



Зарегистрировано 23.07.2025  
Регистрационный номер № 108/25/15

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
И РЫБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.07.2025

№ 15

г. Астрахань

О внесении изменений в постановление министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области от 12.08.2024 № 14

Во исполнение постановления Правительства Астраханской области от 31.07.2024 № 485-П «О Порядке предоставления грантов на создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств» и в связи с кадровыми изменениями министерство сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области от 12.08.2024 № 14 «О реализации постановления Правительства Астраханской области от 31.07.2024 № 485-П» следующие изменения:

1.1. Состав комиссии по проведению отбора получателей грантов на создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, утвержденный постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Форму проекта создания и (или) развития хозяйства (бизнес-план), утвержденную постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр сельского хозяйства  
и рыбной промышленности  
Астраханской области

С.И. Еськов

\*

000798

Приложение № 1  
к постановлению министерства  
сельского хозяйства и рыбной  
промышленности  
Астраханской области  
от 23.04.2025 № 15

Состав  
комиссии по проведению отбора получателей  
грантов на создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств

- |                 |  |
|-----------------|--|
| Еськов С.И.     | – министр сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области, председатель комиссии  |
| Тимофеев А.С.   | – первый заместитель министра сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области, заместитель председателя комиссии  |
| Морозов М.П.    | – начальник отдела мониторинга и развития малых форм хозяйствования, кооперации и маркетинга министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области, секретарь комиссии                                   |
| Андреянова А.А. | – начальник отдела формирования и исполнения бюджета, финансового обеспечения мероприятий государственной программы министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области                                |
| Ахрестина О.И.  | – заместитель начальника отдела мониторинга и развития малых форм хозяйствования, кооперации и маркетинга министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области  |
| Белая М.В.      | – директор государственного казенного учреждения Астраханской области «Астраханское» по племенной работе»  |
| Бочарников А.Н. | – председатель комиссии Общественной палаты Астраханской области по вопросам территориального развития и местного самоуправления (по согласованию)   |
| Зубкова Н.В.    | – заместитель начальника управления рыболовства и рыбоводства – начальник отдела аквакультуры и поддержки субъектов рыбохозяйственной деятельности министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области |
| Магзанов С.И.   | – заместитель директора государственного казенного учреждения Астраханской области «Управление по техническому обеспечению деятельности министер-  |

- ства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области»
- Магомедов В.А. – начальник отдела перерабатывающей промышленности министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области
- Маньшина А.А. – начальник отдела растениеводства министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области
- Маркова И.П. – начальник отдела экономического анализа и планирования АПК министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области
- Нестеренко А.И. – руководитель службы государственного технического надзора Астраханской области
- Омаров И.И. – директор Ассоциации сельскохозяйственных производителей Астраханской области (по согласованию)
- Османов К.И. – заместитель министра сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области
- Перегудов В.В. – руководитель регионального центра инжиниринга автономного учреждения Астраханской области «Астраханский областной инновационный центр» (по согласованию)
- Петрова А.А. – корреспондент газеты «Газета Волга» (по согласованию)
- Пичугин С.В. – советник президента по юридическим вопросам Союза «Астраханская торгово – промышленная палата» (по согласованию)
- Попова Т.А. – директор Астраханского Центра развития бизнеса – дополнительного офиса Волгоградского регионального филиала акционерного общества «Российский сельскохозяйственный банк» 3349/46/30 (по согласованию)
- Сенькина Т.В. – начальник отдела мелиорации, механизации и внедрения новых технологий министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области
- Тяпкин С.Н. – председатель Астраханской областной организации Общероссийской общественной организации Профессиональный союз работников агропромышленного комплекса Российской Федерации (по согласованию)
- Устаев В.М. – первый заместитель руководителя службы ветеринарии Астраханской области
- Феньков Я.А. – заместитель председателя комитета Думы Астраханской области по бюджету и налогам, член комитета по инфраструктурному развитию и строительству (по согласованию)

- Худякова Н.В. – исполняющий обязанности исполнительного директора Ассоциации «Совет муниципальных образований Астраханской области» (по согласованию)
- Шантасов А.М. – заместитель директора Астраханского филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Агрохимическая служба России» (по согласованию)
- Шапошникова О.С. – начальник отдела организации кредитования клиентов малого бизнеса Управления продаж малому бизнесу Астраханского отделения № 8625 Публичного акционерного общества «Сбербанк России» (по согласованию)
- Шишкин А.Г. – начальник отдела животноводства министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области

Приложение № 2  
к постановлению министерства  
сельского хозяйства и рыбной  
промышленности Астраханской  
области  
от 13.07.2025 № 15

Форма

Проект  
создания и (или) развития хозяйства (бизнес-план)

---

(ФИО лица, ответственного за реализацию бизнес-плана)

Астраханская область

\_\_\_\_\_ район (округ)

20\_\_ г.

## 1. Общие сведения о получателе гранта, лице, ответственном за реализацию бизнес-плана

Фамилия, имя, отчество	
Паспортные данные (серия, номер паспорта, кем и когда выдан)	
ИНН	
Адрес регистрации по месту жительства	
Почтовый адрес	
Номер контактного телефона, адрес электронной почты	
Уровень образования и специальность	
<b>Сведения о крестьянском (фермерском) хозяйстве, индивидуальном предпринимателе<sup>1</sup>:</b>	
Наименование КФХ	
ИНН	
КПП	
Сведения о государственной регистрации ОГРН (ОГРНИП) и дата регистрации	
Основной вид деятельности по ОКВЭД	
Система налогообложения	
Юридический адрес (адрес места нахождения)	
Почтовый адрес	
Номер контактного телефона, адрес электронной почты	
Фамилия, имя, отчество руководителя	
Фамилия, имя, отчество главного бухгалтера (при наличии)	
Количество членов КФХ	
<b>Банковские реквизиты:</b>	
Расчетный счет/лицевой счет (указать)	
Корреспондентский счет	
Наименование банка	
БИК	

<sup>1</sup> - в отношении заявителей - крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальных предпринимателей

