

Утверждаю
Директор ГПОУ «ЧТОТиБ»
Л.В.Косьяненко



Отчет

самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность и реализующей основные программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, соискателя лицензии на осуществление образовательной деятельности по указанным программам

г. Чита

«12» октября 2020 г.

Должностными лицами: директор ГПОУ «ЧТОТиБ» Л.В.Косьяненко, начальник Автоцентра ГПОУ «ЧТОТиБ» С.Н.Рогалев, начальник гаража ГПОУ «ЧТОТиБ» А.Г.Алексеев проведено обследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий <1>:

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Читинский техникум отраслевых технологий и бизнеса»,
ГПОУ «ЧТОТиБ»

(полное и сокращенное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность,

672000, Забайкальский край, город Чита, улица Бабушкина, 66,
672000, Забайкальский край, город Чита, улица Хабаровская, 15, ОГРН
1027501147134, ИНН 7536009015, официальный сайт
www.chtotib.ru, электронная почта chtotib@yandex.ru
(адрес местонахождения, ОГРН, ИНН, адрес официального сайта в сети Интернет)

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением:

75Л02 № 0000646, Лицензия № 283 от 08 июня 2016 года, выдана Министерством образования, науки и молодежной политики Забайкальского края, приложение № 1 серия 75Л02 № 0001412 ,серия 75Л02 № 0001413

(серии, номера, даты выдачи лицензии и приложения, наименование лицензирующего органа, выдавшего их)

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Хабаровская, 15, кабинет № 7

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права 75АА 576744, дата выдачи 09.06.2014, выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Забайкальскому краю, бессрочно
(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 81,6

Количество посадочных мест: тренажеры

2. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Хабаровская, 15, кабинет № 10

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права 75АА 576744, дата выдачи 09.06.2014, выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Забайкальскому краю, бессрочно
(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 54,6

Количество посадочных мест: 30

3. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Хабаровская, 15, кабинет № 13

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права 75АА 576744, дата выдачи 09.06.2014, выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Забайкальскому краю, бессрочно
(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 56,9

Количество посадочных мест: 30

4. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Хабаровская, 15, кабинет № 17

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права 75АА 576744, дата выдачи 09.06.2014, выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Забайкальскому краю, бессрочно
(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 37,5

Количество посадочных мест: 30

5. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Бабушкина, 66,

лаборатория № 1

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права 75АА 576744, дата выдачи 09.06.2014, выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Забайкальскому краю, бессрочно
(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 69,1

Количество посадочных мест: 30

6. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Бабушкина, 66, лаборатория №2

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права 75АА 576744, дата выдачи 09.06.2014, выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Забайкальскому краю, бессрочно
(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 69,1

Количество посадочных мест: 30

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

Ф.И.О.	Учебный предмет	Документ об образовании	Удостоверен о повышении квалификации и	Оформление в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или нет)
Шипицина Маргарита Алексеевна	Основы законодательства в сфере дорожного движения	107505 0231068, ФГБОУ ВПО «Забайкальский государственный университет», квалификация инженер, специальность: подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование, 30.06.2014	422408438866 от 25.10.2019 года, ГПОУ «Кемеровский профессионально-технический техникум»	В штате
Мартянов Александр Николаевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения	ТВ 600025, Ташкентское высшее общевоинское командное училище имени В.И.Ленина, квалификация	752400409035 от 26.01.2018, ГПОУ «Читинский техникум отраслевых технологий и бизнеса»	В штате

		офицер с высшим военно-специальным образованием, инженер по эксплуатации танковой и автомобильной техники, специальность: командир тактических мотострелковых войск, 20.07.1989		
Барвинская Татьяна Владимировна	Психофизиологические основы деятельности водителя	ВСГ № 4983166, ГОУ ВПО «Забайкальский государственный гуманитарно-педагогический университет им. Н.Г.Чернышевского», учитель географии по специальности «География», ПП № 583742, Бурятский государственный университет, квалификация педагог-психолог	МТНТЖС -000294, АНО ДПО «Иркутский межрегиональный центр образовательных и медиационных технологий», 2019 год	В штате
Цухулаева Елена Витальевна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	75 СПА 0002387, ГОУ СПО «Читинский медицинский колледж», фельдшер, специальность лечебное дело	Рег. номер № 433, ГУЗ «Краевой наркологический диспансер», 2018 год	В штате

2. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств,	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности

			ограничения, стаж	выдан)		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Ерофеев Алексей Георгиевич	АП 080283 ГПОУ «Забайкальский государственный колледж», регистрационный номер № 0141, квалификация техник-механик, мастер производственного обучения, специальность: «Механизация сельского хозяйства» от 28.06.1977	99 10 121675, действительно до 13.09.2029, разрешенные категории А,А1,В,В1,С,С1, стаж 20 лет	752404889234, рег. номер 389-19, дата выдачи 01.11.2019, выдан ГПОУ «Читинский политехнический колледж»	нет	Договор оказания услуг
2.	Калгин Александр Николаевич	ВТ № 796937, Читинский политехнический техникум, регистрационный номер № 10843, квалификация техник-механик, специальность: Техническое обслуживание и ремонт автомобилей от 30.06.1980	99 09 414789, действительно до 29.11.2029, разрешенные категории В,В1. Стаж 20 лет	752402135845, рег. номер 222-18, дата выдачи 17.10.2018, выдан ГПОУ «Читинский политехнический колледж»	нет	Договор оказания услуг
3.	Миков Александр	№ 7081, Техническое училище	75 29 683743, действительно до 28.11.2026,	752403544828, рег. номер 00116, дата выдачи 07.03.2019, выдан ГПОУ	нет	Договор оказания услуг

	Антонович	№ 27 железнодорожников г. Семипалатинск, квалификация слесарь по ремонту подвижного состава (тепловозов), специальность: слесарь по ремонту тепловозов 3 разряда от 15.07.1979	разрешенные категории В,В1, С,С1,Д,Д1.Стаж 33 лет	«Забайкальский государственный колледж»		
4.	Мартынов Александр Николаевич	ТВ 600025, Ташкентское высшее общевойсковое командное училище имени В.И.Ленина, квалификация офицер с высшим военным специальным образованием, инженер по эксплуатации танковой и автомобильной техники, специальность: командир тактических мотострелковых войск, 20.07.1989	75 YN 502168, действительно до 29.12.2020, разрешенные категории В,В1, С,С1. Стаж 32 года.	752409153923, рег. номер 3158, дата выдачи 14.07.2020, выдан ГПОУ «Читинский техникум отраслевых технологий и бизнеса»	нет	Договор оказания услуг
5.	Шипицина Маргарита Александровна	107505 0231068, ФГБОУ ВПО «Забайкальский	99 10 120958, действительно до 30.08.2029, разрешенные категории В,В1. Стаж 13 года.	752409153924, рег. номер 3159, дата выдачи 14.07.2020, выдан ГПОУ «Читинский техникум отраслевых технологий и бизнеса»	нет	Договор оказания услуг

		государственный университет», квалификация инженер, специальность: подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование, 30.06.2014				
6.	Куйдин Алексей Давыдович	Э № 522092, Читинский индустриально-педагогический техникум, квалификация техник-механик, мастер производственного обучения, 30.06. 1975	75 35 879586, действительно до 03.02.2028, разрешенные категории А, А1,В,В1, С,С1,Д.Д1,ВЕ, СЕ, С1Е. Стаж 46 лет.	752409153933, рег. номер 3167, дата выдачи 14.07.2020, выдан ГПОУ «Читинский техникум отраслевых технологий и бизнеса»	нет	Договор на оказание услуг

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план:

имеется, соответствует требованиям

(наличие, соответствие требованиям соответствующей
Примерной программы)

Календарный учебный график: имеется
(наличие)

Рабочие программы учебных предметов: имеются
(наличие)

Методические материалы и разработки: соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке:
в наличии

(наличие, описание)

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей

согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии
Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии
Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии
Расписания занятий: имеются
(наличие)

