

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «БАРС»

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

1. Общая характеристика учреждения

1.1. Дата создания организации: 15 февраля 2022 г.

1.2. Место нахождения Учреждения: Юридический адрес 392018, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская ,д.61, пом. 1.

Телефон 8-(4752) 400 - 400, электронный адрес: 20bars22@mail.ru

Сайт образовательного учреждения: www.bars68.ru

1.3. Адрес осуществления образовательной деятельности: Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская ,д.61, пом. 1.

1.4. Закрытая площадка: Тамбов, проезд Монтажников, 2Г.

1.5. Обособленные структурные подразделения (филиалы): НЕТ

1.6. Учредители ООО «БАРС»: Иванов Валерий Николаевич, Дубовицкая Тамара Ивановна.

1.7. Генеральный директор автошколы ООО «БАРС»: Иванов Валерий Николаевич

1.8. Наличие Устава: Устав ООО «БАРС» утвержден решением учредителей № 1 от 01.02.2022 г.

Зарегистрирован инспекцией Федеральной налоговой службы по г. Тамбову 15.02.2022 года за основным государственным регистрационным номером 1226800000492

1.9. Наличие свидетельств, лицензий: - Свидетельство о государственной регистрации юридического лица, выданное Инспекцией ФНС России г. Тамбову 15 февраля 2022 года (ОГРН 1226800000492) - Свидетельство государственной регистрации ООО «БАРС»

1.10. Автошкола ООО «БАРС» реализует программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «В» Обучение ведется на русском языке

1.11. Водитель автомобиля категории «В» 190/188 часов.

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	43	30	13
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Основы управления транспортными средствами	15	12	3
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	17	8	9
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	20	18	2
Основы управления транспортными средствами	13	8	5

категории "В"			
Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией) ¹	56/54		56/54
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	9	8	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	7	6	1
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	196/194	100	96/94

¹обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией

1.13. Подготовка водителей осуществляется по следующим формам обучения: очная.

1.14. Сроки обучения: Подготовка водителей ТС категории «В» от 2 до 3 месяцев.

2. Материально-техническое, учебно-методическое и кадровое обеспечение образовательной деятельности

- оснащенными зданиями, строениями, сооружениями,
- объектами и помещениями социально-бытового назначения,
- оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий

Раздел 2.1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

№ п/п	Фактически адрес зданий, строений, сооружений, помещений, территорий	Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, учебно-вспомогательные, подсобные, административные и др.) с указанием площади (кв. м)	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Наименование организации-собственника (арендодателя, ссудодателя и др)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
1	2	3	4	5	6	7
1	г. Тамбов, ул. Мичуринская, дом № 61 помещение 1	Учебное помещение – 40 кв.м.; Административные и служебные помещения – 45,7 кв.м.	Аренда нежилого помещения	Стрелова Ольга Владимировна	Договор аренды от 17.03.2022 г. ПО 17.02.2022 г.	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 68 01 03 000 М 000034.03.22 от 22.03.2022 г.
2	г. Тамбов, проезд Монтажник ов, 2Г	Учебная закрытая площадка -2500 кв.м.	Субаренда	Вишневская Анастасия Сергеевна	Договор аренды площадки от 29 апреля 2022 г.. Срок договора устанавливается на одиннадцать месяцев	Кадастровый номер сооружения: 68:29:0205001:3063

Раздел 2.2. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий по заявленным к лицензированию образовательным программам.

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
1	Профессиональная подготовка «Водитель автомобиля» категории «В» код 11442	Учебный класс : Монитор – 1 шт. Доска магнитная со схемой населенного пункта – 1 шт. Персональный компьютер -1 шт. Учебные DVD диски – 1 шт. Доска -1 шт. Учебные пособия Учебно-наглядные пособия, учебные видеофильмы, презентации, плакаты ,стенды.	г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 61, помещение 1	Аренда	Договор аренды ОТ 17.03.2022 г. ПО 17.02.2022 г.

