

Согласовано:

Протокол № 5 от 06.03.2023 г.

Председатель Управляющего

совета Глюденко Глюденко М. А.



Утверждено:

Приказ № 22 от 06.03.2023 г.

Директор школы:

Иванова В. А.

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ
САМООБСЛЕДОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО
КАЗЕННОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЕРХНЕДОБРИНСКОЙ СРЕДНЕЙ
ШКОЛЫ КАМЫШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ЗА 2022 ГОД**

с. Верхняя Добринка

1. Общие сведения о школе

Юридический адрес: 403863, Россия, Волгоградская область, Камышинский район, село Верхняя Добринка, улица Рабочая, дом 29а.

Контактный телефон: (884457) 7-91-32.

Лицензия 34ЛО1: №0001186 на право ведения образовательной деятельности, регистрационный номер №379 от 31.03.2016 г.

Свидетельство о государственной аккредитации: 34А01 0000917 регистрационный номер № 443 от 06.05.2016 г.

Высший коллегиальный орган управления образовательным учреждением: Управляющий совет МКОУ Верхнедобринской СШ.

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Верхнедобринская средняя школа Камышинского муниципального района Волгоградской области имеет в полном объеме учредительные документы:

1. Свидетельство о регистрации на статус юридического лица (ОГРН №1023404979641 от 19.02.2007.
2. Свидетельство о постановке на налоговый учёт (серия 34 № 002874370 от 19.02.2007г.).
3. Договор с учредителем.
4. Устав школы.
5. Школа, как юридическое лицо, имеет лицевые счета бюджетных и внебюджетных средств.

Школа является образовательным и культурным центром села, расположена на расстоянии 45 км. от районного центра г. Камышина недалеко от Волгоградского водохранилища. Школа активно поддерживает связь с сельской библиотекой и домом культуры, музеем города Камышина, работает в тесном контакте с детским садом и ГУ «Природный парк «Щербаковский». Образовательное учреждение размещается в нетиповых зданиях, построенных в разное время. Основное здание было открыто в 1802 году, как церковно-приходская школа. В первой половине XX века она

становится основной, а после того, как в 1974 году была пристроена большая часть современного здания школы – средней общеобразовательной.

За годы существования средней школы награждены медалями:

- ⌘ 1988 год: Иванов Александр Владимирович (золотая медаль);
- ⌘ 1989 год: Лайрих Лилия Карловна (серебряная медаль);
- ⌘ 1991 год: Иванова Людмила Владимировна (серебряная медаль);
- ⌘ 1993 год: Гельвер Александр Александрович (серебряная медаль);
- ⌘ 1995 год: Зиновьев Андрей Викторович (золотая медаль);
- ⌘ 2001 год: Шаповалова Юлия Юрьевна (золотая медаль), Иванов Михаил Владимирович (золотая медаль);
- ⌘ 2004 год: Шамов Денис Анатольевич (золотая медаль), Васильева Екатерина Владимировна (серебряная медаль).
- ⌘ 2011 год: Забирова Маргарита Евгеньевна (серебряная медаль)
- ⌘ 2013 год: Данилина Вероника Владимировна (серебряная медаль)
- ⌘ 2020 год: Акт Анна Андреевна (золотая медаль), Акт Мария Андреевна (золотая медаль), Шульц Дарья Владимировна (золотая медаль)
- ⌘ 2021 год: Федорова Дарья Дмитриевна (золотая медаль)
- ⌘ 2022 год: Федорова Мария Дмитриевна (золотая медаль)

Школа, при поддержке Учредителя и федеральных средств, поступающих на реализацию программы по Модернизации российского образования, реализует меры по укреплению материально-технической базы. Учебный процесс оснащён набором разнообразного программного обеспечения: набор электронных методических пособий по различным предметам; наглядные пособия; оргтехника. В школе оборудован компьютерный класс, располагающий 10-ю рабочими местами, оснащенными обновленной на 80% компьютерной техникой, принтером и сканером. Помимо этого в школе имеется ещё 10 компьютеров, расположенных в кабинете директора, учительской, каждом кабинете, 12 ноутбуков, 6 ксерксов, 6 лазерных принтеров, мобильный компьютерный

класс на 10 мест. Имеются мультимедийные проекторы в кабинете английского языка, двух кабинетах математики, кабинете русского языка. В 4- кабинетах (информатике, математике, 2-х кабинетах начальных классов) функционируют интерактивные доски, документ - камеры, у обучающихся начальных классов 10 планшетов к интерактивной доске. Активно используется мобильный компьютерный класс, оснащённый 9-ю ноутбуками. Школа подключена к глобальной электронной сети Интернет, имеет единую локальную сеть, электронную почту и свой сайт www.Vdobrinka.volgogradschool.ru. Приобретено в 2021 г. ещё 4 новых компьютеров, 1 ноутбук.

