		Определена средняя квалификация		Определена квалификация выше среднего	
			человек	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%
<b>ЦОК ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»</b>											
1.	Сварщик частично механизированной сварки плавлением	ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж»	20	19	95	0	0	19	100	0	0
2.	19906 Электросварщик ручной сварки	ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»	10	8	80	0	0	8	100	0	0
<b>Итого</b>			<b>30</b>	<b>27</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ЦОК ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж»</b>											
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж»	23	23	100	0	0	10	43,48	13	56,52
2.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	24	24	100	0	0,00	14	58,33	10	41,67
3.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Старооскольский индустриально-технологический техникум»	49	41	83,67	0	0	29	71	12	29,27
4.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»	22	19	86,36	1	5,26	16	84,21	2	10,53
5.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Ютановский агромеханический техникум им. Е.П. Ковалевского»	13	13	100	0	0	2	15,38	11	84,62
<b>Итого</b>			<b>131</b>	<b>120</b>	<b>91,60</b>	<b>1</b>	<b>0,83</b>	<b>71</b>	<b>59,17</b>	<b>48</b>	<b>40</b>
<b>ЦОК ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»</b>											
1.	Сварщик частично механизированной сварки плавлением	ОГАПОУ «Чернянский агромеханический техникум»	11	11	100	0	0	9	81,82	2	18,18
2.	19906 Электросварщик ручной сварки	ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	6	11	183,33	0	0	7	63,64	4	36,36
<b>Итого</b>			<b>17</b>	<b>22</b>	<b>129,41</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>72,73</b>	<b>6</b>	<b>27,27</b>
<b>ЦОК ОГАПОУ «Дмитриевский сельскохозяйственный техникум»</b>											
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Белгородский строительный колледж»	88	88	100	0	0	67	76,14	21	23,86

№ п/п	Код и наименование квалификации	Наименование направляющей профессиональной образовательной организации	Количество участников НОК по графику	Фактическое количество участников НОК		Квалификация не определена		Определена средняя квалификация		Определена квалификация выше среднего	
			человек	человек	%	человек	%	человек	%	человек	%
2.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум»	18	18	100	0	0	9	50	9	50
<b>Итого</b>			<b>106</b>	<b>106</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>76</b>	<b>71,70</b>	<b>30</b>	<b>28,30</b>
<b>ЦОК ОГАПОУ «Новооскольский колледж»</b>											
1.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Алексеевский агротехнический техникум»	18	17	94,44	0	0	8	47,06	9	52,94
2.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Бирючанский техникум»	18	17	94,44	0	0	11	64,71	6	35,29
3.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум»	23	21	91,30	0	0	11	52,38	10	47,62
4.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Вейделевский агротехнологический техникум им. Грязнова В.М.»	15	14	93,33	0	0	4	28,57	10	71,43
5.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОГАПОУ «Чернянский агрохимический техникум»	30	29	96,67	0	0	19	65,52	10	34,48
6.	19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ОГАПОУ «Бирючанский техникум»	16	11	68,75	0	0	0	0	11	100
7.	19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ОГАПОУ «Старооскольский индустриально-технологический техникум»	20	16	80	0	0	9	56,25	7	43,75
<b>Итого</b>			<b>140</b>	<b>125</b>	<b>89,29</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>49,60</b>	<b>63</b>	<b>50,40</b>
<b>ЦОК ОГАПОУ «Ракитянский агротехнологический техникум»</b>											
1.	19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»	25	22	88	1	4,55	4	18,18	17	77,27
<b>Итого</b>			<b>25</b>	<b>22</b>	<b>88,00</b>	<b>1</b>	<b>4,55</b>	<b>4</b>	<b>18,18</b>	<b>17</b>	<b>77,27</b>
<b>Всего за 2021 год</b>			<b>449</b>	<b>422</b>	<b>93,99</b>	<b>2</b>	<b>0,47</b>	<b>256</b>	<b>60,66</b>	<b>164</b>	<b>38,86</b>

Приложение 5  
к отчёту о состоявшихся  
оценочных мероприятиях

**Сводные цифровые данные результатов проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации с использованием независимой оценки квалификации выпускников профессиональных образовательных организаций Белгородской области в 2021 году**

Профессиональная квалификация	Наименование ПОО	Дата проведения	Кол-во участников проекта, чел.	Кол-во сдавших участников проекта		Кол-во не сдавших участников проекта	
				чел.	%	чел.	%
<i>Государственная итоговая аттестация</i>							
40.00200.01. Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (2 уровень квалификации)	ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	10.06.2021	7	7	100	0	0
<b>Итого по квалификации</b>			<b>7</b>	<b>7</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Всего по ГИА</b>			<b>7</b>	<b>7</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Всего по проекту</b>			<b>7</b>	<b>7</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>