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. 1) Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):
Адрес местонахождения:
Забайкальский край, г.Чита. ул. Романовский тракт, 43
Правоустанавливающие документы: Выписка из ЕГРН, кадастровый номер 75:32:010307:126, Договор о сетевой форме реализации образовательных программ от 03.08.2020 г. б/н
(реквизиты, срок действия)
Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: Категория «В»
Габаритные размеры, площадь: 50/52 (длина/ширина.м). S=0,26 га
Ограждение: площадка ограждена
(наличие, вид и целостность)
Покрытие: асфальтобетонное покрытие, водоотвод имеется
(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)
Эстакада: имеется с продольным уклоном 10%, габариты 23,5/4,8 (длина, ширина, м), парапет Б-0,5 м.
(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств по категориям, подкатегориям транспортных средств)
Освещенность: имеется, искусственное освещение, 4 осветительные установки
(наличие, вид, количество осветительных установок)
Технические средства организации дорожного движения: отсутствуют
(наличие, вид, количество)
Разметочное оборудование: имеется, дорожная разметка, стойки
(наличие, вид, количество)
- 2). Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):
Адрес местонахождения:
Забайкальский край, Читинский район, с.Колочное, агрогородок «Опытный»
Правоустанавливающие документы: Договор безвозмездного пользования от 01.09.2020 г. б/н сроком на 5 лет;
(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: категория «С», категория «СЕ», переподготовка водителей с категории «В» на категорию «С», с категории «С» на категорию «В», с категории «С» на категорию «D»;

Габаритные размеры, площадь: длина – 77 м, ширина – 65 м,

Площадь: 0,5 га

Ограждение: имеется, целостное проволочное ограждение
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: однородное асфальто-бетонное покрытие, имеются продольный и поперечный уклоны, водоотвод имеется

(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны,
наличие водоотвода)

Эстакада: размер 60 м., уклоны 16%, имеется металлическое ограждение
(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина
транспортных средств по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: не имеется

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: не имеется
(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: имеется, пластиковые стойки, 96 шт.
(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: имеется, многофункциональная сетевая версия 37 «Professional», (Теоретический экзамен в ГИБДД) МААШ.

(наличие, вид, количество)

2. Обустройство учебных кабинетов:

1. Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Бабушкина, 66,

Учебное оборудование: соответствует

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного
Примерными программами)

материалов, установленных Примерными программами)

2. Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Бабушкина, 66,

Учебное оборудование: соответствует

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного
Примерными программами)

3. Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Хабаровская, 15, кабинет № 7

Учебное оборудование: соответствует

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного
Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: соответствуют

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

4. Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Хабаровская, 15, кабинет № 10

Учебное оборудование: соответствует

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: соответствуют

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

5. Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Хабаровская, 15, кабинет № 13

Учебное оборудование: соответствует

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: соответствуют

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

6. Адрес местонахождения: Забайкальский край, г.Чита, ул. Хабаровская, 15, кабинет № 17

Учебное оборудование: соответствует

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: соответствуют

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 430 гр. количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

$$\text{Кат. «В» } n=(0.75*6912)/134=38$$

$$\text{Кат. «С» } n=(0.75*6912)/130=39$$

$$\text{Кат. «D» } n=(0.75*6912)/196=26$$

$$\text{Кат. «Е» } n=(0.75*3456)/16=162$$

$$\text{с кат. «С» на кат. «В» } n=(0.75*3456)/34=76$$

$$\text{с кат. «В» на кат. «С» } n=(0.75*3456)/46=55$$

$$\text{с кат. «С» на кат. «D» } n=(0.75*3456)/74=34$$

Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n=(0,75*Фпом*П)/Ргр$
 где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %);
 Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

3. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Марка, модель	LADA, 219120, LADA GRANTA	LADA, 21930, LADA GRANTA	BA3 – 21053, LADA 2105	LADA.210740,LADA 2107	LADA.210540,LADA 2105	LAD A. 210540,LA DA 2105	BA3 – 21053, LADA 2105	ПР ИЦ ЕП	ЛА36 95Н	ЗИЛ 4502	ПР ИЦ ЕП
Тип	легковой	легковой	легков ой	легковой	легковой	легко вой	легко вой	гру зовой	автоб ус	грузо вой	лег ковой
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В	В	В	Е	Д	С	В
Тип трансмиссии	автомат	автомат	механ ика	механик а	механик а	меха ника	меха ника	-	меха ника	меха ника	-
Государственный регистрационный знак	M860EB 75	M185HP 75	B873P H75	K208KH 75	K818E M75	E558 MH7 5	E754 BX7 5	AB 028 075	K515 ХА	T505 AT7 5	AE 011 6
Основание владения	собстве нность	собстве нность	собств енност ь	собстве нность	собстве нность	собс твен ность	собс твен ность	аре нда	собс твен ность	собс твен ность	аре нда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	имеется	имеется	имеет ся	имеется	имеется	имее тся	имее тся	им еет ся	имее тся	имее тся	им еет ся
Наличие тягово-цепного (опорно-цепного) устройства	есть	отсутс вует	есть	отсутс вует	отсутс вует	отсу тств ует	отсу тств ует	ест ь	отсу тств ует	есть	ест ь
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	17.01.2020 - 18.01.2022	06.03.2020 - 07.03.2022	08.05.2020- 09.05.2021	03.02.2020 – 04.02.2021	27.11.2019 – 28.11.2020	27.1.1.2019 - 26.1.1.2020	27.08.2019 - 27.08.2020	09.09.2019 - 09.09.2020	09.09.2019 - 09.09.2020	19.12.2019 – 19.12.2020	27.08.2019 – 27.08.2020

