

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ПОУ «Кушвинская  
спортивно-техническая школа РО  
ДОСААФ России Свердловской  
области»

А.К.Вырупаев

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017г.

**Отчет**  
**по результатам самообследования**  
**ПОУ «Кушвинская спортивно-техническая школа РО ДОСААФ России**  
**Свердловской области»**

Самообследование проведено на основании приказа (по основной деятельности) № 119 от 19 августа 2017 года:

Председатель: \_\_\_\_\_ зам. начальника по УПЧ Вырупаев А.К.

Члены комиссии: \_\_\_\_\_ главный бухгалтер Тешаева Г.Г.,

\_\_\_\_\_ гл. механик Кагилев А.Г.,

\_\_\_\_\_ руководитель учебного подразделения Тешаев Т.А.

**1. Оценка образовательной деятельности.**

Образовательная деятельность Профессионального образовательного учреждения «Кушвинская спортивно-техническая школа Регионального отделения Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Свердловской области»

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобнауки от 26.12.2013г. №1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014г., регистрационный №33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. №292.

**2. Оценка системы управления организации.**

Управление образовательной деятельности организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ПОУ «Кушвинская спортивно-техническая школа РО ДОСААФ России Свердловской области».

**3. Оценка организации учебного процесса.**

Организация учебного процесса соответствует требованиям Программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий, подкатегорий:

«А»; «А1»; «В»; «С»; «Д»; «М»; с «В на С»; «С на Д»; «В на Д» методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных руководителем образовательной организации.

**4. Оценка качества кадрового обеспечения**

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера

производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

### **1. Оценка качества учебно-методического обеспечения**

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- Примерными программами профессиональной и подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- Программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- Материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;

### **2. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения**

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий, подкатегорий «А»; «А1»; «В»; «С»; «Д»; «М»; с «В на С»; «С на Д»; «В на Д» в полном объеме.

## 2. Оценка материально-технической базы

### 4. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Марка, модель	DAEW OO NEXIA GL	LADA 111930	LADA 111730	LADA 111930	LADA 111730	LADA 111730	SKODA FABIA	SKODA FABIA	ЗИЛ 130	КАМА 3-43105	ПА342 30-02	ЛА3-695	ММВ3 3-115	HAOJIN 125PATRON	Восход-3М	XGJAO XGJ150-23 PATRON SPOR T150	HONDA Такт	Meiduo MD-50	КМЗ-8284
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	грузовой	грузовой	автобус	автобус	Мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	скутер	скутер	автоприцеп
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B	B	B	B	C	C	D	D	A1	A1	A	A	M	M	E
Год выпуска	2009	2010	2011	2011	2011	2012	2013	2013	1977	1985	2005	1994	1980	2012	1992	2013	2005	2009	2002
Государственный регистрационный знак	M924 PE96	P011 TO96	C440 UB96	C311 UB96	T343 E096	Y059 BK96	A492 YT196	AO90 MT196	C657 HY96	1345A E76	BB 09966	АН290 66	3257 AC66	1250 AT66	4265 AC66	2077A Y66	-	-	AM 319766
Регистрационные документы	66 CX 576525	66 УУ 884438	66 ХВ 164299	66 ХВ 164041	66 УУ 884434	74 ХЕ 443030	66 13 № 289922	66 41 № 195903	66 УС 405825	76 TP 072311	66 58 360880	66 УВ 792274	66 УУ 884688	66 08 № 957138	66 25 №3302 87	66 46 464724	-	-	66HA 235319
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность	аренда	собственность	аренда	собственность	аренда	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность	аренда	аренда

Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствует требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствие требованиям по тех.эксплуатации	Соответствует требованиям по тех.эксплуатации	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	не имеется	не имеется	не имеется	не имеется	не имеется	имеется	не имеется	не имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	не имеется	не имеется	не имеется	не имеется	не имеется	не имеется	не имеется	не имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	Механическая	механическая	автоматическая	автоматическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	автоматическая	автоматическая	не имеется	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	не имеется	не имеется	не имеются	не имеются	не имеются	не имеются	не имеются	не имеется
Зеркала заднего вида для обучающего вождению	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	не установлены	не установлены	не установлены	не установлены	не установлены	не установлены	не установлены	не установлены