## 2. Резюме проекта

Суть проекта (цели и задачи проекта, основные мероприятия)	
Период реализации (мониторинга) проекта (год получения гранта – год окупаемости проекта)	
Потребность в инвестициях - стоимость проекта (пункт 9 таблицы № 2), тыс. руб.	
в т. ч.:	
- собственные средства	
- заемные средства	
- размер гранта, необходимый для реализации бизнес-плана	
Характеристика закупаемого в рамках проекта оборудования (при наличии)	
Место реализации проекта	
Наименования планируемых к производству и реализации в рамках проекта видов продукции	
Используемые технологии производства продукции	
Количество принятых новых постоянных работников, сведения о которых подтверждаются справкой налогового органа (пункт 1 таблицы № 5), чел.	
Срок окупаемости проекта (пункт 7 таблицы № 8)	

## 3. Собственные ресурсы, используемые на создание и развитие хозяйства

Таблица № 1

№ п/п	Наименование	Единица измерения <sup>1</sup>	Количество	Стоимость, тыс. руб. <sup>2</sup>	Краткое описание
1	Земельные участки, используемые на создание и развитие хозяйства (с указанием кадастрового номера и местонахождения каждого участка), всего	га / кв.м. <sup>1</sup>			
	в том числе:				
--					
--					
1а	из них принадлежащие на праве собственности или долгосрочной аренды (не менее 3 лет), сведения о которых внесены в государственный реестр земель сельскохозяйственного назначения	га / кв.м. <sup>1</sup>			
2	Производственные помещения, используемые на создание и развитие хозяйства (с указанием кадастрового номера и местонахождения каждого здания и сооружения), всего	кв.м. <sup>1</sup>			
	в том числе:				
--		кв.м. <sup>1</sup>			
--		кв.м. <sup>1</sup>			
2а	из них площадь производственных помещений, используемых для хранения плодоовощной продукции и картофеля и (или) для ведения товарной аквакультуры, и (или) для переработки сельскохозяйственной продукции, принадлежащих на праве собственности или долгосрочной аренды (не менее 5 лет) площадью 100 кв.м и более, расположенные в муниципальном образовании по месту реализации проекта, указанному в бизнес-плане	кв.м. <sup>1</sup>			
3	Техника и оборудование (для самоходной техники с указанием номера свидетельства о регистрации машины и даты его выдачи), всего	ед.			
	в том числе:				
--		ед.			
--		ед.			
4	Сельскохозяйственные животные (поголовье скота и птицы - по всем имеющимся видам сельскохозяй-	гол.			

№ п/п	Наименование	Единица измерения <sup>1</sup>	Количество	Стоимость, тыс. руб. <sup>2</sup>	Краткое описание
	ственных животных, данные о наличии которых представлены в компоненте «Хорриот» Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии)				
--	Крупный рогатый скот, всего	гол.			
	в том числе: маточное поголовье	гол.			
--	Овцы и козы, всего	гол.			
	в том числе: маточное поголовье	гол.			
--	Лошади, всего	гол.			
	в том числе: маточное поголовье	гол.			
	...				
5	Сырье, материалы, продукция, всего				
	в том числе:				
--					
--					
6	Прочие ресурсы				
	в том числе:				
--					
--					
7	Денежные средства	тыс. руб.	X		
	<b>СТОИМОСТЬ РЕСУРСОВ ВСЕГО</b>	тыс. руб.	X		

<sup>1</sup> - выбрать единицу измерения самостоятельно

<sup>2</sup> -указать стоимость ресурсов, находящихся в собственности участника конкурсного отбора



№ п/п	Наименование затрат, финансовое обеспечение которых предполагается осуществить за счет средств гранта <sup>1</sup>	Единица измерения	Количество	Цена, тыс. руб.	Стоимость, тыс. руб., всего	в том числе по источникам финансирования, тыс. руб. <sup>2</sup>			Структура направления средств гранта, %(по столбцу 7)	Срок исполнения (период, год) <sup>3</sup>
						грант <sup>4</sup>	собственные средства	заемные средства		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
--	...									
6	Приобретение тары деревянной, оборудования для измерений, изделий упаковочных пластмассовых, механических готовых, машин и оборудования, средств автотранспортных, прицепов и полуприцепов, мебели для торговли <sup>6</sup> , всего	ед.								
	в том числе:									
6.1	приобретение самоходной сельскохозяйственной техники									
--	...	ед.								
--	...	ед.								
6а	из них приобретение новой самоходной сельскохозяйственной техники	х	х	х					(пункт 6а / пункт 9 х 100)	х
6.2	приобретение навесного и прицепного оборудования									
--	...	ед.								
--	...	ед.								
6б	из них приобретение нового навесного и прицепного оборудования	х	х	х					(пункт 6б / пункт 9 х 100)	х
6.3	приобретение тары деревянной, оборудования для измерений, изделий упаковочных пластмассовых, механических готовых, прочих машин и оборудования, средств автотранспортных, прицепов и полуприцепов, мебели для торговли, не включенных в другие группировки									
--	...	ед.								
--	...	ед.								
7	Приобретение посадочного материала для закладки многолетних насаждений, в том числе виноградников и земляники (указать)	шт.								
8	Итого:		Х	Х						Х
	в том числе:									
9	20 год		Х	Х						Х
10	20 год		Х	Х						Х
11	20 год		Х	Х						Х

<sup>1</sup>В перечне затрат отражаются только затраты, финансовое обеспечение которых предполагается осуществить за счет средств гранта. Пустые строки исключаются. Расходы, предлагаемые для финансирования за счет средств гранта, могут быть включены в план расходов, только если указанные расходы не возмещаются в рамках иных мероприятий государственной программы «Развитие сельского хозяйства, пищевой и рыбной промышленности Астраханской области», утвержденной постановлением Правительства Астраханской области от 20.12.2022 № 650-П.

<sup>2</sup>Расходы, предлагаемые для софинансирования за счет средств гранта, осуществляются за счет указанных средств на следующих условиях:

- при размере гранта от 1,5 до 3 млн руб. (включительно) - не более чем на 90%, за счет собственных средств заявителя - не менее чем на 10%,
- при размере гранта от 3 до 5 млн руб. (включительно) - не более чем на 80%, за счет собственных средств заявителя - не менее чем на 20%,
- при размере гранта свыше 5 млн руб. - не более чем на 70%, за счет собственных средств заявителя - не менее чем на 30%.

