

**Министерство общего и профессионального образования Ростовской области  
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Ростовской области «Таганрогский авиационный колледж имени В.М.Петлякова»**

**Результаты  
самообследования (по состоянию на 01.04.2020)**

**Утверждаю:**  
**директор**  
**ГБПОУ РО «ТАВИАК»**



**Е.В. Жданова**  
«04» 2020 г.

**Аспекты, подлежащие самообследованию:**

- **Образовательная деятельность**
- **Финансово-экономическая деятельность**
- **Инфраструктура**
- **Справка о педагогических и научных работниках**
- **Справка о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов**
- **Обеспечение доступности профессионального образования и обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ**
- **Показатели, характеризующие отдельные направления деятельности по специальностям и профессиям среднего профессионального образования**
- **Качество подготовки специалистов**

## 1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Показатели	Единица измерения
1.1.общая численность студентов, обучающихся по ОП подготовки квалифицированных рабочих, служащих	75
1.2.общая численность студентов, обучающихся по ОП подготовки специалистов среднего звена, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> <li>• по очной форме обучения</li> <li>• по заочной форме обучения</li> </ul>	862 564 298
1.3.количество реализуемых образовательных программ СПО	7
1.4.численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	175
1.5. численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	3/1%
1.6. численность/удельный вес численности выпускников, прошедших ГИА и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	149/77,5%
1.7. численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	217/25%
1.8. численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	249/38%
1.9. численность/удельный вес численности педагогических работников, в общей численности работников	48/69%
1.10 численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	48/100%
1.11. численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> <li>• высшая</li> <li>• первая</li> </ul>	39/81% 9/19%
1.12. численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	48/100%
1.13. численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0

## 2. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

показатели	Единица
2.1. доходы ОУ по всем видам финансового обеспечения	21565 тыс.руб
2.2. доходы ОУ по всем видам финансового обеспечения в расчете на одного педагогического работника	490,1 тыс.руб
2.3. доходы ОУ из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	77,8 тыс. руб
2.4. отношение среднего заработка педагогического работника (по всем видам финансового обеспечения) к средней заработной плате по экономике региона	109%

## 3. ИНФРАСТРУКТУРА

Показатели	Единица
3.1. Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	9,8 кв.м.
3.2. количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	0,048 ед.
3.3. численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	39,2/100%

## 4. СПРАВКА О ПЕДАГОГИЧЕСКИХ И НАУЧНЫХ РАБОТНИКАХ

Наименование показателя	количество
<b>Штатная численность работников</b>	
всего	104
в том числе педагогические работники	48
Из них	
Штатные педагогические работники	48
Педагогические работники, работающие на условиях совместительства (внутренние, внешние совместители)	9
Педагогические работники, работающие на условиях почасовой оплаты труда	4
Преподавателей	35
Мастеров производственного обучения	3
<b>Образовательный ценз педагогических работников</b>	
Доктора наук	-
Кандидаты наук	2
Лица с высшим профессиональным образованием	48
Лица со средним профессиональным образованием	-
Лица с начальным профессиональным образованием	-
Лица без профессионального образования	-

## 5. СПРАВКА О НАЛИЧИИ ПЕЧАТНЫХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

Наименование показателя	Перечень специальных условий, имеющихся в образовательном учреждении
Наличие библиотеки, в т.ч. наличие цифровых (электронных) библиотек, профессиональных баз данных, информационных справочно-поисковых систем, а также иных информационных ресурсов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- библиотека, в т.ч. электронный каталог;</li> <li>- читальный зал (36 посадочных мест);</li> <li>- читальный зал с выходом в Интернет (10 автоматизированных рабочих мест на базе IBM PC, подключенных к справочно-поисковой системе Консультант+, с предустановленными учебно-методическими комплексами по учебным дисциплинам/ профессиональным модулям)</li> </ul>
Библиотечный фонд:	64251 экз.
учебные издания (включая учебники и учебные пособия): -печатные; -электронные; -методические; -периодические (в т.ч. электронная база периодических изданий); -официальные, справочные издания.	- 44527; - 44527; - 827; - 7493; - 4342; - 8731
Наличие доступа обучающихся к сети Интернет (в т.ч. количество оборудованных рабочих мест)	12 автоматизированных рабочих мест на базе IBM PC, подключенных к сети Интернет