<sup>1</sup> Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

соответстви и с п. 5 Основных положений																				
Опознават ельный знак «Учебное транспортн ое средство» в соответств ии с п. 8 Основных положений	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	устано влен	не устано влен	не установл ен	не устано влен	не устано влен	не устано влен	не устано влен	установ лен
Наличие информац ии о внесении измени й в конструкц ию ТС в регистрац ионном документ е	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	имеетс я	не имеетс я	не имеется	не имеетс я	не имеетс я	не имеетс я	не имеетс я	не имеется
Страхово й полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организац ия)	ЕЕЕ № 100129 7688, с 28.05.2 017г. по 27.05. 2018г.	ЕЕЕ № 100132 6007, с 03.11.2 017г. п2.11. 2018г.	ЕЕЕ № 100130 7151, с 18.07.2 017г.п по 17.07. 2018	ЕЕЕ № 100130 7149, с 18.07.2 017г. по 17.07. 2018г.	ЕЕЕ № 090217 9309, с 22.09.2 017г. по 21.09. 2018г.	ЕЕЕ № 090216 3138, с 28.02.2 017г. по 27.02. 2018г.	ЕЕЕ № 100133 4471, с 29.12.2 017г. по 28.12. 2018г.	ЕЕЕ № 070263 7375, с 30.03.. 2017г. по 31.03. 2018г.	ЕЕЕ № 100130 6533, с 21.10.. 2017г. по 20.10. 2018г.	ЕЕЕ № 039179 6979, с 29.12.2 017г. по 28.12. 2018г.	ЕЕЕ № 100128 8015, с 22.11.2 017г. по 21.11. 2018г.	ЕЕЕ № 090700 0519, с 07.12.2 017г. по 06.12. 2018г.	ЕЕЕ № 100129 7690, с 28.05.2 017г. по 27.05. 2018г.	ЕЕЕ№ 1001297 689, с 23.05.20 17г. по 22.05. 2018г.	ЕЕЕ № 100130 6534, с 21.10.2 017г. по 20.10. 2018г.	ЕЕЕ № 090217 9310 с 14.09.2 017г. по- 13.09. 2018г.				
Техничес кий осмотр	с 12.05.2 017 до	с 31.10.2 017 до	с 18.07.2 017 до	с 17.02.2 017 до	с 08.09.2 017 до	с 27.02.2 017 до	с 25.12.2 017 до	с 33.03.2 017 до	с 13.10.2 017 до	с 29.12.2 017 до	с 15.05.2 017 до	с 01.04.2 017 до	с 23.05.2 017 до	с 23.05.20 17 до	с 17.10.2 017 до	с 13.09.2 017 до				

(дата прохождения, срок действия)	12.05. 2018г.	31.10. 2018г.	18.07. 2018г.	17.02. 2018г.	08.09. 2018г.	27.02. 2018г.	25.12. 2018г.	31.03. 2018г.	13.10. 2018г.	29.12. 2018г.	17.05. 2018г.	01.04. 2018г.	23.05. 2018г.	23.05. 2018г.	17.10. 2018г.	13.09. 2018г.				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)²	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует

3. Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 19 прицепов 1

4. Данное количество механических транспортных средств соответствует: \_\_\_\_\_ количеству обучающихся в год³.

² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

³ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{ТС} - 1)) / T$ , где K – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году;  $N_{ТС}$  – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

## II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории <sup>4</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>5</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Вырупаев Александр Константинович	66 ВС № 015170 03.06.2009-03.06.2019	А, В, С	Свидетельство серии ПП № 000123 от 27.02.2012г.	удостоверение серия ПМ № 00035 от 11 октября 2017г.	Штат СТШ
Григорьев Сергей Александрович	66 ВС № 015526 24.07.2009-24.07.2019	А, В, С	Свидетельство серии ПП № 000124 от 27.02.2012г.	удостоверение серия ПМ № 00079 от 11 октября 2017г.	договор
Головизин Александр Владимирович	66 ВС № 015525 24.07.2009-24.07.2019	А, В, С, D, E к ВСД	Свидетельство серии ПП № 000135 от 27.02.2012г.	удостоверение серия ПМ № 00037 от 11 октября 2017г.	Штат СТШ
Хайдуков Александр Анатольевич	66 ВС № 015973 14.10.2009-14.10.2019	А, В	Свидетельство серии ПП № 000122 от 27.02.2012г.	удостоверение серия ПМ № 00038 от 11 октября 2017г.	Штат СТШ
Хайдуков Анатолий Анатольевич	66 ВС № 015952 13.10.2009-13.10.2019	В	Свидетельство серии ПП № 000125 от 27.02.2012г.	удостоверение серия ПМ № 00039 от 11 октября 2017г.	договор
Кротов Олег Аркадьевич	66 ВС № 015472 15.07.2009-15.07.2019	В, С, D, E к С	Свидетельство серии ПП № 000128 от 27.02.2012г.	удостоверение серия ПМ № 00040 от 11 октября 2017г.	Штат СТШ
Кагилев Александр Григорьевич	66 21 № 440476 18.03.2015-18.03.2025	А, В, С, D	- Свидетельство серии Б № 000107 от 15.10.2014г., -удостоверение проф.компетен.серия УЦ № 001133 от 15.04. 2013г.	удостоверение серия ПМ № 00041 от 11 октября 2017г.	Штат СТШ
Тешаев Тимур Анварович	66 33 № 010856 23.05.2017-07.06.2023	А, В, С	-Свидетельство серии Б № 000108 от 15.10.2014г., - удостоверение проф.компетен.серия УЦ № 000473 от 16.04.2012г.	удостоверение серия ПМ № 00004 от 11 октября 2017г.	Штат СТШ
Мантуров Игорь Ефимович	66 15 № 090999 23.05.2014-23.05.2024	А, В	-Свидетельство серии А № 1075 от 08.08.2011г.	удостоверение серия ПМ № 00043 от 11 октября 2017г.	договор