Раздел 2.3. Обеспечение образовательного процесса учебным оборудованием, необходимым для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1

Средства регулирования дорожного движения	шт	1
Сигналы регулировщика	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
Скорость движения	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1
Остановка и стоянка	шт	1
Проезд перекрестков	шт	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1
Движение по автомагистралям	шт	1
Движение в жилых зонах	шт	1
Перевозка пассажиров	шт	1
Перевозка грузов	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	шт	1
Виды и причины ДТП	шт	1
Типичные опасные ситуации	шт	1
Сложные метеоусловия	шт	1
Движение в темное время суток	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1
Способы торможения	шт	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1

Действия водителя в критических ситуациях	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1
Профессиональная надежность водителя	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		
Классификация автомобилей	шт	1
Общее устройство автомобиля	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
Передняя и задняя подвески	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1
Классификация прицепов	шт	1

Общее устройство прицепа	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1
Электрооборудование прицепа	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B"	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1
Книга жалоб и предложений	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"		www.bars68.ru

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия¹		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1

¹Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов

Основных положений								
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	+	+	+	+	+	+	+	+
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	+	+	+	+	+	+	+	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX№0208762491от17.12.2021 г. по17.12.2022 г	№ТТТ7015266747 от01.04.22 г. по31.03.23 г.	№ТТТ7015266429 от01.04.22 г. по31.03.23 г.	№ТТТ7015265815 от01.04.22 г. по31.03.23 г.	№ТТТ7015266137 от01.04.22 г. по31.03.23 г.	XXX№0166963907от07.04.2021 г. по06.04.2022 г	№ТТТ7011390991от17.01.22 г. по16.01.23 г.	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Диагностическая карта №067561022101316 срок действия до08.07.22	Диагностическая карта №067561022200521 срок действия до07.04.23	Диагностическая карта №067561022200524 срок действия до07.04.23	Диагностическая карта №067561022200520 срок действия до07.04.23	Диагностическая карта №067561022200523 срок действия до07.04.23	Диагностическая карта №107111062100044 срок действия до29.12.22	Диагностическая карта №100891012100478 срок действия до04.08.22	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 2.5. Сведения о мастерах производственного обучения

№	Фамилия, имя, отчество	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение (свидетельство) о повышении квалификации	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
	1	2	3	4	5	6
2	Пятибратов Сергей Борисович	99 20 875927 23. 09. 2020	В, В1, С, С1, М	Удостоверение АВ 000153 от 02. 12. 19 ЧОУ ДПО учебный центр «СПАРТАК»	-	в штате
4	Пеньшин Олег Николаевич	99 07 429188 31. 07. 19	А, А1, В, В1, С, С1, ВЕ, М	Диплом ППМОВ 000001 от 25 04.2022 г. ЧОУ ДПО «ИБЛСТТ»	Диплом магистра 106824 3572081 по напр. подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов от 22 11 2018 г.	в штате
5	Ованесов Денис Анатольевич	68 13 348066 01. 03. 2013	В, С	Удостоверение АР 00001 от 31.01.2022 г. ЧОУ ДПО учебный центр «СПАРТАК»		в штате
6	Линков Эдуард Юрьевич	99 20 881936 15. 12. 2020	В, В1, С, С1, Д, Д1, М	Удостоверение В 000429 от 28. 12. 2020 ЧОУ ДПО учебный центр «СПАРТАК»С	Диплом техника по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобилей 116824 2813798 от 28 июня 2019 г.	в штате
8	Сычев Павел Александрович	68 13 351472 08. 06. 2013	А, В, С, Д, СЕ	Удостоверение 000048 от 01.03.2022 учебный центр гарант	-	в штате