						20	21	09.2021	21	20	08.2021
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ККК № 3006648 955,02.1 2.2019 - 01.12.2020 Филиал ПАО СК «Росгсстрах» в Забайкальском крае	ККК № 3012214 5594,06. 03.2020 - 05.03.2020 Филиал ПАО СК «Росгсстрах» в Забайкальском крае	ННН № 30175 58890, 19.05. 2020 - 18.05. 2021 Филиал ПАО СК «Росгсстрах» в Забайкальском крае	ККК № 3012214 577, 04.02.2020 – 03.02.2021 Филиал ПАО СК «Росгсстрах» в Забайкальском крае	ККК № 3006648 951, 27.11.2019- 26.11.2020, Филиал ПАО СК «Росгсстрах» в Забайкальском крае	ККК № 3006 6489 27.1 1.20 20, Филиал ПАО СК «Росгсстрах» в Забайкальском крае	ККК № 3006 4914 22.1 0.20 19 – 21.1 0.20 20, Филиал ПАО СК «Росгсстрах» в Забайкальском крае	-	ННН № 3017 5589 84,1 0.09. 2020 - 19 - 09.0 9.20 21 Филиал ПАО СК «Росгсстрах» в Забайкальском крае	ККК № 3010 9533 86, 22.1 2.20 19 - 21.1 2.20 20 Филиал ПАО СК «Росгсстрах» в Забайкальском крае	-
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт категории «В» - 7 (2 – АКПП, 5 - МКПП), категории «С»- 1, категории «D» -1.

Мототранспорт нет, прицепы - 2.

(категории (подкатегории) транспортных средств)

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год- 570.

Кат. «В м/т» $K=(7,2*24,5*12*(5-1))/54=156$

Кат. «В а/т» $K=(7,2*24,5*12*2)/52=81$

Кат. «С» $K=(7,2*24,5*12*1)/70=30$

Кат. «D» $K=(7,2*24,5*12*1)/100=21$

Кат. «Е» $K=(7,2*24,5*12*1)/24=88$

с кат. «С» на кат. «В» $K=(7,2*24,5*12*1)/26=81$

с кат. «В» на кат. «С» $K=(7,2*24,5*12*1)/38=55$

с кат. «С» на кат. «D» $K=(7,2*24,5*12*1)/36=58$

Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K=(t*24,5*12*(N_{тс}-1))/T$, где К – 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.

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) отсутствует
(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии): имеется

Универсальный тренажер легкового автомобиля Forward с тремя мониторами.

(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии): имеется

Тренажер-манекен для обработки навыков оказания первой медицинской помощи, Александр 1:01

(наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте имеется

V. Выводы по результатам обследования

- представленная учебно-материальная база установленным требованиям соответствует

- закрытые площадки располагаются по адресам: г.Чита Романовский тракт, 43 и г. Чита, агрогородок «Опытный» соответствуют требованиям,

- мастера производственного обучения прошли обязательный периодический медицинский осмотр (не реже одного раза в год);

- преподаватели и мастера производственного обучения прошли повышение квалификации (не реже один раз в три года);

-техническое состояние автомобилей соответствует (на всех автомобилях имеются аптечки, огнетушители, знаки аварийной остановки).

Акт составил (а):

Начальник Автошколы «Автоцентр» ЧТОТиБ

Рогалев С.Н. _____

(должность лица, проводившего обследование)
(Ф. И. О.)

Начальник Гаража

Алексеев А.Г. _____

(должность лица, проводившего обследование)
(Ф. И. О.)