

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**  
**КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ**  
**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**«КРАСНОЯРСКИЙ ТЕХНИКУМ ТРАНСПОРТА И СЕРВИСА»**

Рассмотрено на заседании  
педагогического совета  
15 апреля 2019 г.



Утверждаю  
Директор  
А.Н. Толстихин  
Приказ № 57-ОД от 16.04. 2019г.

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**



**Красноярск 2019**

Данный отчет подготовлен в целях обеспечения доступности и открытости информации о деятельности техникума в соответствии с п. 3 ч. 2 ст. 29 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 № 1324 в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».



## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Часть 1 Общие сведения об образовательном учреждении</b>	<b>Стр.</b>
1.1 Основные реквизиты, контактная информация	4
1.2 Сведения о филиале	4
1.3 Сведения об учредителе	5
1.4 Органы управления Учреждения	5
1.5 Основные направления и задачи развития техникума, решавшиеся в отчетном 2018 году	5-6
<b>Часть 2. Сведения о структуре и условиях подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена по основным образовательным программам</b>	
2.1 Перечень основных профессиональных образовательных программ	7-9
2.2 Итоги приема 2018 года	10-11
2.3 Кадровое обеспечение образовательных программ	11
2.3.1 Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	11
2.3.2 Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	11-12
2.3.3 Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности	12

	педагогических работников	
2.3.4	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	12-13
2.3.5	Педагогические работники, имеющие звание	13
2.3.6	Численность студентов в расчете на одного педагогического работника	13
2.4	Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	13
2.4.1	Общие сведения о библиотеках техникума	13-15
2.4.2	Сводные данные по показателям учебно-методической и информационной обеспеченности образовательного процесса	16-17
2.5	Система внутреннего мониторинга качества образования	17
2.6	Регламент учебного процесса и режим занятий	17-18
2.7	Обеспечение условий для организации питания обучающихся в соответствии со ст. 37 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»	18
2.8	Обеспечение условий для охраны здоровья обучающихся в соответствии со ст. 41 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»	19-21
2.9	Стипендиальное обеспечение студентов	22
<b>Часть 3 Качество образования обучающихся</b>		
3.1	Средний балл поступивших на обучение в 2018 г. по основным профессиональным образовательным программам	22-23
3.2	Результаты промежуточной аттестации в 2018 году по профессиям и специальностям	23
3.3	Сведения о результатах государственной итоговой аттестации (ГИА)	24-28
3.4	Участие обучающихся в конкурсах, олимпиадах, проектах 2018 г.	29-38
3.5	Сводные данные об участии обучающихся в конкурсах, олимпиадах, проектах 2018 г.	36-38
3.6	Внеаудиторная занятость студентов	39
3.7	Результаты исследования удовлетворенности обучающихся образовательным процессом	40-41
3.8	Профессиональное обучение, дополнительное профессиональное образование	41-42
	<b>Приложение</b>	43-49
	Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию	

## Часть 1. Общие сведения об образовательном учреждении

### 1.1. Основные реквизиты, контактная информация

Полное наименование образовательного учреждения (в соответствии с уставом)	Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский техникум транспорта и сервиса»
Код ОКПО	ОКОПО 05201832
Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)	04041000000
Код деятельности по ОКВЭД	80.22.2
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН/КПП)	ИНН/КПП 2464021364/246401001
Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц	ОГРН 1022402298830
Дата основания	13 мая 1977 г. Приказ № 125 Государственного комитета Совета Министров РСФСР по профессионально-техническому образованию
Местонахождение (юридический адрес в соответствии с уставом)	660122 г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, 161
Почтовый адрес	660122 г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, 161
Междугородний телефонный код	8 – (391)
Телефоны для связи	260 – 42 - 20
Факс	260 – 41 - 02
Адрес электронной почты	<a href="mailto:gover@ktts24.ru">gover@ktts24.ru</a>
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="http://www.ktts24.ru">www.ktts24.ru</a>
Директор	<b>Толстихин Александр Николаевич</b> , Отличник профессионально-технического образования РФ; Заслуженный педагог Красноярского края; Лауреат Государственной премии Красноярского края в области профессионального образования
Телефон:	8(391) 260 - 41 - 02

## 1.2 Сведения о филиале

<b>Полное наименование филиала, местонахождение (в соответствии с уставом)</b>	<b>Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)</b>
Подтесовский филиал 663168, красноярский край, Енисейский район, пос. Подтесово, ул. Калинина, 5	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. Министерство образования Красноярского края бессрочно
Заведующий Телефон	<b>Худолеев Николай Геннадьевич</b> 8 (391195)6-03-78

## 1.3 Сведения об учредителе

Функции и полномочия учредителя Техникума на основании постановления Правительства Красноярского края от 27.12.2013 № 706-п и распоряжения Правительства Красноярского края от 21.07.2014 № 476-р осуществляет министерство образования Красноярского края.

660021, г. Красноярск, пр. К.Маркса, 122,  
8 (391)221–28 -26 www.krao.ru

## 1.4 Органы управления Учреждения

Наблюдательный совет Учреждения

Руководитель Учреждения

Общее собрание (конференция) работников и обучающихся Учреждения (далее - Общее собрание)

Педагогический совет

В техникуме действует Совет трудового коллектива, Совет студенческого самоуправления.

## 1.5. Основные направления и задачи развития техникума, решавшиеся в отчетном 2018 году

Приведение локальных актов, регламентирующих деятельность техникума с учетом изменений в соответствии с требованиями ФЗ-273 «Закона об образовании в Российской Федерации», актуализированных ФГОС СПО, других нормативных документов.

Организация конкурсных площадок по компетенциям «Обслуживание и ремонт легковых автомобилей», «Окраска автомобилей», «Кузовной ремонт» и проведение Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Красноярском крае - 2018. Подготовка победителей РЧ к участию в отборочных соревнованиях для участия в национальном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)- 2018.

Реализация профессиональных образовательных программ с учетом требований стандартов WorldSkills.

Подготовка и проведение ГИА в виде демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills по профессии из списка ТОП-50 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей».

Развитие сотрудничества техникума с предприятиями – социальными партнерами.

Развитие системы внутреннего мониторинга качества образования.

Цифровизация образовательной среды техникума, внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс.

Создание условий для сохранения и укрепления здоровья, формирования здорового образа жизни обучающихся.