В школе ведется видеонаблюдение. Работают 5 камер, которые охватывают весь внешний и внутренний периметр школы.

Приоритетными направлениями деятельности школы являются личностно-ориентированное обучение и воспитание, как развитие творческого потенциала педагогов и обучающихся, экологическое обучение и воспитание участников образовательного процесса.

Важнейший принцип работы школы – ориентация на обновление методов обучения и воспитания, использование эффективных образовательных и воспитательных технологий.

Постоянное повышение профессиональной компетенции учителей дает возможность работать и учиться в благоприятных инновационных условиях.

Учебный план МКОУ Верхнедобринской СШ разработан в соответствии с нормативно-правовыми актами, обеспечивающими выполнение Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

Школа выполняет социальный заказ родителей. Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Верхнедобринская средняя школа реализует следующие образовательные программы обучения:

Программа	Наименование	Классы	Сроки обучения
I	Общеобразовательная программа начального общего образования	1-4	4 года
	Адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)	1 - 4	4 - 5 лет
II	Общеобразовательная программа основного общего образования	5-9	5 лет
	Адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)	5-9	5 лет
III	Общеобразовательная программа среднего общего образования	10-11	2 года

Педагоги школы в 2022 году обеспечивали следующее качество знаний по предметам :

Ф.И.О. учителя	предмет	Качество знаний (%)
Лысенко Н. Н.	Чтение	100
	математика	77,8
	русский язык	55,6
	окружающий мир	100
Стрельцова О. В.	Чтение	
	математика	93,8

	русский язык	56,3
	окружающий мир	62,5
		75
Раут Е. Н.	Чтение	66,7
	математика	61,9
	русский язык	52,4
	окружающий мир	100
Попова Г. П.	Чтение	1 класс
	математика	
	русский язык	
	окружающий мир	
Арифбаева У. Ш.	Русский язык	57,9
	литература	92,2
Эбаур Т. В.	Русский язык	36,4
	литература	73,5
Шульц Е. В.	математика	55,3
Шевченко Н. А.	физика	58,7
	математика	39,1
Мордвинова О. К.	Английский язык	49,4
Данилина Л. Н.	Физическая культура	
Черникова Н. А.	География	75
	Астрономия	88,9

	Английский язык	56,1 *
Белова Е.И.	обществознание	72,9
	История России. Всеобщая история	63,2
	Русск.яз	61,5
Собгайда Н.В.	Биология	68,2
	Химия	63,4
	Технология	100
Собгайда С.Ю.	физкультура	100

Результаты ЕГЭ (средний балл) по предметам:

предмет	2022
Биология	62,5
Русский язык	71
Математика (профильная)	66
Математика (базовая)	5
Обществознание	72
Химия	62

Сравнительный анализ среднего балла ЕГЭ 2022 года по предметам.

предмет	Ср.балл в школе	Ср.балл в районе	Ср.балл в области	Ср. балл в РФ	Самый высокий балл в школе	Самый высокий балл в районе
Русский язык	71	67,8	66,2	68,3	78	98
Математика II	66	54,8	53,4	56,9	66	82
Химия	62	66,9	53,8	54,3	62	100
Биология	62,5	51,5	47,2	50,2	64	78
Обществознание	72	55,7	55,5	59,9	72	84

Средний балл по школе выше областного и российского по всем сдаваемым предметам.

Результаты сдачи ОГЭ в 2022 году.

№	предмет	2022 год	2022 год	2022 год
		Ср.балл	Ср балл района	Ср балл области
1	Русский язык	4(26)	3.9	4
2	Математика	3.3(12.2)	3.2	
3	География	4(22)		4
4	Обществознание	3(22)	2.9	4
5	Биология	3.6(24.4)	3.3	3(24)
6	Физика	3.5(19)		3(22)
8	Химия	3(20)		4

Средний балл обучающихся школы выше районного по всем сдаваемым предметам, кроме химии, выше областного - по биологии и физике. Двое учащихся сдали математику на 2 (Груздев А.и Миллер А.), но пересдали на 3 в резервные дни июля.

Администрация школы, педагоги создают условия для работы с высокомотивированными учащимися. Проводятся всевозможные конкурсы, Всероссийская олимпиада школьников, дистанционные конкурсы и олимпиады, предметные недели, в которых эта категория учащихся может себя проявить.

В этом учебном году в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников принимали участие 16 человек, из них 2 человека стали призерами по биологии (Федорова Мария, 11 класс) и по русскому языку Баракова Кристина, 8 класс. Федорова Мария и Ручин Сергей (11 класс) по баллам прошли на региональный этап, но не стали принимать в нем участие.

В учебном плане выделены часы для индивидуально-групповых занятий. Коллективу удастся хорошо организовать работу с одаренными и высокомотивированными учащимися, но нельзя останавливаться на имеющихся формах работы, необходимо искать новые, нестандартные.

