



УТВЕРЖДАЮ:  
Генеральный директор  
АО "Тулаэлектропривод"

С.В. Красковский

"04" марта 2024 г.

## ОТЧЕТ

о результатах самообследования деятельности

Учебного центра Акционерного Общества

"Производственное объединение "Тулаэлектропривод"

за 2023 г.

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**  
Учебного центра Акционерного Общества  
"Производственное объединение "Тулаэлектропривод" за 2023 г.

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в марте 2024 года было проведено самообследование Учебного центра Акционерного Общества "Производственное объединение "Тулаэлектропривод" (далее Учебный центр). Самообследование проводилось в соответствии с Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденным Приказом Минобрнауки от 14.06.2013 № 462. В процессе самообследования проводилась оценка системы управления, оценка образовательной деятельности, оценка кадрового обеспечения, оценка качества обучения слушателей, оценка условий реализации образовательной деятельности, актуальности и востребованности проводимого обучения, оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, а также анализ показателей деятельности Учебного центра.

**1. Организационно - правовое обеспечение образовательной деятельности**

Полное наименование – Учебный центр Акционерного Общества

"Производственное объединение "Тулаэлектропривод"

Год создания – 2005 г.

Полный адрес: Россия, 301114, Тульская область, Ленинский район,  
п. Плеханово, ул. Заводская, д.1, корп.а.

Учебный центр осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии № 0133/03381 от 03.08.2018г., выданной Министерством образования Тульской области.

**2. Система управления образовательным учреждением.**

Учебный центр Акционерного Общества "Производственное объединение "Тулаэлектропривод" осуществляет образовательную деятельность в соответствии с программами профессиональной подготовки.

Система управления Учебным центром обеспечивает нормальное функционирование деятельности и соответствует уставным требованиям.

Для нормального функционирования разработана нормативная и организационно распорядительная документация.

1. Правила внутреннего распорядка АО «Тулаэлектроприод»;
2. Правила внутреннего распорядка обучающихся;
3. Правила приема обучающихся;
4. Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости обучающихся;
5. Положение о порядке отчисления (расторжение договора об образовании на профессиональное обучение и трудового договора), порядке оформления и прекращения отношений между Учебным центром и обучающимися;
6. Положение о выплате стипендии ученикам во время ученичества и другие документы.

Вся документация утверждена генеральным директором АО «Тулаэлектропривод».

### 3. Оценка образовательной деятельности.

Учебный центр осуществляет образовательную деятельность по следующим образовательным программам профессиональной подготовки:

№	<i>Образовательные программы профессиональной подготовки</i>				
	<i>код</i>	<i>наименование профессии</i>	<i>уровень</i>	<i>для лиц, ранее не имевших профессии</i>	
				<i>минимальный срок обучения</i>	<i>присваиваемый квалификационный разряд</i>
1	19149	Токарь	профессиональная подготовка	5 мес.	Токарь 2-3 разряда
2	18355	Сверловщик	профессиональная подготовка	3 мес.	Сверловщик 2-3 разряда
3	19630	Шлифовщик	профессиональная подготовка	4 мес.	Шлифовщик 2-3 разряда
4	19479	Фрезеровщик	профессиональная подготовка	5 мес.	Фрезеровщик 2-3 разряда
5	18466	Слесарь механосборочных работ	профессиональная подготовка	5 мес.	Слесарь механосборочных работ 2-3 разряда
6	11629	Гальваник	профессиональная	3 мес.	Гальваник 2-3 разряда



			подготовка		
7	19430	Формовщик ручной формовки	профессиональная подготовка	5 мес.	Формовщик ручной формовки 2-3 разряда
8	18867	Стерженщик ручной формовки	профессиональная подготовка	4 мес.	Стерженщик ручной формовки 2-3 разряда
9	14493	Модельщик по деревянным моделям	профессиональная подготовка	5 мес.	Модельщик по деревянным моделям 2-3 разряда
10	18452	Слесарь-инструментальщик	профессиональная подготовка	5 мес.	Слесарь-инструментальщик 2-3 разряда
11	12273	Зуборезчик	профессиональная подготовка	5 мес.	Зуборезчик 2-3 разряда
12	19700	Штамповщик	профессиональная подготовка	4 мес.	Штамповщик 2-3 разряда
13	17485	Протяжчик	профессиональная подготовка	4 мес.	Протяжчик 2-3 разряда
14	12242	Заточник	профессиональная подготовка	5 мес.	Заточник 2-3 разряда
15	16671	Плотник	профессиональная подготовка	3 мес.	Плотник 2-3 разряда
16	18874	Столяр	профессиональная подготовка	3 мес.	Столяр 2-3 разряда
17	13063	Контролер станочных и слесарных работ	профессиональная подготовка	5 мес.	Контролер станочных и слесарных работ 2-3 разряда
18	15379	Обрубщик	профессиональная подготовка	3 мес.	Обрубщик 2-3 разряда
19	18596	Слесарь - электромонтажник	профессиональная подготовка	5 мес.	Слесарь – электромонтажник 2-3 разряда
20	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	профессиональная подготовка	5 мес.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 2-3 разряда
21	18897	Стропальщик	профессиональная подготовка	1мес.	Стропальщик 2 разряда