<sup>3</sup>Средства, предоставляемые в форме гранта, должны быть израсходованы на цели, указанные в плане расходов проекта, в течение 18 месяцев со дня их получения, либо в случае продления срока использования средств гранта, в течение срока, установленного для их использования с учетом продления (в случае если получатель гранта пострадал в результате обстрелов со стороны вооруженных формирований Украины и (или) террористических актов, срок использования средств гранта составляет не более 30 месяцев со дня их получения).

<sup>4</sup>Общий размер софинансирования расходов за счет средств гранта (размер средств гранта, запрашиваемый заявителем) не может быть меньше 1,5 млн руб. и превышать максимальный размер гранта, установленный Правительством Астраханской области.

<sup>5</sup>На приобретение поголовья сельскохозяйственных животных может быть направлено не более 50% средств гранта.

<sup>6</sup>Соответствующих кодам Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008): 16.24.12.111, 22.22.19, 25.21.11.140 - 25.21.13, 25.29.11, 25.30.11, 25.30.12, 25.91.12, 25.92.12, 26.51.53.120, 26.51.53.130, 26.51.53.190, 26.51.61.110, 26.70.22.150, 27.11.1 - 27.11.4, 27.11.6, 27.51.26, 27.52.14, 28.12.13, 28.13.11.110 - 28.13.11.130, 28.13.12 - 28.13.14, 28.13.21.190, 28.13.22, 28.13.23, 28.13.26, 28.13.28, 28.21.13.120 - 28.21.13.124, 28.21.13.129, 28.22.14.150, 28.22.14.159 - 28.22.14.162, 28.22.14.169, 28.22.15.110, 28.22.15.120, 28.22.17.190, 28.22.18.110, 28.22.18.210 - 28.22.18.269, 28.22.18.310, 28.22.18.314, 28.22.18.320, 28.22.18.390, 28.25.12 - 28.25.13.112, 28.25.13.115, 28.25.2, 28.25.3, 28.29.12.110, 28.29.21, 28.29.31, 28.29.39, 28.30.2 - 28.30.8 (за исключением машин и оборудования для лесного хозяйства и кроме кода 28.30.4), 28.30.91 - 28.30.93, 28.92.25, 28.92.50.000, 28.93.1 - 28.93.3 (за исключением оборудования для производства табачных изделий и кодов 28.93.19, 28.93.33), 29.10.41.110 - 29.10.41.122 (за исключением кода 29.10.41.113), 29.10.42.111, 29.10.42.121, 29.10.44.000, 29.10.59.240, 29.10.59.280, 29.10.59.390, 29.20.23.120, 29.20.23.130, 31.01.13.000. Срок эксплуатации техники, оборудования, транспорта не должен превышать 3 лет с года выпуска.

5. План - график реализации проекта<sup>1</sup>

Таблица № 3

№ п/п	Наименование мероприятия	текущий год				_____ год				_____ год				_____ год			
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1																	
2																	
...																	

<sup>1</sup> Указывается весь перечень мероприятий по реализации проекта от регистрации хозяйства на сельской территории до получения товарной продукции и освоения рынка сбыта.

6. Планируемая динамика производственных показателей  
(в зависимости от выбранной отрасли)

## 6.1. Для деятельности в сфере растениеводства

Динамика производственных и стоимостных показателей по растениеводству<sup>1</sup>

Таблица № 4.1

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения <sup>2</sup>	текущий _____ год	_____ год	_____ год	_____ год	_____ год окупаемости проекта	_____ год, следующий за годом окупаемости проекта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1. (указать: наименование, сорт / гибрид, например: Лук репчатый, волгодонец)							
1	Посевные площади	га						
1.1.	Площадь закладки многолетних насаждений <sup>3</sup>	га						
1.2.	Площадь многолетних насаждений в плодоносящем возрасте <sup>3</sup>	га						
2	Урожайность	тонн / га						
3	Производство, всего	тонн						
	в т.ч.:							
--	нормативный отход	%						
--	направлено на собственное потребление	тонн						
--	направлено на реализацию	тонн						
--	направлено на переработку	тонн						
4	Стоимость единицы продукции в ценах текущего года	руб./кг						
5	Объем производства продукции в стоимостном	тыс. руб.						

	выражении							
6	Цена реализации единицы продукции в текущих ценах года	руб./кг						
7	Ожидаемая выручка от реализации товарной продукции	тыс. руб.						
2. (указать: наименование, сорт / гибрид, например: Перец сладкий, Дар Заволжья)								
1	Посевные площади	га						
1.1.	Площадь закладки многолетних насаждений <sup>3</sup>	га						
1.2.	Площадь многолетних насаждений в плодоносящем возрасте <sup>3</sup>	га						
2	Урожайность	тонн / га						
3	Производство, всего	тонн						
	в т.ч.:							
--	нормативный отход	%						
		тонн						
--	направлено на собственное потребление	тонн						
--	направлено на реализацию	тонн						
--	направлено на переработку	тонн						
4	Стоимость единицы продукции в ценах текущего года	руб./кг						
5	Объем производства продукции в стоимостном выражении	тыс. руб.						
6	Цена реализации единицы продукции в текущих ценах года	руб./кг						
7	Ожидаемая выручка от реализации товарной продукции	тыс. руб.						
	...							
Сводные показатели по растениеводству								
1	Посевные площади	га						
2	Общий объем производства продукции в натуральном выражении	тонн						
3	Общий объем производства продукции в стоимостном выражении	тыс. руб.						
3а	Ежегодный прирост объемов производства сельскохозяйственной продукции	%	х					

4	Общий объем реализации продукции в натуральном выражении	тонн						
5	Общий объем выручки от реализации товарной продукции	тыс. руб.						
6	Общий объем направленной продукции на переработку	тонн						
7	Общий объем продукции после переработки							
7.1.	вид продукции 1 (указать)	тонн/шт./кг						
7.2.	вид продукции 2 (указать)	тонн/шт./кг						
	...							
8	Цена реализации единицы переработанной продукции в текущих ценах года							
8.1.	вид продукции 1 (указать)	руб./тонн, шт., кг						
8.2.	вид продукции 2 (указать)	руб./тонн, шт., кг						
	...							
9	Ожидаемая выручка от реализации переработанной продукции, всего	тыс. руб.						
	в том числе:							
9.1.	вид продукции 1 (указать)	тыс. руб.						
9.2.	вид продукции 2 (указать)	тыс. руб.						
	...							
10	Общий объем ожидаемой выручки от текущей деятельности	тыс. руб.						