**Часть 2. Сведения о структуре и условиях подготовки квалифицированных рабочих по основным образовательным программам**

**2.1 Перечень основных профессиональных образовательных программ**

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей	Код (специальности, профессии)	Наименование ООП профессии	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Реквизиты документа, утверждающего ФГОС
1	2	3	4	5	6	7
1	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.17	«Мастер по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей»	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. N 1581
2	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 № 701 с изменениями от 09.04.2015

3	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	приказ Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 383
4	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	Водитель автомобиля Машинист крана автомобильного Машинист крана (крановщик)	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	приказ Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 № 847 с изменениями от 09.04.2015.
Филиал	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.08	Моторист (машинист)	Моторист (машинист)	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 861 с изменениями от 09.04.2015
5	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.12	Электрик судовой	Электрик судовой Матрос пожарный	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 867 с изменениями от 09.04.2015



6	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.06	Судоводитель – помощник механика маломерного судна	Матрос Моторист (машинист) Рулевой (кормщик)	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 № 934 с изменениями от 25.03.2015 №272
7	43.00.00 Сервис и туризм	43.01.04	Повар судовой	Повар судовой - камбузник	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 N 726 с изменениями от 09.04.2015 N 389)

## 2.2 Итоги приема 2018 года

№	Код, наименование профессии, специальности	План приема (Госзадание)	План приема на платной основе	Результаты приема	% выполнения
<i>На базе среднего общего образования</i>					
1.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (заочно)	-	25	25 чел.	100%
2.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей	25 чел.	-	25 чел.	100%
<i>На базе основного общего образования</i>					
1.	23.01.03 Автомеханик	75 чел.	-	50 чел.	100%
2.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей	25 чел.	-	25 чел.	100%
	23.01.07. Машинист крана (крановщик)	25 чел.	-	25 чел.	100%
3.	26.01.08 Моторист (машинист)	25 чел.	-	25 чел.	100%
4.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	25 чел.	--	25 чел.	100%
<b>Филиал</b>					
<i>На базе основного общего образования</i>					
1.	26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна	25 чел.		19 чел.	76%
2.	19.01.17 Повар судовой	25 чел.		20 чел.	80%
<b>Итого</b>		250 чел.		244 чел.	97,6%

Прием в техникум осуществляется согласно Правилам приема, разработанным в соответствии с Законом РФ «Об образовании» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, Приказом Минобрнауки от 23 января 2014 г. № 36 «Об утверждении

Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированном в Минюсте РФ 6 марта 2014 г., рег. № 31529.

Формирование контингента первого курса осуществляется на общедоступной основе для лиц, имеющих основное общее образование либо среднее общее образование, - на основании личного заявления установленного образца. Численность поступивших заявлений о приеме на обучение по профессиям «Автомеханик», «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобильного транспорта», специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в 2018 г. на 128 ед. (51,2%) превысило количество мест, финансируемых из краевого бюджета. В связи с этим прием на обучение осуществлялся по рейтингу среднего балла документа об образовании.

## 2.3 Кадровое обеспечение образовательных программ

### 2.3.1 Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников

Педагогические работники	Кол-во факт.	% факт	% по штатному расписанию
Мастера производственного образования (Красноярск)	37	23,0	16,6
Филиал (Подтесово)	5	10,4	7,4
Преподаватели (Красноярск)	27	16,8	12,1
Филиал (Подтесово)	5	10,4	7,4
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	8,7	6,3
Филиал (Подтесово)	4	8,3	5,9
Итого (Красноярск)	78	48,5	34,9
Итого Филиал (Подтесово)	14	29,2	20,8
Всего по техникуму	92	57,1	41,2

### 2.3.2 Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников

Педагогические работники	Количество работников	Имеющие высшее профессиональное образование	%
Мастера производственного образования (Красноярск)	37	14	37,8
Филиал (Подтесово)	5	3	60

Преподаватели (Красноярск)	27	26	96,3
Филиал (Подтесово)	5	5	100
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	11	78,6
Филиал (Подтесово)	4	3	75,0
Итого (Красноярск)	78	51	65,3
Филиал (Подтесово)	14	11	78,6
Всего по техникуму	92	66	71,7

**2.3.3 Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:**

Педагогические работники	Кол-во	Имеющие первую кв. категорию	% к общему числу	Имеющие высшую кв. категорию	% к общему числу	Всего имеющих кв. категорию	%
Мастера производственного образования (Красноярск)	38	7	18,4	3	7,9	10	26,32
Филиал (Подтесово)	4	2	50	0	0	2	50
Преподаватели (Красноярск)	30	6	20,0	5	16,67	11	36,67
Филиал (Подтесово)	6	4	66,67	1	16,67	5	83,34
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	4	28,58	0	0	4	28,58
Филиал (Подтесово)	5	0	0	1	20,0	1	20,0
Итого (Красноярск)	82	17	20,74	8	9,76	25	30,50
Итого Филиал (Подтесово)	15	6	40,0	2	13,3	8	53,34
<b>Всего по техникуму</b>	<b>97</b>	<b>23</b>	<b>23,72</b>	<b>10</b>	<b>10,31</b>	<b>33</b>	<b>34,03</b>

**2.3.4 Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников**

Педагогические работники	Кол-во	Кол-во педагогических работников, прошедших повышение квалификации	%
Мастера производственного образования (Красноярск)	38	14	36,9
Филиал	4	0	0
Преподаватели	30	9	30,0

(Красноярск)			
Филиал	6	4	66,7
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	2	14,3
Филиал	5	1	20,0
Итого (Красноярск)	82	25	30,5
Итого Филиал (Подтесово)	15	5	33,3
Всего по техникуму	97	30	30,9

### 2.3.5 Педагогические работники, имеющие звание

Звания		Филиал
Заслуженный педагог Красноярского края	6	
Отличник профессионально-технического образования	2	2
Почетный работник начального профессионального образования	7	0
Другие звания	6	0
Ветеран труда	9	6

### 2.3.6 Численность студентов в расчете на одного педагогического работника

	Количество обучающихся (31.12.2018 г.)	Количество преподавателей, мастеров п/о работников	Студентов в расчете на одного педагога
г. Красноярск	615	68	9,9
Филиал (пос. Подтесово)	117	11	10,6
Итого по техникуму	732	79	9,25

## 2.4. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

### 2.4.1 Общие сведения о библиотеках техникума

Для реализации образовательных программ в образовательном учреждении работают библиотеки:

- в учебном корпусе по адресу ул. 60 лет Октября, 161;
- в здании общежития по адресу ул. Западная, 3;
- в общежитии Подтесовского филиала

Библиотеки техникума обеспечивают информационно-методическое сопровождение образовательных программ.

Доступ к библиотечным фондам – открытый, расстановка библиотечного фонда в соответствии с библиотечно-библиографической классификацией (ББК), имеются абонементы, книгохранилища и читальные залы:

- в учебном корпусе по адресу ул. 60-лет Октября, 161 – на 26 посадочных мест;

- в здании общежития по адресу ул. Западная, 3 – на 15 посадочных мест;

- в общежитии в Подтесовском филиале – на 12 посадочных мест.

В помещениях библиотек оборудованы места для работы на компьютере с выходом в Интернет:

- в учебном корпусе по адресу ул. 60-лет Октября, 161 – 4 места;

- в здании общежития по адресу ул. Западная, 3 места;

- в общежитии в Подтесовском филиале – 2 места.

Услугами Интернет пользуются преподаватели и обучающиеся.

В помещении библиотек техникума установлены:

- в учебном корпусе по адресу ул. 60-лет Октября, 161 – 1 сканер, 3 принтера (в т.ч. 1 цветной), 1 телевизор;

- в здании общежития по адресу ул. Западная, 3 – 1 принтер, 1 телевизор;

- в общежитии Подтесовского филиала – принтер/ ксерокс, сканер.

Общее количество экземпляров учебной литературы в фондах библиотек - 6 973 экз.:

- в библиотеке по адресу ул. 60-лет Октября, 161 – 2412;

- в библиотеке по адресу ул. Западная, 3 – 1392 экз.;

- в библиотеке Подтесовского филиала – 3169.

На конец отчетного периода на учете в библиотеке состоит 26 952 экземпляра, из них – 5997 экземпляр основной учебной литературы.

Электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) - 145 шт.

Обеспечен доступ по паролю к ЭУМК «ОИЦ «Академия» по ссылке <http://elearning.academia-moscow.ru>, доступ к электронным образовательным ресурсам библиотеки, в т.ч. установленных на сайте техникума по адресу: <http://ktts24.ru> в рубрике «Электронные образовательные ресурсы»: «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта», «Устройство автомобилей», «Электротехника и электроника», «Химия для профессий и специальностей технического профиля», «Материаловедение», «Допуски и технические измерения», «Инженерная графика», «Метрология, стандартизация, сертификация», «Основы деловой культуры», «Основы этики и психологии профессиональной деятельности». Здесь же доступна учебная литература в электронном формате Издательского центра «Академия»: Гладов Г.И. Устройство автомобилей, Власов В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей, Прошин В.М. Электротехника, Бродский А.М. Черчение, Бишаева А.А. Физическая культура.

В библиотеку техникума в 2018г. поступила учебная литература, подготовленная в соответствии с требованиями Федерального государственного

образовательного стандарта среднего профессионального образования: Издательским центром «Академия», Издательским домом «ФОРУМ» - «ИНФРА-М» и УМЦ МорРечЦентра» на сумму 809 971 руб 73 коп., в том числе учебное пособие (2 наименования) в электронном формате на сумму 60 тыс.руб. для профессии «Судоводитель –помощник механика маломерного судна».

Всего приобретено 771 экземпляр учебной литературы (30 наименований), что составляет 11,06 % обновления учебного фонда.

Фонд справочной литературы, включающий словари русского и иностранных языков, энциклопедии и справочники по различным отраслям знания и т.д. и художественная литература составляет - 19 979 экз.

В книжных фондах библиотек техникума представлены нормативно - правовые документы Министерства образования и науки РФ и Администрации Красноярского края, сборники законов РФ и Красноярского края.

Ежегодно осуществляется подписка на периодические издания - всего 21 наименование, в т.ч.:

- педагогических -8 (Учительская газета, Среднее профессиональное образование, Учитель и т.д.)

- для обучающихся – 9 (Автотранспорт: эксплуатация, обслуживание, ремонт, Охрана труда и техника безопасности на автотранспортных предприятиях, Физкультура и спорт, Юный техник, Популярная механика, Речной транспорт, Патриот Отечества, и др.)

В библиотеках техникума обеспечен доступ обучающихся к официальным образовательным ресурсам:

Портал Президентской библиотеки [www.prlib.ru](http://www.prlib.ru)

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам», [window.edu.ru](http://window.edu.ru)

Федеральный портал «Российское образование», [edu.ru](http://edu.ru)

Официальный сайт «Министерство просвещения Российской Федерации», [edu.gov.ru](http://edu.gov.ru)

«Министерство образования Красноярского края», [krao.ru](http://krao.ru)

и другие.

Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов, [fcior.edu.ru](http://fcior.edu.ru)

«Библиотека-музей В.П. Астафьева», [kraevushka.livejournal.com](http://kraevushka.livejournal.com)

Государственная универсальная научная библиотека Красноярского края, [kraslib.ru](http://kraslib.ru)

Красноярский краевой краеведческий музей, [kkkm.ru](http://kkkm.ru)

## 2.4.2 Сводные данные по показателям учебно-методической и информационной обеспеченности образовательного процесса

№ п/п	Показатели	Значение показателей
<b>1.</b>	<b>Укомплектованность печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех учебных циклов, всего, экз. /%</b>	<b>6 973 100%</b>
	в том числе:	
1.1.	основной, экз./%	5997 100%
1.2.	Укомплектованность печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет., всего, экз./%	1752 25,1%
	в том числе:	
1.2.	основной	1752 25,15%
1.3.	Обеспеченность официальными, справочно-библиографическими и периодическими изданиями учебных предметов, дисциплин рабочего учебного плана, всего (экз./на 100 обучающихся)	12,75
1.3. 1	Обеспеченность учебной литературой одного обучающегося учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий), экз. на одного обучающегося	2 экз.
<b>2.</b>	<b>Доступ обучающихся к печатным и электронным образовательным ресурсам</b>	обеспечен
	В том числе:	
2.1.	Доступ к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ОПОП СПО - ППКРС	обеспечен
3.	Доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований российских журналов	обеспечен (Речной транспорт,



		Автотранспорт: эксплуатация, обслуживание, ремонт, Охрана труда и техника безопасности на автотранспортных предприятиях, Физкультура и спорт и т.д)
4.	Доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет	обеспечен
5.	Наличие в техникуме официального сайта, да/нет	<a href="http://ktts24.ru">http://ktts24.ru</a>

## 2.5 Система внутреннего мониторинга качества образования

В техникуме осуществляется совершенствование системы управления на основе современных методов менеджмента. Ведется планомерная работа по совершенствованию качества подготовки квалифицированных рабочих через оптимизацию документооборота, повышение квалификации и практических навыков педагогических работников. Сформирована системы контроля качества знаний, умений и навыков обучающихся через проведение анализа результатов промежуточной аттестации, проведения административных контрольных работ, предметных олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, защиты проектов, ГИА. Осуществляется административный контроль качества проведения учебных занятий, консультаций. Результаты анализируются на заседаниях инструктивно-методических совещаний, заседаниях методических объединений, тематических педсоветах. Ежегодно проводится анкетирование обучающихся по теме удовлетворенности организацией образовательного процесса.

## 2.6. Регламент учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября, если день не является воскресным или праздничным. Освоение основной профессиональной образовательной программы осуществляется в рамках шестидневной учебной недели.

На каникулы отводится две недели в зимний период, 2 месяца – в летний период.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю (6 академических часов в день).

Максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы и составляет не более 54 академических часов в неделю.

Занятия проводятся в одну смену. Начало занятий – 8:15. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, с перерывом между уроками не менее 10 минут. В целях повышения эффективности использования учебного времени допускается проведение сдвоенных уроков. Для питания обучающихся установлено два перерыва по 20 минут. Последовательность и чередование учебных занятий в группах определяется расписанием занятий и распорядком дня. Кроме аудиторных групповых занятий учебным планом предусмотрено проведение консультаций из расчета 4 часа на одного обучающегося в течение учебного года.

Периоды аттестации – семестр (полугодие), год.

## **2.7. Обеспечение условий для организации питания обучающихся в соответствии со ст. 37 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

При реализации образовательных программ в образовательном учреждении созданы условия для организации питания в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.3.-15.

Для питания обучающихся в учебном корпусе по адресу ул. 60-лет Октября, 161 работает столовая на 148 посадочных мест; в учебном корпусе по адресу ул. Столбовая, 73 имеется отдельное помещение для приема пищи на 36 посадочных мест, горячее питание для обучающихся привозят в одноразовой посуде, работает буфет; в здании общежития по адресу ул. Западная, 3 работает столовая на 48 посадочных мест. Из числа обучающихся техникума в г. Красноярске 180 чел. получают бесплатное горячее питание.

В Подтесовском филиале работает столовая на 148 посадочных мест. Из числа обучающихся в Подтесовском филиале 40 чел. получают бесплатное горячее питание. Все обучающиеся, проживающие в общежитии техникума г. Красноярска и Подтесовского филиала, обеспечены 2-х разовым питанием.