<sup>4</sup> Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

<sup>5</sup> Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

### III. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности <sup>6</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>7</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Тешаев Тимур Анварович	Основы законодательства в сфере дорожного движения; устройство и техническое обслуживание транспортных средств; основы безопасного управления транспортным средством; основы организации перевозок; психологические основы деятельности водителя	<p>- Диплом КБ № 56396 от 09.01.2013г.</p> <p>Присуждена квалификация: информатик-аналитик по специальности «прикладная информатика в образовании»,</p> <p>- Свидетельство серия П № 242 от 03 февраля 2014г.</p> <p>- удостоверение проф. компетен.серия УЦ № 000473 от 16.04.2012г.</p>	- удостоверение серия ПК № 00057 от 11.10.2017г.	Штат СТШ
Кривых Юрий Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения; устройство и техническое	<p>- Диплом УПИ 129630 от 18.06.1992г.</p> <p>По специальности: «инженер - металлургии»</p>	- удостоверение серия ПК № 00005 от 11.10.2017г.	договор

<sup>6</sup> Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н.

<sup>7</sup> Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".



	обслуживание транспортных средств; основы безопасного управления транспортным средством; основы организации перевозок			
Калинина Наталья Александровна	Первая помощь при ДТП	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Диплом МТ № 023871 от 02 марта 1988г.</li> <li>По специальности: фельдшер.</li> <li>- Удостоверение № 4835 от 13.07.2007г.</li> <li>Подтверждена квалификация: высшая, по специальности: лечебное дело.</li> <li>- Свидетельство № 528 от 16.11.2011г. о прохождении подготовки по программе «Первая помощь»,</li> <li>- свидетельство серии ПП № 000126 от 27.02.2012г.</li> <li>- Удостоверение о повышении квалификации 316600277261 рег. № 3583 г.Екатеринбург от 05.12.2017г.</li> </ul>	- удостоверение серия ПК № 00006 от 11.10.2017г.	договор

#### Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Свидетельство 66 АЕ № 253802 о государственной регистрации права, от 18.01.2012г., оперативное управление, договор безвозмездного пользования (ссуды) земельными участками № 8/2 УФО от 01.04.2013г. на срок 10 (десять) лет.

Размеры закрытой площадки или автодрома<sup>8</sup>: площадь – 4976 кв.м., асфальтовое покрытие.

<sup>8</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

## Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

- Договор безвозмездного пользования муниципальным имуществом № 09 с 25.12.2017г. по 25 ноября 2022года;

- Договор о предоставлении имущества в безвозмездное пользование от 01 января 2015г. до 31.12.2020г.;

- Договор аренды класса ЛПЗ с НОУ Нижнетагильской школой ДОСААФ России от 10.10.2014г. до 10.10.2019г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок

действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов: - 5

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	624300, Свердловская обл., г.Кушва, ул.Майданова,8	43,8	30
2	624300, Свердловская обл., г.Кушва, ул.Майданова,8	28,7	26
3	624315, Свердловская обл., п.Баранчинский, ул.Победы,9	64,6	30
4	Тренажерный класс , 624300, Свердловская обл., г.Кушва, ул.Майданова,8	10,3	1
5	Класс ЛПЗ, г.Нижний Тагил, ул.Автомобилистов, 1	592,6	

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует: 14 групп в год. Наполняемость учебной группы не более 30 человек.

## **VI. Информационно-методические и иные материалы**

- Учебный план: имеется
- Календарный учебный график: имеется
- Методические материалы и разработки: соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: имеется.
- Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеется.
- Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются.
- Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются.

- Расписание занятий: имеется.
- Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1»): в наличие 7 действующих маршрутов имеется.

#### **Сведения об оборудовании и технических средствах обучения**

- Тренажер (при наличии): имеется.  
 Марка, модель:  
 1. АТК-03 Производитель: Россия, Научно-производственное предприятие «Гидро-механические системы»;  
 2. Автотренажер «FORWARD» серии V10  
 Заводской номер 10060113, г.Новосибирск, 31.06.2010г.
- Компьютер с соответствующим программным обеспечением: имеется.

#### **Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации: имеется

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» www://dosaaf-kushva. Ru отчета о результатах самообследования: имеется

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным : имеется

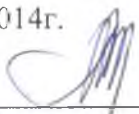
#### **Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения, медицинское обеспечение безопасности дорожного движения - обязательные предрейсовые медицинские осмотры.

#### **Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:**


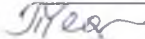
Учебно – материальная база ПОУ «Кушвинская спортивно-техническая школа РО ДОСААФ России Свердловской области» отвечает требованиям установленным в приказе Минобрнауки России от 26.12.2013г. №1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий», вступивших в силу с 11 августа 2014г.

Председатель:



Вырупаев А.К.

Члены комиссии:

 главный бухгалтер Тешаева Г.Г,  
 руководитель учебного подразделения Тешаев Т.А.