<sup>1</sup> Разрабатывается по каждому виду сельскохозяйственной культуры (овощные, бахчевые, зерновые, кормовые, картофель).

<sup>2</sup> Единицы измерения определяются получателем гранта самостоятельно в зависимости от выбранной технологии.

<sup>3</sup> Для расчетов по многолетним насаждениям.

### Расчет потребности в семенах, саженцах, удобрениях и прочих затратах<sup>1</sup>

Таблица № 4.2

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения <sup>2</sup>	текущий год	год	год	год	год окупаемости проекта	год, следующий за годом окупаемости проекта
	1. (указать: наименование, сорт / гибрид, например: Лук репчатый, волгодонец)							
1	Посевные площади (пункт 1 таблицы № 4.1)	га						
2	Расход семян на единицу площади	кг / га						

3	Потребность в семенах	кг						
4	Цена на семена	тыс.руб./ кг						
5	Затраты на семена	тыс. руб.						
6	Схема посадки многолетних насаждений (количество растений на 1 га)	шт. / га						
7	Потребность в саженцах	тыс. шт.						
8	Цена на саженцы	руб./ шт.						
9	Затраты на саженцы	тыс. руб.						
10	Расход минеральных удобрений на единицу площади	тонн / га						
11	Потребность в минеральных удобрениях	тонн						
12	Цена на минеральные удобрения	тыс. руб. / га						
13	Затраты на минеральные удобрения	тыс. руб.						
14	Расход средств защиты растений на единицу площади	тыс. руб. / га						
15	Затраты на средства защиты растений	тыс. руб.						
16	Расход горюче-смазочных материалов (ГСМ) для работы сельскохозяйственной техники на единицу площади	тонн / га						
17	Потребность в ГСМ	тонн						
18	Цена на ГСМ	руб./кг						
19	Затраты на ГСМ	тыс. руб.						
20	Средняя стоимость затрат на полив на единицу площади	тыс. руб. / га						
21	Затраты на полив	тыс. руб.						
2. (указать: наименование, сорт / гибрид, например: перец сладкий, Дар Заволжья)								
1	Посевные площади (пункт 1 таблицы № 4.1)	га						
2	Расход семян на единицу площади	кг / га						
3	Потребность в семенах	кг						
4	Цена на семена	тыс.руб./ кг						
5	Затраты на семена	тыс. руб.						
6	Схема посадки многолетних насаждений (количество растений на 1 га)	шт. / га						
7	Потребность в саженцах	тыс. шт.						
8	Цена на саженцы	руб./ шт.						
9	Затраты на саженцы	тыс. руб.						
10	Расход минеральных удобрений на единицу	тонн / га						

	площади							
11	Потребность в минеральных удобрениях	тонн						
12	Цена на минеральные удобрения	тыс. руб. / га						
13	Затраты на минеральные удобрения	тыс. руб.						
14	Расход средств защиты растений на единицу площади	тыс. руб. / га						
15	Затраты на средства защиты растений	тыс. руб.						
16	Расход горюче-смазочных материалов (ГСМ) для работы сельскохозяйственной техники на единицу площади	тонн / га						
17	Потребность в ГСМ	тонн						
18	Цена на ГСМ	руб./кг						
19	Затраты на ГСМ	тыс. руб.						
20	Средняя стоимость затрат на полив на единицу площади	тыс. руб. / га						
21	Затраты на полив	тыс. руб.						
	...							
Сводные показатели потребности в семенах, удобрениях и прочих затратах								
1	Затраты на семена	тыс. руб.						
2	Затраты на саженцы	тыс. руб.						
3	Затраты на минеральные удобрения	тыс. руб.						
4	Затраты на средства защиты растений	тыс. руб.						
5	Затраты на ГСМ	тыс. руб.						
6	Затраты на полив	тыс. руб.						

<sup>1</sup> Разрабатывается по каждому виду сельскохозяйственной культуры (овощные, бахчевые, зерновые, кормовые, картофель).

<sup>2</sup> Единицы измерения определяются получателем гранта самостоятельно в зависимости от выбранной технологии.

## 6.2. Для деятельности в сфере животноводства

### Динамика производственных и стоимостных показателей по животноводству

Таблица № 4.3

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	текущий год	год	год	год	год окупаемости проекта	год, следующий за годом окупае- мости проекта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Вид сельскохозяйственных животных (указать: наименование и породу, например: КРС симментальской породы) <sup>1</sup>								
1	Поголовье на начало года, всего	гол.						

2	в т.ч. маточное поголовье	гол.						
--	из них молочные	гол.						
3	Выход молодняка на 100 голов маточного поголовья	гол.						
4	Получен приплод	гол.						
5	Падеж (нормативный)	%						
		гол.						
6	Приобретение скота	гол.						
7	Пополнение ремонтного стада	%						
8	Направлено в ремонтное стадо	гол.						
9	Реализовано животных в живом виде	гол.						
10	Средний вес животных на реализацию в живом виде	кг						
11	Общий вес животных на реализацию в живом весе	кг						
12	Направлено на убой	гол.						
13	Средний живой вес 1 гол. на убой	кг						
14	Объем производства товарного скота на убой в живом весе	кг						
15	Пополнение маточного поголовья	%						
16	Направлено на пополнение маточного поголовья	гол.						
17	Выбраковка из основного стада	%						
18	Выбраковано из основного стада	гол.						
19	Средний вес коров на выбраковку	кг						
20	Объем выбраковки скота на убой в живом весе	кг						
21	Поголовье на конец года, всего	гол.						
22	в т.ч. маточное поголовье	гол.						
--	из них молочные	гол.						
Дополнительно по производству молока								
23	Средний годовой удой с 1 коровы (козы)	кг						
24	Использование для собственного потребления	кг / в сутки						

25	Использование на выпойку молодняка	кг / на 1 тел.						
26	Производство молока, всего	тонн						
	в том числе:							
--	использовано на внутрихозяйственные нужды	тонн						
--	направлено на реализацию	тонн						
--	направлено на переработку	тонн						
2. Вид сельскохозяйственных животных (указать: наименование и породу, например: КРС собственное поголовье) <sup>1</sup>								
1	Поголовье на начало года, всего	гол.						
2	в т.ч. маточное поголовье	гол.						
--	из них молочные	гол.						
3	Выход молодняка на 100 голов маточного поголовья	гол.						
4	Получен приплод	гол.						
5	Падеж (нормативный)	%						
		гол.						
6	Приобретение скота	гол.						
7	Пополнение ремонтного стада	%						
8	Направлено в ремонтное стадо	гол.						
9	Реализовано животных в живом виде	гол.						
10	Средний вес животных на реализацию в живом виде	кг						
11	Общий вес животных на реализацию в живом весе	кг						
12	Направлено на убой и реализацию	гол.						
13	Средний живой вес 1 гол. на убой	кг						
14	Объем производства товарного скота на убой в живом весе	кг						
15	Пополнение маточного поголовья	%						
16	Направлено на пополнение маточного поголовья	гол.						
17	Выбраковка из основного стада	%						
18	Выбраковано из основного стада	гол.						