Для организации питания по всем объектам г. Красноярска заключен договор возмездного оказания услуг с ИП Лихман Е.В.. Разработано двухнедельное цикличное меню в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, меню утверждается директором техникума ежедневно.

В Подтесовском филиале питание ООО «Патрушев и К» согласно договору возмездного оказания услуг. Двухнедельное цикличное меню разработано в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, ежедневно утверждается заведующим филиала.

Контроль за качеством питания осуществляет фельдшер техникума и Подтесовского филиала, имеются журналы бракеража готовой кулинарной продукции.



## **2.8 Обеспечение условий для охраны здоровья обучающихся в соответствии со ст. 41 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

При реализации образовательных программ в образовательном учреждении созданы условия, необходимые для здоровьесбережения студентов:

- соблюдена оптимальная аудиторная и внеаудиторная нагрузка обучающихся, продолжительность каникул соответствует требованиям ФГОС СПО;

- режим и продолжительность учебных занятий соответствуют требованиям СанПиН 2.4.3.-15 и регламентированы «Правилами внутреннего распорядка обучающихся»: продолжительность одного урока составляет 45 мин., перерыв на отдых между учебными занятиями составляет 10 минут; для организации питания предусмотрен перерыв продолжительностью 20 минут;

- для занятий физической культурой и спортом в техникуме организованы спортивные секции по волейболу, баскетболу, мини-футболу, настольному теннису, гиревому спорту, тайскому боксу, самозащите и ОФП, занятия в тренажерном зале общежития по договору безвозмездного пользования.

- для обеспечения безопасности обучающихся во время пребывания в техникуме в г. Красноярске осуществляется видеонаблюдение – договор с ООО Охранное агентство «Редут»; установлена тревожная кнопка – договор с ООО

«Ротекс – Охрана», организована физическая охрана объектов – договор с ООО охранный фирма «Рубин».

- с целью обеспечения пожарной безопасности установлена пожарная сигнализация во всех учебных корпусах и общежитиях техникума, заключен договор о техническом обслуживании системы с ООО «КРЕЙН» (г. Красноярск), с ООО «Электронные системы безопасности» (п. Подтёсово);

- с целью обеспечения требований охраны труда утверждены и соблюдаются «Положение об организации работы по охране труда и обеспечению безопасности образовательного процесса», «Положение о порядке проведения трехступенчатого контроля за обеспечением безопасности охраны труда»; приказом директора утверждена комиссия по охране труда, все члены комиссии прошли обучение; имеется журнал учета выдачи инструкций по охране труда для работников, журналы учета проведения инструктажа по охране труда и технике безопасности для обучающихся в учебных лабораториях и мастерских, издан приказ «Об установлении противопожарного режима в техникуме». Действия работников и обучающихся при возникновении несчастных случаев регламентируются «Положением о несчастных случаях», имеется журнал учета несчастных случаев;

- с целью проведения комплексного диагностического обследования обучающихся техникумом заключен договор с КГБУЗ «Красноярская городская детская поликлиника №2»;

- с целью оказания доврачебной медицинской помощи обучающимся техникумом заключен договор с КГБУЗ «Красноярская межрайонная больница №3»; медицинский кабинет техникума прошел лицензирование на осуществление медицинской деятельности (Лицензия № ЛО-24-01-003604 от 13 апреля 2017г.)

- с целью проведения комплексного диагностического обследования и оказания доврачебной медицинской помощи обучающимся Подтесовского филиала заключен договор с КГБУЗ «Енисейская районная больница».

При реализации образовательных программ техникум не осуществляет обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья.



Для иногородних студентов техникума имеется общежитие, расположенное по ул. Западная, 3, в котором ежегодно улучшаются условия для комфортного проживания в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 23.03.2011 № 23 "Об утверждении СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений».



В 2018 году силами работников техникума и подрядных организаций впервые за много лет был проведен капитальный ремонт 57 жилых комнат, коридоров, входной группы на сумму 3 652 400 рублей, приобретено постельное бельё на сумму 974 000 рублей; установлены стиральные машины, электроплиты, новые кровати, плательные шкафы на сумму 1 220 200 рублей. Большинство студентов чувствуют себя в общежитии, как дома, стараются поддерживать порядок и чистоту, соблюдают правила проживания в общежитии, бережно относятся к вверенному им имуществу.

## 2.9 Стипендиальное обеспечение студентов

Выплата академической стипендии обучающимся осуществляется на основании Положения о выплате академической и социальной стипендии в соответствии с Законом Красноярского края от 26.06.2014г. № 6-2519 «Об образовании» и Законом Красноярского края от 02.11.2000 N 12-961 (ред. от 20.12.2012) "О защите прав ребенка" (с изм. и доп., вступающими в силу с 07.01.2013).

Академическая стипендия назначается обучающимся на «отлично» или «хорошо» и «отлично», или на «хорошо» по результатам промежуточной аттестации за полугодие. Обучающимся первого курса государственная академическая стипендия назначается всем без исключения с сентября по декабрь включительно, до прохождения промежуточной аттестации.

## Часть 3. Качество образования обучающихся

### 3.1 Средний балл поступивших на обучение в 2018 г. по основным профессиональным образовательным программам

№	Код, наименование профессии, специальности	Средний балл аттестата 2016 г.	Средний балл аттестата 2017 г.	Средний балл аттестата 2018 г.
<i>На базе среднего общего образования</i>				
1.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	3,3 балла	3,4 балла	3,68 балла
2.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3,6 балла	3,6 балла	-
<i>На базе основного общего образования</i>				
1.	23.01.03 Автотехник	3,3 балла	3,5 балла	3,5 балла
2.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	-	3,6 балла	3,68 балла
3.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3,8 балла	3,7 балла	3,6 балла
4.	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	3,1 балла	3,3 балла	3,4 балла
5.	26.01.08 Моторист (машинист)	3,2 балла	3,2 балла	3,3
<b>Филиал</b>				
<i>На базе основного общего образования</i>				

1.	26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна	3,2 балла	3,2 балла	3,3 балла
2.	Повар судовой	3,4 балла	3,3 балла	3,4 балла

### 3.2 Результаты промежуточной аттестации в 2018 году по профессиям и специальностям

№	Наименование профессии, специальности	Успеваемость (%)	Качество (%)	Средний бал
<b>ППКРС</b>				
1.	Автомеханик	91,1	32,0	3,3
2.	Машинист крана (крановщик)	85,6	36,2	3,5
3.	Моторист (машинист)	96,6	44,5	3,7
4.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	85,6	49,2	3,8
5.	Повар, кондитер	100	49,6	3,8
6.	Электрик судовой	100	37,9	3,6
7.	Судоводитель маломерного судна	100	38,6	3,4
<b>ППССЗ</b>				
8.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	90,6	36,2	3,6
	<b>По техникуму</b>	<b>94,4</b>	<b>40,5</b>	<b>3,6</b>

Промежуточная аттестация по профессии «Автомеханик» в техникуме по профессии «Автомеханик» второй год проводится в формате демонстрационного экзамена: обучающиеся по профессиональным модулям «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров», «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» выполняли практические задания в присутствии комиссии, в составе которой в основном были независимые эксперты из числа работодателей. Все члены комиссии отметили хороший уровень владения студентами практическими навыками, указали на недостатки в подготовке.