## 6. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОВЗ

показатель	Перечень специальных условий, имеющихся в образовательном учреждении
<b>1. Информация о наличии в помещениях, зданиях инфраструктуры, обеспечивающей условия для пребывания лиц с ограниченными возможностями</b>	
наличие приспособленной входной группы здания для ЛОВЗ (пандусы и другие устройства и приспособления)	пандусы
наличие возможностей перемещения ЛОВЗ внутри здания (приспособление коридоров, лестниц, лифтов и т.д.)	нет
наличие специально оборудованных санитарно-гигиенических помещений для ЛОВЗ (перила, поручни, специализированное сантехническое оборудование и т.д.)	да
наличие специально оборудованных санитарно-гигиенических помещений для ЛОВЗ (перила, поручни, специализированное сантехническое оборудование и т.д.)	все здания и сооружения оснащены системами противопожарной сигнализации и оповещением
<b>2. Сведения об информационном обеспечении доступности профессионального образования и обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ</b>	
наличие адаптированного сайта (обязательно указать ссылку на сайт)	<a href="http://taviak.ru/">http://taviak.ru/</a>
наличие на сайте учреждения информации об условиях обучения инвалидов и лиц с ОВЗ (обязательно указать ссылку на раздел сайта)	<a href="http://taviak.ru/Content/Kollege/Documenti/dokumenty%2c%20dlja%20obrazovatel%27nogo%20processa/Polozhenie_ob_obucheniya_invalidov_i_lic_s_OVZ.pdf">http://taviak.ru/Content/Kollege/Documenti/dokumenty%2c%20dlja%20obrazovatel%27nogo%20processa/Polozhenie_ob_obucheniya_invalidov_i_lic_s_OVZ.pdf</a>
<b>3. Наличие нормативно-правового локального акта, регламентирующего работу с инвалидами и лицами с ОВЗ</b>	Положение об условиях обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (утв. Приказом №170/о от 18.11.2013 г.)
<b>4. Система обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в организации</b>	
смешанная (частично в общих группах, частично в специальных)	В общих группах
по индивидуальному учебному плану	да
с применением дистанционных технологий	частично
<b>5. Техническое обеспечение образования</b>	
использование мультимедийных средств, наличие оргтехники, слайд-проекторов, электронной доски с технологией лазерного сканирования и др.	имеются: - оргтехника; - слайд-проекторы, электронные доски

## 7. ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ОТДЕЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ И ПРОФЕССИЯМ СПО

№ п/п	Наименование профессий и специальностей, заявленных в предложениях по установлению контрольных цифр приема на 2017 год	Код профессии, специальности	Продолжительность реализации в ОУ (количество полных лет)	Количество обучающихся, ставших победителями и призерами Международных олимпиад (за 2017 г.-2020г.)	Количество обучающихся, ставших победителями и призерами Всероссийских олимпиад (за 2017 г.-2020г.)	Количество обучающихся, ставших победителями и призерами Областных олимпиад (за 2017г-2020г.)
1.	Слесарь-сборщик авиационной техники	24.01.01	2	11	20	-
2.	Программирование в компьютерных системах	09.02.03	49	77	183	11
3.	Технология машиностроения	15.02.08	86	58	101	6
4.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	23.02.03	24	42	148	2
5.	Производство летательных аппаратов	24.02.01	84	55	117	9
6.	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	25.02.01	2	97	216	4
7.	Техническое регулирование и управление качеством	27.02.02	18	81	144	4

## 8. СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

№	Количество обучающихся, ставших победителями и призерами Областных соревнований олимпиад (за 2017 г.-2020г)	Количество обучающихся, ставших победителями и призерами Всероссийских олимпиад (за 2017 г.-2020г.)
1.	2	2

## 9. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

Группа	Кол-во студентов	Качество, %	Успеваемость, %	Неуспевающих
Общеобразовательные дисциплины				
С-19	25	68	80	5
ТМ-19	25	24	52	12
ТЭЛ-19	25	60	100	-
СБ-19	24	54	79	5
ТОР-19	25	65,1	92	2
П-19	24	84	100	-
УК-19	26	64	92	2
Программирование в компьютерных системах 09.02.03				
П-16	17	67,2	100	-
П-17	17	61	100	-
П-18	28	50	100	-
Технология машиностроения 15.02.08				
ТМ-16	21	33	90	2
ТМ-17	20	5	38	13
ТМ-18	26	46	77	6
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.03				
ТОР-16	22	66,3	90,9	2
ТОР-17	22	66,1	86,3	3
ТОР-18	25	36,8	88	3
Производство летательных аппаратов 24.02.01				
С-15	19	79	100	-
С-16	18	33	89	3
С-17	21	30	71,4	6
С-18	25	40	88	3
Техническое регулирование и управление качеством 27.02.02				
УК-16	20	87,6	100	-
УК-17	21	93,6	100	-
УК-18	26	36	96	1
Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей 25.02.01				
ТЭЛ-16	23	41	61	9
ТЭЛ-17	20	29	67	7
ТЭЛ-18	23	13	74	6
Слесарь-сборщик авиационной техники 24.01.01				
СБ-16	13	39	100	-
СБ-17	16	42	50	8
СБ-18	22	17	46	13