19	Средний вес коров на выбраковку	кг						
20	Объем выбраковки скота на убой в живом весе	кг						
21	Поголовье на конец года, всего	гол.						
22	в т.ч. маточное поголовье	гол.						
--	из них молочные	гол.						
Дополнительно по производству молока								
23	Средний годовой удой с 1 коровы (козы)	кг						
24	Использование для собственного потребления	кг / в сутки						
25	Использование на выпойку молодняка	кг / на 1 тел.						
26	Производство молока, всего	тонн						
	в том числе:							
--	использовано на внутрихозяйственные нужды	тонн						
--	направлено на реализацию	тонн						
--	направлено на переработку	тонн						
Сводные показатели по животноводству								
Поголовье и расход кормов								
1	Поголовье на начало года, всего	усл.гол						
1.1.	в т.ч. маточное поголовье	усл.гол						
2	Поголовье на конец года, всего	усл.гол						
2.1.	в т.ч. маточное поголовье	усл.гол						
3	Общее поголовье скота <sup>2</sup>	усл.гол						
4	Суточный расход концентратов на 1 усл.гол	кг/усл.гол						
5	Потребность в концентратах в натуральном выражении	тонн						
6	Цена на концентраты	руб./кг						
7	Затраты на концентраты	тыс. руб.						
8	Суточный расход сена на 1 усл.гол	кг/усл.гол						
9	Потребность в сене в натуральном выражении	тонн						

10	Собственное производство сена	тонн						
11	Потребность в покупном сене	тонн						
12	Цена на сено	руб./кг						
13	Затраты на покупное сено	тыс. руб.						
14	Общий расход кормов	тыс. руб.						
Сводные показатели по производству продукции животноводства								
1	Общий объем производства скота и птицы на убой в живом весе	кг						
	в том числе направлено:							
1.1.	на убой и реализацию	кг						
1.2.	на переработку	кг						
2	Стоимость скота и птицы на убой в живом весе в ценах текущего года	руб./кг						
3	Общий объем производства скота и птицы на убой в живом весе в стоимостном выражении	тыс. руб.						
4	Общий объем производства молока	тонн						
5	Стоимость молока в ценах текущего года	руб./кг						
6	Общий объем производства молока в стоимостном выражении	тыс. руб.						
7	Общий объем производства скота и птицы на реализацию в живом виде	кг						
8	Стоимость скота и птицы на реализацию в живом виде в ценах текущего года	руб./кг						
9	Общий объем производства скота и птицы на реализацию в живом виде в стоимостном выражении	тыс. руб.						
10	Общий объем производства продукции животноводства в стоимостном выражении	тыс. руб.						
10a	Ежегодный прирост объемов производства сельскохозяйственной продукции	%	х					

Сводные показатели по реализации продукции животноводства								
1	Общий объем скота и птицы на убой в живом весе на реализацию	кг						
2	Убойный выход товарного скота	%						
3	Общий объем скота и птицы на убой на реализацию в убойном весе	кг						
4	Цена реализации скота и птицы на убой в текущих ценах года	руб./кг						
5	Ожидаемая выручка от реализации скота и птицы на убой	тыс. руб.						
6	Общий объем скота и птицы, направленного на переработку	тонн						
7	Общий объем продукции после переработки							
7.1.	вид продукции 1 (указать)	тонн/шт./кг						
7.2.	вид продукции 2 (указать)	тонн/шт./кг						
	...							
8	Цена реализации единицы переработанной продукции в текущих ценах года							
8.1.	вид продукции 1 (указать)	руб./тонн, шт., кг						
8.2.	вид продукции 2 (указать)	руб./тонн, шт., кг						
	...							
9	Ожидаемая выручка от реализации переработанной продукции, всего	тыс. руб.						
	в том числе:							
9.1.	вид продукции 1 (указать)	тыс. руб.						
9.2.	вид продукции 2 (указать)	тыс. руб.						
	...							
10	Общий объем сырого молока на реализацию	тонн						
11	Цена реализации молока в текущих ценах года	руб./кг						
12	Ожидаемая выручка от реализации молока	тыс. руб.						
13	Общий объем молока,	тонн						

	направленного на переработку								
14	Общий объем молочной продукции после переработки								
14.1.	вид продукции 1 (указать)	тонн/шт./кг							
14.2.	вид продукции 2 (указать)	тонн/шт./кг							
	...								
15	Цена реализации единицы переработанной молочной продукции в текущих ценах года								
15.1.	вид продукции 1 (указать)	руб./тонн, шт., кг							
15.2.	вид продукции 2 (указать)	руб./тонн, шт., кг							
	...								
16	Ожидаемая выручка от реализации переработанной продукции, всего	тыс. руб.							
	в том числе:								
16.1.	вид продукции 1 (указать)	тыс. руб.							
16.2.	вид продукции 2 (указать)	тыс. руб.							
	...								
17	Общий объем реализации скота и птицы в живом виде	кг							
18	Цена реализации скота и птицы в живом виде в текущих ценах года	руб./кг							
19	Ожидаемая выручка от реализации скота и птицы в живом виде	тыс. руб.							
20	Ожидаемая выручка от реализации товарной продукции	тыс. руб.							

<sup>1</sup> Разрабатывается по каждому виду сельскохозяйственных животных.

<sup>2</sup> Коэффициенты для перевода сельскохозяйственных животных и птицы в условные головы: крупный рогатый скот (корова, бык, нетель), лошади, верблюды - 1; крупный рогатый скот (молодняк) - 0,6; овцы и козы - 0,1; кролики - 0,05; птица - 0,02.