### 3.3 Сведения о результатах государственной итоговой аттестации (ГИА)

Государственная (итоговая) аттестация выпускников проводится в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464, Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968 (в редакции Приказов Минобрнауки России от 31.01.2014 №74, от 17.11.2017 №1138).

Государственная итоговая аттестация осуществляется государственными экзаменационными комиссиями, состав которых ежегодно формируется по каждой образовательной программе и утверждается приказом директора техникума.

Государственная итоговая аттестация включает в себя следующие виды аттестационных испытаний: выполнение выпускной практической квалификационной работы, защиту письменной экзаменационной работы.

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование профессии	Годы	Значение показателя					
			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА, %		Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %		Количество выпускников, прошедших Г(И)А, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
			Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа	Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа		
1	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта							
1.1	26.01.08 Моторист (машинист)	2017	100	100	75,0	75,0	24	-
		2018	100	100	100	78,0	41	1
1.2	26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна	2017	100	100	62	62	14	-
	26.01.12 Электрик судовой	2018	100	100	74	68	19	-
	19.01.17 Повар, кондитер	2018	100	100	84	79	19	1



2	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта							
2.1	23.01.03 Автомеханик	2017	100	100	83,0	83,0	120	6
		2018	100	100	96,0	83,0	123	4
2.2	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	2017	100	100	47,0	47,0	17	-
		2018	100	100	86,3	60,0	45	1

В соответствии с ФГОС нового поколения по профессиям из списка ТОП-50 ГИА проводится в виде демонстрационного экзамена (ДЭ), который предполагает выполнение выпускниками практической работы в присутствии независимых экспертов из числа работодателей или работников других образовательных учреждений.

2018 год стал для техникума знаменательным – впервые в истории среднего профессионального образования края выпускники нашего техникума сдали ДЭ в рамках ГИА по стандарту Worldskills Russia по трем компетенциям: «Обслуживание и ремонт автомобилей», «Окраска автомобилей», «Кузовной ремонт». Коллективом техникума была проведена большая подготовительная работа по обеспечению условий для проведения ДЭ, результатом которой стала аккредитация Центров проведения демонстрационного экзамена по компетенциям.



Студенты, сдававшие ДЭ по компетенции «Окраска автомобилей», показали *лучшие результаты среди выпускников профессиональных образовательных учреждений России*: максимальное значение баллов – 18,0 набрала выпускница техникума Зайцева Елизавета.



Министерство образования и науки Красноярского края  
Краевое государственное автономное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Красноярский техникум транспорта и сервиса»

Принято  
на педагогическом совете  
Протокол № 2 от 16 апреля 2018г.

«Утверждаю»  
Директор КГАПОУ  
«Красноярский техникум  
транспорта и сервиса»  
А.Н. Толстихин  
Приказ №2/1 – ОД от 16.04. 2018



**ПОЛОЖЕНИЕ О  
ДЕМОНСТРАЦИОННОМ ЭКЗАМЕНЕ  
КАК ВИДЕ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

г. Красноярск  
2018 г.



# БЛАГОДАРНОСТЬ

вручается  
Краевому государственному автономному  
профессиональному образовательному учреждению  
«Красноярский техникум транспорта и сервиса»

**ЗА ЛУЧШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО ИТОГАМ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА  
ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛС РОССИЯ В СОСТАВЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ В 2018 ГОДУ ПО КОМПЕТЕНЦИИ  
ОКРАСКА АВТОМОБИЛЯ**

Москва 23 октября 2018 года

Д.Е. Глушко



Заместитель генерального директора  
Союза «Молодые профессионалы»  
[Ворлдскиллс Россия]



Результаты государственной итоговой аттестации в виде демонстрационного экзамена по профессии 23.01.17. «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» показали, что студенты более ответственно относятся к процессу обучения, когда понимают, что они могут не получить диплом об окончании учебного заведения, если не сдадут демонстрационный экзамен. От независимых экспертов снисходительного отношения к слабому владению практическими навыками ждать не приходится.

№ п/п	Наименование компетенции	№ Комплекта оценочной документации (КОД)	Средний балл по результатам ДЭ	Максимальное количество баллов по модулям задания	Процент от максимального количества баллов	Балл соответствия стандартам ВСП	Доля сдавших ДЭ в соответствии со стандартами ВСП, 100	Итоги ДЭ по России	
								Среднее значение (балл)	Максимальное значение (балл)
<p>Количество допущенных к ГИА: 21 чел.            Количество явившихся на ДЭ: 21 чел.            Количество сдавших ДЭ: 20 чел.            Качественный показатель результатов: качество – 85,7 % (18 чел. сдали ДЭ на «5» и «4»)            Доля студентов, сдавших ДЭ в соответствии со стандартами ВСП - 47,6 %.</p>									
1	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	1	62,86	100	62,86	60,07	25	58,95	87,80
2	Кузовной ремонт	2	39,78	75	53,04	25,64	75	39,78	52,44
3	Окраска автомобилей	2	16,8	25	67,25	11,25	100	16,81	18,0



### 3.4 Участие обучающихся в конкурсах, олимпиадах, проектах 2018 г.

Одной из приоритетных задач коллектива техникума в 2018 г. по – прежнему, являлось обеспечение качественной организации и проведения Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). Красноярского края.

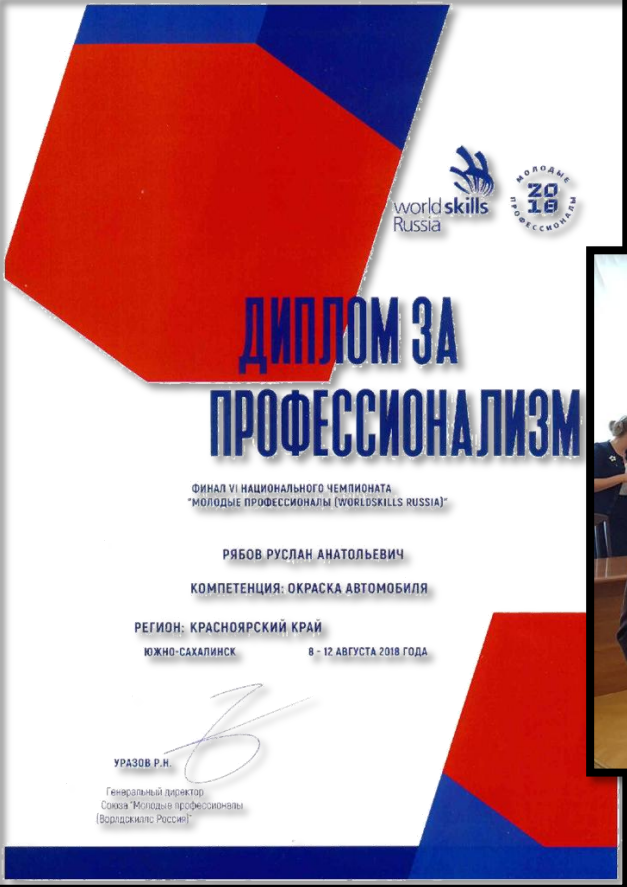
На базе техникума были проведены отборочные соревнования для участия в Региональном чемпионате по трем компетенциям, в результате которых по всем трем компетенциям студенты техникума заняли лидирующие позиции. Значительных усилий со стороны коллектива потребовало обустройство конкурсных площадок по компетенциям «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Кузовной ремонт», которые традиционно были размещены в МВДЦ «Сибирь». Конкурсная площадка по компетенции «Окраска автомобиля» размещалась на территории техникума.