Раздел 2.6. Сведения о преподавателях учебных предметов

№	Фамилия, имя, отчество	Учебный предмет	Документы 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 дополнительно профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации и (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Пеньшин Олег Николаевич	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения; 2. Основы управления транспортными средствами; 3. Основы управления транспортными средствами кат. «В»; 4. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	<p align="center">Диплом 785410 ТВВКУХЗ им Н.И. Подвойского от 28.07.1990г. специальность командная тактическая химических войск</p> <p align="center">Диплом УТ 980228 Тамбовский автотранспортный техникум от 19.06.2001г. Специальность Техническое обслуживание и ремонт автомобилей</p> <p align="center">Диплом магистра 106824 3572081 по напр. подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов от 22.11.2018 г.</p>	-	в штате
	Горюшинский Валентин Сергеевич	1. Психологические основы деятельности водителя. 2. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом 3. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	<p align="center">Диплом о в/о по специальности механизация сельского хозяйства Ю 856170 от 29.06.1973 г..</p> <p align="center">Диплом к.т.н. КТ №130972 от 01.10.2004г..</p> <p align="center">Аттестат доцента по кафедре «Организация перевозок и безопасность дорожного движения» ДЦ №056813 от 31.12.2013 г..</p> <p align="center">Диплом о доп. в/о пп-т № 000180 по программе «Организация и содержание деятельности педагога-психолога в условиях реализации ФГОС» от 23.10.2015 г.</p>		в штате
	Васильева Ольга Викторовна	1. Первая помощь при дорожно-транспортном	<p align="center">Диплом о в/о по специальности «Биология» диплом ВСГ</p>	Удостоверение о повышении	в штате

		происшествия	322251 от 04.06.2008 г. Диплом техника по специальности «Лабораторная диагностика» 68 СПА 0003044 от 29.06.2012 г.	квалификации и № 034778 от 18.04.2018 г.	
--	--	--------------	--	---	--

Раздел 2.7. Сведения о закрытой площадке.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов. *Договор аренды площадки. Договор аренды площадки от 29 апреля 2022 года ПО 28 марта 2023 ГОДА*

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 2500 квадратных метров

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Участок закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий, предусмотренных Программой, ООО«БАРС» имеет ровное и однородное асфальтовое покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование. Закрытая площадка имеет установленное по периметру ограждение, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Наклонный участок (эстакада) имеет продольный уклон относительно поверхности закрытой площадки составляет 12% включительно.

Размеры закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств составляет 0,25 га.

При проведении промежуточной аттестации и квалификационного экзамена коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием закрытой площадки в целях безопасности, а также обеспечения объективности оценки в разных погодных условиях составляет не ниже 0,4 по ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения», что соответствует влажному асфальтобетонному покрытию. Для разметки границ выполнения соответствующих заданий применяются конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Площадка также имеет съемное оборудование, позволяющее разметить границы для поочередного выполнения соответствующих заданий: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, ленту оградительную.

Поперечный уклон участков закрытой площадки, используемых для выполнения учебных (контрольных) заданий, предусмотренных Программой, обеспечивает водоотвод с их поверхности.

Продольный уклон закрытой площадки (за исключением наклонного участка (эстакады) имеется

На автодроме оборудован перекресток нерегулируемый, пешеходный переход, установлены дорожные знаки.

3. Информационно-методические и иные материалы

3.1. Рабочая программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная в установленном порядке с УГИБДД УМВД России по Тамбовской области

- 3.2. Методические рекомендации по организации образовательного процесса профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»
- 3.3. Правила приема .
- 3.4. Правила внутреннего трудового распорядка.
- 3.5. Правила внутреннего распорядка обучающихся.
- 3.6. Методика приема комплексного экзамена по предметам
- 3.7. Методика приема практического экзамена по вождению категории «В»
- 3.8. Должностные инструкции
- 3.9. Учебный план.
- 3.10. Календарный учебный график.
- 3.11. Схемы учебных маршрутов

4. Выводы

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

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «БАРС».

Проведение учебного процесса соответствует требованиям Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств и Рабочей программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в РЭО ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

ООО «БАРС» располагает необходимой материально-технической базой для реализации программ профессиональной подготовки водителей категории «В».

Результаты проведенного самообследования ООО «БАРС» по всем направлениям деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Показатели деятельности ООО «БАРС» соответствуют требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям, реализующим программы профессиональной подготовки водителей категории «В».

Самообследование проводил
Генеральный директор ООО «БАРС»

Иванов В.Н.

29.04.2022 г.