## 6.3. Для деятельности в сфере аквакультуры

## Динамика производственных и стоимостных показателей в сфере аквакультуры

Таблица № 4.4

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения <sup>2</sup>	текущий _____ год	_____ год	_____ год	_____ год	_____ год окупаемости проекта	_____ год, следующий за годом окупа- емости проекта
Технологическая карта производства товарной рыбы и прочих гидробионтов								
Вид рыбы и прочих гидробионтов (указать, например: русский осетр)								
Движение рыбы и прочих гидробионтов первой партии <sup>1</sup>								
1	Количество рыбы на начало выращивания	шт.						
2	Средняя масса начальная	г						
3	Общая масса рыбы начальная	кг						
4	Выживаемость	%						
5	Количество рыбы конечное	шт.						
6	Средняя масса конечная	г						
7	Общая масса рыбы конечная	кг						
8	Выход после зимовки	%						
9	Прирост биомассы	кг						
10	Кормовые затраты	кг/кг						
11	Необходимое кол-во кормов	кг						
12	Плотность посадки конечная	кг/кв.м (тонн/га)						
13	Необходимое количество рыбоводных площадей	кв.м. (га)						
		шт.						
14	Реализация товарной рыбы и прочих гидробионтов	шт.						
		кг						
15	Средняя масса товарной рыбы и гидробионтов на реализацию	кг						
Сводные производственные показатели по аквакультуре								
1	Общий объем выращенного рыбопосадочного материала	кг						
	в том числе:							
1.1.	для собственного производства	кг						
1.2.	на реализацию	кг						
2	Стоимость выращенного рыбопосадочного материала в ценах те-	руб./кг						

	кущего года							
3	Общий объем производства рыболопосадочного материала в стоимостном выражении	тыс. руб.						
4	Общий объем производства товарной рыбы	кг						
	в том числе:							
4.1.	для собственного производства	кг						
4.2.	на реализацию	кг						
4.3.	на переработку	кг						
5	Стоимость товарной рыбы в ценах текущего года	руб./кг						
6	Общий объем производства товарной рыбы в стоимостном выражении	тыс. руб.						
7	Общий объем выращенного ремонтно-маточного стада (РМС)	кг						
	в том числе:							
7.1.	для собственного производства	кг						
7.2.	на выбраковку реализацию	кг						
7.3.	на переработку	кг						
8	Стоимость РМС в ценах текущего года	руб./кг						
9	Общий объем производства РМС в стоимостном выражении	тыс. руб.						
10	Общий объем производства икры от РМС	кг						
11	Стоимость икры в ценах текущего года	тыс. руб./кг						
12	Общий объем производства икры в стоимостном выражении	тыс. руб.						
13	Общий объем производства продукции аквакультуры в стоимостном выражении	тыс. руб.						
13а	Ежегодный прирост объемов производства продукции аквакультуры	%	х					
Сводные показатели по реализации продукции аквакультуры								
1	Общий объем выращенного рыболопосадочного материала на реализацию	кг						
2	Стоимость рыболопосадочного материала в	руб./кг						

	ценах текущего года							
3	Ожидаемая выручка от реализации рыбопосадочного материала	тыс. руб.						
4	Общий объем товарной рыбы и выбраковки из РМС на реализацию	кг						
5	Цена реализации товарной рыбы в текущих ценах года	руб./кг						
6	Ожидаемая выручка от реализации товарной рыбы	тыс. руб.						
7	Общий объем товарной рыбы и выбраковки из РМС на переработку	кг						
8	Общий объем рыбной продукции после переработки							
8.1.	вид продукции 1 (указать)	кг						
8.2.	вид продукции 2 (указать)	кг						
	...							
9	Цена реализации единицы переработанной рыбной продукции в текущих ценах года							
9.1.	вид продукции 1 (указать)	руб./кг						
9.2.	вид продукции 2 (указать)	руб./кг						
	...							
10	Ожидаемая выручка от реализации переработанной продукции, всего	тыс. руб.						
	в том числе:							
10.1.	вид продукции 1 (указать)	тыс. руб.						
10.2.	вид продукции 2 (указать)	тыс. руб.						
	...							
11	Общий объем реализации икры	кг						
12	Цена реализации икры в текущих ценах года	тыс. руб./кг						
13	Ожидаемая выручка от реализации икры	тыс. руб.						
14	Общий объем ожидаемой выручки от реализации продукции	тыс. руб.						

<sup>1</sup> Разрабатывается по каждому виду и партии рыбы и прочих гидробионтов (если партии различаются).

<sup>2</sup> Единицы измерения определяются получателем гранта самостоятельно в зависимости от выбранной технологии.

## Сводная потребность в рыбопосадочном материале

Таблица № 4.5

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	текущий год	год	год	год	год окупаемости проекта	год, следующий за годом окупае- мости проекта
Потребность в натуральном выражении								
1	(например: молодь русского осетра 30 гр.)	тыс.шт.						
		кг						
2		тыс.шт.						
		кг						
3	...	тыс.шт.						
		кг						
Цена								
1	(например: молодь русского осетра 30 гр.)	руб./шт.						
2		руб./шт.						
3	...	руб./шт.						
Потребность в стоимостном выражении								
1	(например: молодь русского осетра 30 гр.)	тыс. руб.						
2		тыс. руб.						
3	...	тыс. руб.						
4	Всего	тыс. руб.						

## Сводная потребность в кормах

Таблица № 4.6

№	Наименование показателей	Единица измерения	текущий год	год	год	год	год окупаемости проекта	год, сле- дующий за годом окупаемо- сти проекта
Потребность в натуральном выражении								
1	Корма производственные для молоди	тонн						
2	Корма производственные для товарной рыбы	тонн						
3	Корма для производителей	тонн						
Цена								
1	Корма производственные для молоди	тыс.руб./т						
2	Корма производственные для товарной рыбы	тыс.руб./т						
3	Корма для производителей	тыс.руб./т						

Потребность в стоимостном выражении								
1	Корма производственные для молоди	тыс. руб.						
2	Корма производственные для товарной рыбы	тыс. руб.						
3	Корма для производителей	тыс. руб.						
4	Всего	тыс. руб.						