VI Региональный чемпионат Красноярского края «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) 2018 состоялся 12-16 февраля. По всем трем компетенциям студенты нашего техникума стали победителями.

Окраска автомобилей	Руслан Рябов
Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Игорь Асмоловский
Кузовной ремонт	Максим Ларионов

Все трое приняли участие в отборочных соревнованиях на право участия в финале VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), в результате которых Руслан Рябов и Максим Ларионов стали финалистами, а Руслан Рябов был отмечен медальоном превосходства за высокие показатели профессионализма при выполнении конкурсного задания.

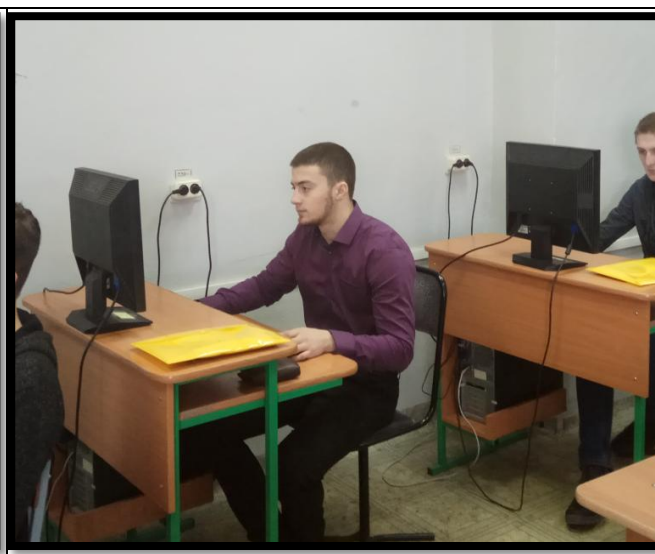
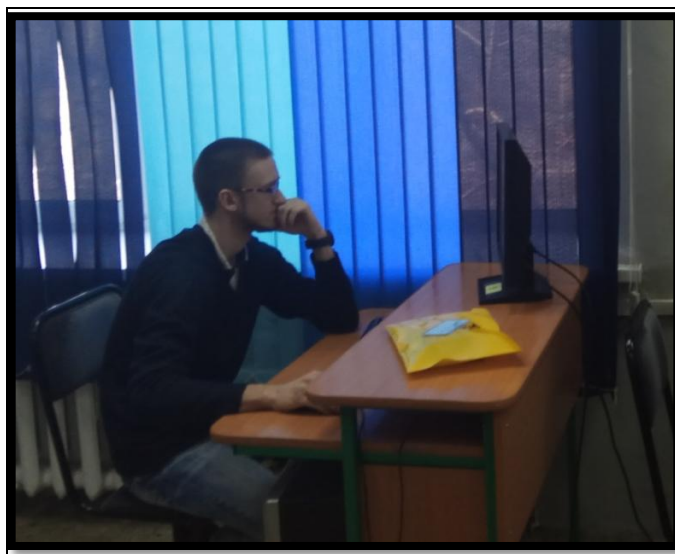
11 октября 2018 года в Большом зале Правительства Красноярского края Губернатор Александр Викторович Усс вручил Сертификат (денежный) студенту нашего техникума **Рябову Руслану** за высокое профессиональное мастерство по компетенции «Окраска автомобиля», проявленное им в финале VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), 2018. Сертификата удостоен и наставник Руслана – мастер производственного обучения Буканов Андрей Викторович. На церемонии награждения присутствовал директор техникума Александр Николаевич Толстихин.



Впервые в 2018 году студенты нашего техникума приняли участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобиля», направление подготовки «Техника и технологии наземного транспорта». Войти в состав призерам нашим студентам группы ТО1-16 не удалось, но в рейтинге участников по количеству набранных баллов они незначительно отстали от лидеров.

Живоглядов Никита

Ванников Вадим



В связи с тем, что 2018 год Указом Президента Российской Федерации был объявлен Годом добровольца и волонтера, возросло число студентов техникума, участвующих в мероприятиях, направленных на оказание безвозмездной помощи нуждающимся. В техникуме действуют волонтерские объединения по направлениям:

«Экстрим» (антинаркотическое направление) - профилактика отклоняющегося поведения, проведение лекций, семинаров, акций среди студентов (количество участников - 16 человек);

Антинаркотическое «Мы за ЗОЖ» - профилактика отклоняющегося поведения, проведение лекций, семинаров, акций, спортивных мероприятий среди студентов (количество участников - 21 человек);

«Доброе дело» (социальное направление): социальное патронирование реабилитационного центра (пожилых людей и детей до 7 лет); социальное патронирование инвалидов; досуговая деятельность (организация свободного времени); творческое развитие (организация творческих мероприятий, конкурсов, праздников); социально-психологическая и юридическая поддержка (количество участников - 45 человек).

Между техникумом и Религиозной организацией «Красноярская Епархия Церкви» подписано соглашение о сотрудничестве в области воспитания молодежи. 10 студентов техникума прошли соответствующее обучение и получили волонтерские книжки. В течение учебного года обучающиеся совместно с РПЦ проводят интересные встречи с известными людьми, а также мероприятия по профилактике употребления ПАВ совместно с общественной организацией «Общее дело» и «Антидиллер».



Волонтерская деятельность студентов техникума осуществляется в отношении МБУ «Городской центр социального обслуживания населения «Родник» в рамках бессрочного соглашения о сотрудничестве по оказанию социальной помощи в уборке территории Центра силами волонтеров, помощи в прогулках инвалидов-колясочников 2 раза в неделю, угощением сладкими подарками в рамках проведения различных мероприятий.



**Труд, спорт, дружба- альтернатива пагубным привычкам!**



**6 декабря**

**Субботник в социальном приюте «Родник»**



В рамках военно-патриотического воспитания на базе техникума осуществляют свою деятельность ВПК «Шторм» и ВПК «Исток», в которых задействованы более 85 обучающихся. Члены клуба три года подряд принимают участие в слете патриотических клубов и кадетских корпусов «Союз – Наследники Победы» в г. Казань. Техникум тесно сотрудничает с ММАУ «Молодежный военно-спортивный центр «Патриот» и является активным участником мероприятий города.



Ежегодно техникум заключает договор о сотрудничестве с ММАУ «Центр моделирования здорового образа жизни «Веста» по работе с молодежью, направленной на формирование ЗОЖ, семейных ценностей и повышения их рейтинга во всех сферах общественной жизни.

В техникуме реализуется план мероприятий, направленных на пропаганду и обучение навыкам здорового образа жизни, профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ.