Участие в конкурсах и олимпиадах обучающихся и педагогов в 2021-2022 учебном году.

1) Призеры муниципального этапа ВсОШ Федорова Мария (11 класс) по биологии, Баракова Кристина (8 класс) по русскому языку –руководители Собгайда Н. В., Эбауэр Т.В. (2 человека прошли на региональный этап по русскому языку Федорова Мария и Ручин Сергей, но не поехали)

2) районный конкурс «Осенние фантазии» - 1 место кружок «Экология души» (рук. Мордвинова О. К.) конкурс стенгазет «Осенняя пора»

3) Районный конкурс «Пиши красиво» Корзун Соня, 3 класс, победитель в номинации «Самый красивый подчерк», Илюхина Нина, 3 класс, победитель в номинации «Самая аккуратная работа» (руководитель Стрельцова О. В.)

4) Муниципальный этап ВКС «Без срока давности», участие, Салищева В., 7 класс, Шемет В., 10 класс, Баракова К., 8 класс (Арифбаева У. Ш., Белова Е. И., Эбауэр Т.В.)

5) Муниципальный математический конкурс «Эрудиты, вперед!». Команда обучающихся 7-8 классов (Белов Р., Салищева В., Баракова К., Захаров А., Колесниченко З., Осветин Е., Федотов А.). Победители. (руководитель Шевченко Н. А.)

6) Живая классика. 4 место Шпан Андрей, лауреаты Шемет Виктория, Баракова Кристина, Тарабан Данил. (руководители Арифбаева У. Ш., Эбауэр Т.В.)

7) Письмо солдату. Акция.

8) Районная конференция «Я –исследователь»- победители в номинации «Лучший доклад» Саркисян Арина, Вавилова Настя и Ефремова Софья (руководитель Собгайда Н. В.)

9) Региональный конкурс «Фестиваль учебных и педагогических проектов» Ахмедова В. 9 класс, призер (руководитель Арифбаева У.Ш.)

10) Муниципальная олимпиада младших школьников – Ковалкина В.- победитель по окружающему миру, призер по английскому языку (руководители: Раут Е. Н., Черникова Н. А.)

11) Региональный математический конкурс «Первый полет» - Ладнер А., Шахров А., Герасимов В., Чернышков А. (руководитель Шульц Е. В.)

12) Региональный конкурс учебно-методических разработок классных часов (внеурочных мероприятий «Растим патриотов»). Арифбаева У. Ш. призер, 3 место

13) Районная Неделя молодого специалиста. Площадка «Я знаю, я умею, я научу». Собгайда С. Ю.

14) Всероссийский педагогический конкурс «Моя лучшая педагогическая разработка». Фонд 21 века. Диплом 1 степени. Арифбаева У. Ш.

Процент поступления учащихся в различные учебные заведения за последние 5 лет отражен в таблице:

Вид уч. учреж	2018 год		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год	
	9	11	9	11	9	11	9	11	9	11
ления										

Гос.ВУЗ		4/100%		5(56%)		8(80%)		5(62,5%)	-	2 (100%)
Негос.ВУЗ	-	-		1(11%)					-	-
Техникумы	-	-						1(12,5% %)	-	-
Колледжи и ССУЗы	2/15%	-	3(33%)	3(33%)	8(80%)		5(42%)	2(25%)	5 (38%)	-

Учебные программы по предметам, обеспечивающим реализацию учебного плана выполнены полностью. Имеющиеся отставания ликвидированы за счет уплотнения учебного материала и замены уроков отсутствующих учителей.

Активизировалась курсовая подготовка в 2021--2022 учебном году. Все учителя, работающие в 1-5 классах, прошли курсовую подготовку по обновленным ФГОС. На платформе ДПО Минпросвещения РФ «Школа современного учителя» прошли обучение 2 педагога Черникова Н. А., Шульц Е. В. 4 педагога в мае месяце прошли тестирование на платформе ДПО региона, для них составлена индивидуальная программа самообразования, о прохождении которой необходимо отчитаться до конца календарного года. Необходимо пройти курсовую подготовку по работе с детьми с ОВЗ Собгайде С. Ю.

Методическая работа с кадрами в течение учебного года проводилась через педагогические советы, работу ШМО, индивидуальное или групповое консультирование, оказание адресной методической помощи педагогам.

Педагоги школы были привлечены к глубокому и всестороннему анализу результатов ОГЭ и ЕГЭ, необходимо продолжить эту работу в дальнейшем, так как это положительно сказывается на качестве обучения и подготовке к ГИА

Проведен тематический педсовет «Теоретические основы формирования функциональной грамотности учащихся».

Проводились внеклассные предметные мероприятия по плану.