7. Организация сбыта продукции, основные потребители, наличие договоров и соглашений

8. Предложения (мероприятия) по созданию новых постоянных рабочих мест

Численность работающих, расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды

Таблица № 5

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	текущий год	год	год	год	год окупаемости проекта	год, следующий за годом окупа- емости проекта
1	Количество принятых новых постоянных работников, сведения о которых подтверждаются справкой налогового органа	чел.						
2	Среднесписочная численность работающих, всего	чел.						
3	Среднемесячная заработная плата	тыс. руб.						
4	Фонд заработной платы наемных работников	тыс. руб.						
5	Отчисления на социальные нужды наемных работников (30,2 – 32,5 %)	тыс. руб.						
6	Итого фонд оплаты труда	тыс. руб.						
7	в том числе НДФЛ	тыс. руб.						

## 9. Финансовый план

Прогноз денежных поступлений, затрат и показателей экономической эффективности

Таблица № 6

№ п/п	Наименование показателей	текущий год	год	год	год	год окупаемости проекта	год, следующий за годом окупае- мости проекта
<b>Инвестиции</b>							
1	Поступление инвестиций на реализацию проекта, всего (пункт 8 таблицы № 2)						
	в том числе:						
--	Средства гранта						
--	Собственные средства						
--	Заемные средства						
2	Использование инвестиций, всего (пункты 9, 10, 11 таблицы № 2)						
	в том числе:						
--	Средства гранта						
--	Собственные средства						
--	Заемные средства						
3	Остаток инвестиций на конец года <sup>1</sup>						
<b>Текущая деятельность</b>							
1	Выручка от реализации сельскохозяйственной продукции и оказания услуг, всего						
	в том числе:						
--	от продукции растениеводства (пункт 10 таблицы № 4.1)						
--	от продукции животноводства (пункт 20 сводных показателей по реализации продукции животноводства таблицы № 4.3 и пункт 14 сводных показателей по реализации продукции аквакультуры таблицы № 4.5)						
--	от реализации прочей продукции и услуг						
2	Прочие доходы (расшифровать)						
3	Потребность в дополнительных средствах на пополнение оборотных средств						

4	Получено средств господдержки (за исключением средств гранта)						
5	Итого поступление денежных средств ( $\Sigma$ пунктов 1 - 4)						
6	Производственные расходы, всего						
	в том числе:						
--	Фонд заработной платы наемных работников (пункт 4 таблицы № 5)						
--	Отчисления на социальные нужды наемных работников (пункт 5 таблицы № 5)						
--	Затраты на приобретение семян (пункт 1 сводных показателей потребности таблицы № 4.2)						
--	Затраты на приобретение саженцев (пункт 2 сводных показателей потребности таблицы № 4.2)						
--	Затраты на приобретение маточного поголовья и (или) товарного молодняка						
--	Затраты на приобретение рыбопосадочного материала (пункт 4 таблицы № 4.5)						
--	Затраты на приобретение удобрений (пункт 3 сводных показателей потребности таблицы № 4.2)						
--	Затраты на приобретение средств защиты растений (пункт 4 сводных показателей потребности таблицы № 4.2)						
--	Затраты на приобретение кормов (пункт 14 сводных показателей по животноводству таблицы № 4.3 и пункт 4 таблицы № 4.6)						
--	Затраты на горюче-смазочные материалы (в отношении отрасли растениеводства - пункт 5 сводных показателей потребности таблицы № 4.2)						
--	Затраты на полив (пункт 6 сводных показателей потребности таблицы № 4.2)						
--	Затраты на оплату электроэнергии						
--	Приобретение основных и вспомогательных материалов						

--	Затраты на приобретение оборудования капельного орошения						
--	Затраты на тепло- и газо-снабжение						
--	Затраты на переработку продукции						
--	Арендные платежи						
--	Страхование						
--	Ветеринарные расходы						
--	Прочие текущие расходы						
7	Амортизация						
8	Итого производственная себестоимость ( $\Sigma$ пунктов 6 и 7)						
9	Прибыль (убыток) от реализации ( $\Sigma$ пунктов 1, 2 и 4 по текущей деятельности - пункт 8)						
10	Прочие денежные расходы и платежи, всего						
	в том числе:						
--	Проценты по кредитам						
--	Фиксированные платежи за главу и членов КФХ						
--	Налоги и другие обязательные платежи, всего						
	в том числе:						
	-- имущественный налог						
	-- транспортный налог						
11	Прибыль (убыток) до налогообложения (пункт 9 – пункт 10)						
12	Сумма расходов за налоговый период, учитываемых при определении налоговой базы по налогу на прибыль (УСН, ЕСХН) (пункт 6 + пункт 10)						
13	Налогооблагаемый доход ( $\Sigma$ пунктов 1, 2 и 4 - пункт 12 текущей деятельности)						
14	Налог на прибыль (на доход, УСН, ЕСХН)						
15	Чистая прибыль (пункт 11 – пункт 14)						
16	Рентабельность производства (пункт 11 / (пункт 8 + пункт 10) x 100), %						
17	Остаток денежных средств по текущей деятельности на конец года <sup>1</sup>						

<sup>1</sup> Остатки денежных средств не могут иметь отрицательное значение

## Прогноз налоговых и неналоговых платежей, тыс. руб.

Таблица № 7

№ п/п	Наименование показателей	текущий год	год	год	год	год окупаемости проекта	год, следующий за годом окупае- мости проекта
1	Налог на доходы физических лиц (НДФЛ) (пункт 7 таблицы № 5)						
2	Отчисления на социальные нужды наемных работников (пункт 5 таблицы № 5)						
3	Имущественный налог (из пункта 10 таблицы № 6)						
4	Транспортный налог (из пункта 10 таблицы № 6)						
5	НДС						
6	Налог на прибыль (на доход, УСН, ЕСХН) (пункт 14 таблицы № 6)						
7	Фиксированные платежи за главу и членов КФХ (из пункта 10 таблицы № 6)						
8	Итого налоговые и неналоговые платежи ( $\Sigma$ пунктов 1-7)						

## 10. Окупаемость проекта

Таблица № 8

№ п/п	Наименование показателей	текущий год	год	год	год	год окупаемости проекта	год, следующий за годом окупае- мости проекта
1	Инвестиционные расходы на реализацию проекта (собственные средства, заемные средства, грант) по годам, тыс. руб. (пункт 2 таблицы № 6 по инвестиционной деятельности)						
2	Инвестиционные расходы на реализацию проекта нарастающим итогом, тыс. руб.						
3	Денежные поступления от проекта (чистая прибыль + амортизация), тыс. руб. (пункты 7 и 15 таблицы № 6)						
4	Денежные поступления от проекта нарастающим итогом, тыс. руб.						
5	Разница между накопленными поступлениями и инвестиционными расходами (пункты 4 – 2), тыс. руб.						