**110-летию со дня рождения Сартакова Сергея Венедиктовича**, нашего земляка, российского советского писателя, Лауреата Государственной премии СССР, Героя Социалистического Труда, было посвящено много мероприятий в рамках урочной и внеурочной деятельности. Знакомство с произведениями С.В. Сартакова, описывающими его детство, сибирскую природу лирично, с огромной любовью и самоиронией, открыли студентам новую страницу нашей богатой литературы. В рамках городского конкурса художественного слова, ежегодно проводимого краевым Домом искусств совместно с нашим техникумом,

состоялась встреча студентов 13 профессиональных учебных заведений города и края.

В актовом зале техникума царил атмосфера доброжелательности и соучастия – переживали за всех исполнителей, их волнение передавалось зрителям и жюри, аплодировали от души. Многие выступления были очень яркими, оригинальными и надолго запомнятся всем присутствующим. Андрей Поленов, студент нашего техникума, удостоен Диплома лауреата 2 степени. А педагоги техникума, представившие сцену из комедии Н.В. Гоголя «Ревизор» стали безусловными фаворитами и заняли почетное 1 место.



142 студента техникума приняли участие в олимпиаде «Страна талантов» по дисциплинам: английский язык, история, литература, физика, информатика, обществознание.

С большим интересом и активно поучаствовали в ежегодной Красноярской ярмарке книжной культуры. Хорошей традицией стало участие студентов в Большом этнографическом диктанте, ежегодно проверяют свою грамотность в Тотальном диктанте, приняли участие во Всероссийском тестировании по знанию событий Великой Отечественной войны.

В 2018 году преподаватели и студенты техникума активно включились в проект Банка России "Финансовая грамотность" (осенняя и зимняя сессии - 43 урока, участие не менее 300 студентов). Также студенты техникума приняли участие в проекте СФУ онлайн - обучение по курсу "Основы предпринимательства" (14 студентов техникума). Преподаватели техникума в рамках проекта онлайн - обучение освоили курс повышения квалификации

"Облачный офис преподавателя" (3 чел.) и курс " Разработка интерактивного и мультимедийного контента для онлайн-курсов" (5 чел.).

### 3.5. Сводные данные об участии обучающихся в конкурсах, олимпиадах, проектах 2018 г.

Наименование олимпиады, конкурса	Уровень	Учредители	Количество участников	Призовые места
Региональный чемпионат WSR по компетенции «Окраска автомобиля» (февраль 2018г.)	Краевой	Министерство образования Красноярского края	1 чел	1 место
Региональный чемпионат WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (февраль 2018г.)	Краевой	Министерство образования Красноярского края	1 чел.	1 место
Региональный чемпионат WSR по компетенции «Кузовной ремонт» (февраль 2018г.)	Краевой	Министерство образования Красноярского края	1 чел.	1 место
Региональный чемпионат WSR по компетенции «Окраска автомобиля» (декабрь 2018г.)	Краевой	Министерство образования Красноярского края	2 чел.	3, 4 место
Региональный чемпионат WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (декабрь 2018г.)	Краевой	Министерство образования Красноярского края	1 чел.	5 место
Региональный чемпионат WSR по компетенции «Кузовной ремонт» (декабрь 2018г.)	Краевой	Министерство образования Красноярского края	1 чел.	1 место
Региональный этап Всероссийской олимпиады по специальности «ТО и ремонт автомобильного транспорта»	Федеральный	Министерство просвещения РФ	2 чел.	-
Краевой конкурс художественного слова, посвященный 110 –летию со дня рождения С.В. Сартакова	Краевой	Министерство культуры Красноярского края	8 чел.	1 место
Интеллектуальная игра «Дорога к здоровью»	Городской	ММАУ ЦМЗОЖ «Веста»	6 чел.	3 место, проект «Экомобиль»
Отборочный чемпионат WSR по компетенции	Федеральный	Союз ВСП	2 чел.	1 медальон превосходства

«Окраска автомобиля»				
Национальный чемпионат WSR по компетенции «Кузовной ремонт»	Федеральный	Союз ВСР	1	-
Всероссийская олимпиада по литературе, посвященная Году литературы в РФ	Федеральный	Интернет-издание «Профобразование»	12 чел.	2, 3 место
Предметные олимпиады «Страна талантов» (математика, физика, химия, информатика, литература)	Федеральный	Всероссийский социальный проект «Страна талантов»	240 чел.	Региональный уровень: 1, 2 место – англ.яз.; 1 место – история; 1, 2 место – математика; Муниципальный уровень: 1 место – история; 1 место физика, 1, 2,3 место – обществознание.
Олимпиада по английскому языку	Федеральный	Экспериментальная площадка ФИРО «Снейл»	3 чел.	-
V международная олимпиада «Интеллектуал», предмет - литература	Федеральный	Агентство исследовательских проектов «Познание»	6 чел	Диплом Победителя
Федеральный проект «Мега – Талант» (школьные олимпиады и конкурсы), олимпиада по литературе	Федеральный	ЦРТ «Мега – Талант»	10 чел.	2, 3 места
Федеральный проект «Мега – Талант» (школьные олимпиады и конкурсы), олимпиада по английскому языку	Федеральный	ЦРТ «Мега – Талант»	51 чел.	1, 3 место
Всероссийская олимпиада «Русская литература»	Федеральный	Эл. СМИ «Он-лайн олимпиада «Интеллектуальный мир»	12 чел	5 Дипломов 1 степени
Всероссийская олимпиада «Русский язык и культура речи»	Федеральный	Эл. СМИ «Он-лайн олимпиада «Интеллектуальный мир»	12 чел.	5 Дипломов 1 степени
Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку	Международный	Международный педагогический портал «Солнечный свет»	6 чел.	1 место
Открытый конкурс на знание русского языка	Международный	Международный институт	31 чел	5 Дипломов Победителя

		менеджмента ЛИНК (LINK)		
Открытая российская интернет-олимпиада по русскому языку	Федеральный	Центр гуманитарного образования Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования МетаШкола	5 чел	Диплом 1 степени, Диплом II степени
ФГОС – тест по физике	Федеральный	Эл. СМИ Центр дистанционной сертификации учащихся	20 чел.	Сертификаты
ФГОС – тест по математике	Федеральный	Эл. СМИ Центр дистанционной сертификации учащихся	5 чел	Сертификаты
Всероссийский конкурс «Человек и космос»	Федеральный	Эл. СМИ Центр дистанционной сертификации учащихся	15 чел.	Сертификаты
III Международный конкурс «Старт», предмет – математика	Международный	ООО «Веста»	4 чел.	2 Диплома II степени
Публикации в научно-практическом журнале «Российское просвещение»	Федеральный	Эл. СМИ научно-практический журнал «Российское просвещение»	3 чел.	Свидетельства о публикации
Тотальный диктант	Федеральный	Фонд поддержки языковой культуры граждан. Проект «Тотальный диктант»	28 чел.	Сертификаты
Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны»	Международный	Международный проект «Каждый день горжусь Россией»	36 чел.	Сертификаты
Большой этнографический диктант	Федеральный	Фонд Президентских грантов, Федеральное агентство по делам национальностей	44 чел	Сертификаты
ИТОГО			569чел	