22	16045	Оператор станков с ЧПУ	профессиональная подготовка	4 мес.	Оператор станков с ЧПУ 2-3 разряда
23	14989	Наладчик станков с ЧПУ	профессиональная подготовка	6 мес.	Наладчик станков с ЧПУ 4 разряда

Обучение осуществляется в соответствии с учебным планом и программами профессиональной подготовки.

Форма обучения – очная (дневная) без отрыва от производства.

Организация учебного процесса соответствует календарному учебному графику и учебному плану. Продолжительность учебного часа соответствует нормативным требованиям.

Основные виды учебных занятий – теоретическое обучение и производственное обучение.

Организация промежуточных и итоговой аттестаций проводится в виде устного опроса.

Анализ условий проведения итоговой аттестации (квалификационного экзамена) показал, что форма аттестации достаточна для определения уровня усвоения учебного материала по образовательным программам профессиональной подготовки обучающихся.

В 2023 году в Учебном центре прошли обучение 19 человек.

Контингент слушателей, обучающихся по образовательным программам профессиональной подготовки – работники предприятия, имеющие среднее, среднее профессиональное или высшее образование.

Оценка степени освоения образовательных программ профессиональной подготовки в ходе самообследования подтверждает удовлетворительный уровень полученных знаний у обучающихся.

#### **4. Кадровое обеспечение.**

Учебный центр укомплектован педагогическими кадрами и административно-управленческим персоналом, достаточным для нормального функционирования образовательного процесса.



Уровень, всего преподавательского состава соответствует уровню подготовки специалистов, осуществляющих в Учебном центре по всем дисциплинам и направлениям образовательной деятельности учебного заведения.

Преподаватели Учебного центра систематически повышают квалификацию в других учебных центрах, во время проведения семинаров, научных конференций, выставок и др.; овладевают современными методами организации учебного процесса и обучения, используют в преподавании современные коммуникационные технологии.

## **5. Условия реализации образовательной деятельности.**

### ***5.1. Достаточность и современность источников учебной информации. Учебно-методическая литература. Обеспеченность слушателей учебной литературой.***

Каждый обучающийся может воспользоваться учебно-методическими материалами, помогающими организовать его самостоятельную работу при подготовке к квалификационным экзаменам. Все материалы доступны обучающимся в виде печатных изданий или на электронных носителях. На предприятии имеется техническая библиотека.

Все слушатели получают комплект методических и учебных материалов на бумажных и электронных носителях, которые используются слушателями в процессе обучения, а также в дальнейшей работе.

### ***5.2. Материально-техническое оснащение.***

Для проведения теоретического обучения имеется специально оборудованный учебный класс оснащенный: 30 учебными местами (15 парт, 30 стульев); школьной доской; 6 шкафами для хранения наглядных пособий, литературы и документации; гардеробом для верхней одежды; компьютером, что позволяет наглядно изучать возможности самых современных программных продуктов и эффективно использовать учебные часы.

Производственное обучение проводится на учебно-производственных местах на оборудовании: механосборочного цеха, цеха № 3 вспомогательных производств, литейного производства, цеха № 5 по производству неполноповоротных электроприводов, ремонтно-строительного участка.

## 6. Заключение.

По итогам самообследования соответствия содержания и качества подготовки слушателей Учебного центра сделаны следующие выводы:

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует требованиям законодательства Российской Федерации. Образовательная деятельность в Учебном центре ведется в соответствии с лицензионными нормативами и требованиями.
2. Условия реализации образовательного процесса в Учебном центре оцениваются как достаточные и позволяющие реализовывать программы профессионального обучения.
3. Содержание и уровень подготовки соответствует требованиям образовательных программ профессионального обучения.
4. Педагогический состав обеспечивает качественную подготовку специалистов по заявленным программам.
6. Уровень и качество материально-технической базы Учебного центра по реализуемым программам, учитывая их специфику, достаточны для организации учебного процесса.
7. Анализ результатов, полученных в ходе самообследования, позволяет утверждать что, внутренняя система оценки качества образования достаточна для получения объективных показателей деятельности Учебного центра

Начальник учебного центра



Т.Ю. Жимерина

04.03.24г.