6	Окупаемость проекта (пункт 4 / пункт 2 x 100), %						
7	Срок окупаемости проекта <sup>1</sup> , лет						

<sup>1</sup> - расчет показателя окупаемости проекта начинается с года, следующего за годом получения гранта

### Выводы по эффективности и динамике развития хозяйства

В ходе реализации проекта создания и (или) развития хозяйства будут достигнуты следующие плановые показатели и результаты предоставления гранта:

Таблица № 9

№ п/п	Наименование показателей	текущий _____ год	_____ год	_____ год	_____ год	_____ год окупаемости проекта	_____ год, следующий за годом окупа- емости проекта
<b>Плановые показатели реализации проекта</b>							
1	Количество принятых новых постоянных работников, сведения о которых подтверждаются справкой налогового органа (пункт 1 таблицы № 5), чел.						
2	Посевная площадь (пункт 1 сводных показателей по растениеводству таблицы № 4.1), га <sup>1</sup>						
3	Маточное поголовье сельскохозяйственных животных на начало года (пункт 1.1. сводных показателей по животноводству таблицы № 4.3), усл.голов <sup>2</sup>						
4	<b>Объем производства продукции в натуральном выражении:</b>						
4.1.	...						
4.2.	...						
5	Выручка от реализации сельскохозяйственной продукции и оказания услуг (пункт 1 таблицы № 6 по текущей деятельности)						
6	Среднемесячная заработная плата (пункт 3 таблицы № 5)						
<b>Результат реализации проекта</b>							
1	Объем произведенной сельскохозяйственной продукции в стоимостном выражении по направлению отрасли (подотрасли) сельского хозяйства, предусмотренный бизнес-планом, тыс. руб. (пункт 3 сводных показателей по растениеводству таблицы № 4.1 + пункт 10 сводных показателей по производству продукции животноводства таблицы № 4.3 + пункт						

13 сводных производственных показателей по аквакультуре таблицы № 4.4) <sup>3</sup>							
---	--	--	--	--	--	--	--

<sup>1</sup> Достижение минимального размера посевной площади для деятельности в сфере растениеводства к третьему году реализации проекта (включая год предоставления гранта):

по выращиванию овощей открытого грунта, картофеля и бахчевых культур: для проектов с суммой гранта не более 2,0 млн рублей – не менее 10 га, для проектов с суммой гранта не более 3,0 млн рублей – не менее 20 га, для проектов с суммой гранта более 3,0 млн рублей – не менее 30 га;

по выращиванию овощей защищенного грунта: для проектов с суммой гранта не более 2,0 млн рублей – не менее 0,5 га, для проектов с суммой гранта не более 3,0 млн рублей – не менее 1,0 га, для проектов с суммой гранта более 3,0 млн рублей – не менее 2,0 га;

по выращиванию многолетних насаждений: для проектов с суммой гранта не более 2,0 млн рублей – не менее 2 га, для проектов с суммой гранта не более 3,0 млн рублей – не менее 3 га, для проектов с суммой гранта более 3,0 млн рублей – не менее 4 га;

<sup>2</sup> Достижение минимального маточного поголовья сельскохозяйственных животных для деятельности в сфере животноводства к началу третьего года реализации проекта (включая год предоставления гранта): для проектов с суммой гранта более 2,0 млн рублей – не менее 50 усл. голов, для проектов с суммой гранта более 3,0 млн рублей – не менее 100 усл. голов, для проектов с суммой гранта более 5,0 млн рублей – не менее 150 усл. голов.

Коэффициенты для перевода сельскохозяйственных животных и птицы в условные головы: крупный рогатый скот (корова, бык, нетель), лошади, верблюды - 1; крупный рогатый скот (молодняк) - 0,6; овцы и козы - 0,1; кролики - 0,05; птица - 0,02.

<sup>3</sup> Достижение ежегодного прироста объема производства сельскохозяйственной продукции в размере не менее чем 10 процентов в течение не менее чем 5 лет с даты получения гранта (в случае отсутствия объема производства сельскохозяйственной продукции в году получения гранта, для проведения расчетов значение показателя в первый год считать равным 1).

## 11. Сильные и слабые стороны проекта

Таблица № 10

Сильные стороны проекта	Слабые стороны проекта
Новые возможности проекта	Потенциальные угрозы проекта

### Основные риски

Подпись лица, ответственного

за реализацию бизнес-плана \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Примечание:

1. Таблицы настоящего бизнес-плана № 4-10 разрабатываются на срок, включая год, следующий за годом окупаемости проекта, но не менее чем 5 лет. Обозначения столбцов в таблицах по годам реализации проекта должны быть идентичными. В таблице 8 обозначения столбцов начинаются с года освоения средств гранта.

2. Таблицы № 4.1-4.6 используются в бизнес-плане только по отраслевой принадлежности. Таблицы, не относящиеся к отрасли по проекту, из бизнес-плана исключаются. Единицы измерения определяются получателем гранта самостоятельно в зависимости от выбранной технологии.

3. В таблице № 3 указываются все планируемые мероприятия и действия по реализации проекта, включая регистрацию КФХ (при необходимости), формирование штата работников, приобретение материальных ценностей, оформление земельных участков и т.д.

4. Бизнес-план может быть дополнен таблицами по усмотрению заявителя, если добавленные таблицы будут отражать информацию по реализации данного проекта.

---

5. Примечания к таблицам в бизнес-плане отражать не обязательно.

6. Таблицы бизнес-плана могут быть дополнены показателями по усмотрению заявителя, если добавляемые показатели будут отражать информацию по реализации данного проекта.

7. В случае привлечения заемных средств в качестве софинансирования средств гранта и (или) на пополнение оборотных средств и получивших предварительное одобрение кредитного учреждения заявитель может дополнить разделы бизнес-плана информацией в соответствии с требованиями кредитного учреждения на сумму заемных средств.