### 3.6 Внеаудиторная занятость студентов

Наименование кружка, клуба, секции	Количество обучающихся	Руководитель
Волейбол	20	Алексеев М.В.
Футбол	24	Антоненко М.А.
Баскетбол	20	Худяков М.В.
Теннис	26	Пронина А.П.
Тайский бокс	10	Антоненко М.А.
Тренажерный зал	21	Антоненко М.А.
Группа здоровья	30	Антоненко М.А.
Клуб волонтеров «Доброе дело»	45	Азарова Е.А.
Добровольная дружина	20	Малыгин А.В.
Пожарно-спасательный отряд	10	Малыгин А.В.
ВПК «Шторм»	53	Калугин О.Г.
ВПК «Исток»	20	Малыгин А.В.
<b>Итого</b>	<b>299</b>	

Наименование кружка, клуба, секции	Количество обучающихся	Руководитель
Хореография	18	Пронина А.П.
Вокал «Бригантина»	55	Корепанова Г.Г.
Вокал «Волна»	10	Корепанова Г.Г.
КВН «Непохожие»	10	Азарова Е.А.
<b>Итого</b>	<b>93</b>	

#### Подтесовский филиал техникума

№	Наименование кружка, клуба, секции	Количество обучающихся	Руководитель
1	Волейбол	24	Юхневич С.В.
	Футбол	9	Юхневич С.В.
	Рукопашный бой	10	Худолеев Н.Г.
	Тренажерный зал	10	Юхневич С.В.
	Группа здоровья	20	Юхневич С.В.
	Хореография	24	Евсеева Т.Ф.
	Художественное слово	9	Юхневич С.В.
	Бокс	12	ДЮСШ им. Вольфа Худолеев Н.Г.
	ВПК « КОБР «ГРАНИТ»	10	
<b>Итого</b>		<b>128</b>	

### 3.7 Результаты исследования удовлетворенности обучающихся образовательным процессом

<b>Отношение к профессии</b>	
Факторы, которые сыграли решающую роль в выборе Вами профессии	Личная склонность к определенному виду деятельности- 24 %
	Советы (пример) друзей или родственников – 76 %
Цель Вашего обучения в техникуме	Получить профессиональные знания по профессии – 66,4 %
	Получить диплом – 33,6 %
Можете ли Вы сказать, что хорошо понимаете содержание своей будущей профессии?	Да, я хорошо представляю свою будущую профессиональную деятельность – 78%
	Для меня важно получить образование вообще – 22%
<b>Отношение к учебе</b>	
Изменилось ли Ваше отношение к учебе по сравнению со школой	Да (в худшую сторону) – 9,20%
	Да (в лучшую сторону) – 73,6 %
	Нет (как в школе, так и в техникуме) – 17,2%
Если Ваше отношение к учебе ухудшилось, то укажите основные причины	Низкий уровень преподавания – 5,3%
	Много ненужных предметов – 21,9%
	Несправедливое оценивание знаний – 6,6%
	Разочарование в профессии – 1,3 %
Что является, по Вашему мнению, главными причинами низкой успеваемости студентов?	Нежелание учиться – 45,9 %
	Однообразие занятий – 27,1 %
	Слабые школьные знания – 27,0 %

#### **Удовлетворенность условиями**

Удовлетворены ли Вы организацией учебного процесса	Да – 79,6 %
	Нет – 20,4%
Удовлетворены ли Вы бытовыми условиями проживания в общежитии	Да – 36,2 %
	Нет – 5,7 %
Удовлетворены ли Вы качеством питания	Да – 70,6 %
	Нет – 9,9 %



Удовлетворены ли Вы медицинским обслуживанием	Да – 46,3 % Нет – 29,4%
---	----------------------------

С результатами независимой оценки качества оказания услуг в КГАПОУ «Красноярский техникум транспорта и сервиса» можно ознакомиться на **информационном ресурсе Правительства РФ** (перейти по ссылке): <http://bus.gov.ru/pub/independentRating/detailsNew/24942#qualitativeResults>

### 3.8 Профессиональное обучение, дополнительное профессиональное образование

Техникум реализует образовательные услуги по программам профессионального обучения, переподготовки и повышения квалификации:

Водитель-наставник автомобильного транспорта

Водитель автомобиля категорий А, В, С, Д; Е

Водитель трамвая

Водитель троллейбуса

Водитель мототранспортных средств

Инструктор по вождению автомобиля

Аттестация водителей по перевозке пассажиров

Подготовка водителей к прохождению государственного технического осмотра

Подготовка водителей транспортных средств категорий «В» и «С», оборудованных устройствами для подачи спецсигналов

Узкоспециализированная подготовка по направлениям:

Техническое обслуживание и ремонт автоматической трансмиссии

Регулирование развала-схождения колес автомобилей

Окраска автомобиля (автомаляр)

Слесарь по ремонту двигателей внутреннего сгорания

Контролёр технического состояния автотранспортных средств

Колорист (подбор красок и автоэмалей)

Шиномонтажник (шиномонтаж, балансировка и вулканизация колес)

Диагностика и регулировка топливных систем автомобилей

Диагностика электрооборудования автомобилей

**Сводные данные о количестве получивших образовательную услугу по программам профессионального обучения, дополнительного профессионального образования**

Водитель													
кат «В»	«С»	«СЕ»	Машинист крана автомобильного	Троллейбус	Трамвай	Стропальщик	Маляр	Колорист	Моторист	Рулевой	Матрос	Электрогазосварщик	ИТОГО
208	0	20	8	32	5	2	1	-	16	95	-	13	395

<b>Программы переподготовки</b>							
<b>Водитель</b>							
С категории ТС "В" на категорию ТС "С"	С категории ТС "С" на категорию ТС "Д"	Слесарь по ремонту автомобилей	Маляр (автомаляр)	Судоводитель (ДПО)	Судовой механик (ДПО)	Судоводитель-судомеханик (ДПО)	ИТОГО
<b>83</b>	<b>79</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>34</b>	<b>225</b>

<b>Программы повышения квалификации</b>					
Водитель тр. средств кат. «В», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	Водитель тр. средств кат. «С», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	Маляр	Водитель - наставник	«Демонстрационный экзамен как вид ГИА по профессиям/специальностям, входящим в область подготовки «инженерные и промышленные технологии» в соответствии с новыми ФГОС по ТОП-50».	ИТОГО
<b>114</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>206</b>

**ПОКАЗАТЕЛИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,  
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

Приложение N 3  
Утверждены  
приказом Министерства образования  
и науки Российской Федерации  
от 10 декабря 2013 г. N 1324

Список изменяющих документов  
(в ред. [Приказа](#) Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	732
1.1.1	По очной форме обучения	668
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	64
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	151
1.2.1	По очной форме обучения	87
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	64
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	7
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	
1.5	Утратил силу. - <a href="#">Приказ</a> Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	
1.1.1	По очной форме обучения	517
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих	256человек/38,3 %

	государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	97 человек/46,9%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	66 человек/71,7%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	39 человек/40,2 %
1.11.1	Высшая	10 человек/10,3%
1.11.2	Первая	29 человек/29,9 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	30 человек/31%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	12/14,6%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <a href="#">≤*</a>	132
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	134226,07
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	661,21
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	92,70
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	99,8

(пп. 2.4 в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)

3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	17377500 кв. м / 32,5 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	16 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	130 человек/ 16,5% / 0
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0/0
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.3.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.4.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.5.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со	0

	сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.6.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со	0



	сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	0 человек/0%

(п. 4 введен [Приказом](#) Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)

-----  
<\*> Заполняется для каждого филиала отдельно.