Статистическая информация о числе обучающихся в IX, XI классах по состоянию на 01 июля 2022 года

Наименование ОУ	МКОУ Верхнедобринская СШ
Количество обучающихся в IX классах	15
Не допущены до государственной итоговой аттестации - количество, % от общего количества, список с указанием ФИО, класса	2/ 13% Бондаренко Алена Александровна, 9 Анкудинов Виталий Витальевич, 9
Проходили аттестацию в традиционной форме (щадящий режим), % от общего количества,	0/ 0%
Количество выпускников с ограниченными возможностями здоровья, % от общего количества,	1/6,7%

Окончили учебный год на все отметки «5» (получили аттестат особого образца) - количество, % от общего количества, список с указанием ФИО, класса	0/ 0%
Окончили учебный год на отметки «4» и «5» - количество, % от общего количества,	5/ 33%
Допущены до ГИА в сентябрьский период - количество, список с указанием ФИО, класса, предмета	0/0%
/0%Количество обучающихся в XI классе	2
Количество выпускников с ограниченными возможностями здоровья, % от общего количества,	0
Не допущены до государственной итоговой аттестации - количество, % от общего количества, список с указанием ФИО, класса	0
Имеют в аттестате отметки «5» и «4», % от общего количества,	2/ 100%
Окончили учебный год на все отметки «5» (получили аттестат особого образца) - количество, % от общего количества, список с указанием ФИО, класса	1/ 50% Федорова Мария Дмитриевна, 11
Получили справку об обучении по причине неудовлетворительного результата - количество, % от общего количества, список с указанием ФИО, класса, предмета (русский язык, математика)	0/ 0%
Награждены медалью - количество, % от общего количества, список с указанием ФИО, класса	1/ 50% Федорова Мария Дмитриевна, 11
Награждены похвальным листом, грамотой - количество, % от общего количества, список с указанием ФИО, класса	0/ 0%

Информация о не завершивших образование данного уровня в 2021/2022 учебном году

ступени образования	всего учащихся на конец 2021/2022 учебного года	оставлены на повторный курс (не ликвидировал акад. задолженность в течение учебного года и по результатам 2021/2022 уч.г.)		Отчислены по достижению 1 летнего возраста из образовательного учреждения в течение (в конце) учебного года	
		количество, Ф.И.О., дата рождения, класс	% от общего количества	количество, Ф.И.О., дата рождения, класс, причина	% от общего количества
Начальное общее (1-4 классы)	63	Андрюшин Александр Александрович, 31.05.2011, 4 кл.; Елисеев Тимофей Николаевич, 14.09.2010, 4 класс	3%		
Основное	77	Анкудинов Виталий Витальевич, 16.08.2004, 9 класс	2,5%		

общее (5-9 классы)		Бондаренко Алена Александровна, 09.02.2006, 9 класс			
Среднее общее (10-11 классы)	9				

Информация об учащихся, переведенных в следующий класс условно (сакадемической задолженностью) в 2021/2022 учебном году

ступени образования	всего учащихся на конец 2021/2022 учебного года	переведены в следующий класс условно			
		количество, % от общего количества	Ф.И.О., дата рождения, класс,	предмет	учитель
Начальное общее (1-4 классы)	63	0 / 0%			
Основное общее (5-9 классы)	77	4/5%	Майер Даниил Игоревич, 01.04.2007, 7 класс	математика	Шевченко Н.А.
			Ручин Даниил Алексеевич, 17.02.2009, 7 класс	математика	Шевченко Н.А.
			Седов Иван Александрович, 26.02.2008, 8 класс	математика	Шевченко Н.А.
			Ермилов Егор Владимирович, 17.10.2007, 8 класс	математика	Шевченко Н.А.
Среднее общее (10-11 классы)	9	0/0%			

2. Основные показатели деятельности школы

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	149
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	63
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	77
1.4	Численность учащихся по образовательной	9

	программе среднего общего образования	
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	58 39%*
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	26
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	12,2
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	71
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	66 по профильной математике, 5 по базовой
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших	0/0%

	аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	1/50%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	83/56%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	20/13,4%
1.19.1	Регионального уровня	1/0,7%
1.19.2	Федерального уровня	0/0%
1.19.3	Международного уровня	0/0%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0/0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0/0%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0/0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	14
1.25	Численность/удельный вес численности	11/78,6%

	педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	11/78,6%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	3/23%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	3/21%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	4/29%
1.29.1	Высшая	1/7%
1.29.2	Первая	3/22%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	1/7%
1.30.2	Свыше 30 лет	7/50%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	1/7%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	5/36%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение	15/100%

	квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	15/100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,3
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	30
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	0/0%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	1195,6 кв.м

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 310227031995278721568419988831218614170173341522

Владелец Иванова Валентина Алексеевна

Действителен с 07.09.2022 по 07.09.2023