

# Об утверждении Правил субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях

Приказ и.о. Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 23 июля 2018 года № 317. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 августа 2018 года № 17320.

#### Примечание РЦПИ!

#### Порядок введения в действие настоящего приказа см. п. 4.

В соответствии с подпунктом 15) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан "О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий", подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике" и подпунктом 1) статьи 10 Закона Республики Казахстан "О государственных услугах" **ПРИКАЗЫВАЮ**:

Сноска. Преамбула - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 29.11.2023 № 409 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

- 1. Утвердить прилагаемые Правила субсидирования по возмещению части расходов , понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях (далее Правила).
  - 2. Признать утратившими силу:
- 1) приказ Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 1 февраля 2017 года № 48 "Об утверждении Правил субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях" ( зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 14816, опубликован 7 марта 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан);
- 2) приказ Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 ноября 2017 года № 473 "О внесении изменений в приказ Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 1 февраля 2017 года № 48 "Об утверждении Правил субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях" ( зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 16091, опубликован 15 декабря 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан).

- 3. Департаменту инвестиционной политики Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:
- 1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;
- 2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;
- 3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;
- 4) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан после его официального опубликования.
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.
- 4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования, за исключением части третьей пункта 16 Правил, которая вводится в действие с 1 января 2019 года.

Исполняющий обязанности Министра сельского хозяйства А. Евниев Республики Казахстан "СОГЛАСОВАН" Министр информации и коммуникаций Республики Казахстан Д. Абаев от " 2018 года "СОГЛАСОВАН" Министр по инвестициям и развитию Республики Казахстан Ж. Қасымбек от " 2018 года "СОГЛАСОВАН" Исполняющий обязанности Министра финансов Республики Казахстан Б. Шолпанкулов

2018 года

от "

"СОГЛАСОВАН"

Исполняющий о	бязанности
Министра нацио	нальной экономики
Республики Каза	ахстан
	Р. Даленов
от ""	2018 года

Утверждены приказом исполняющего обязанности Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 23 июля 2018 года № 317

## Правила субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях

Сноска. Правила - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 29.11.2023 № 409 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

#### Глава 1. Общие положения

- 1. Настоящие Правила субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях (далее Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 15) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан "О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий" (далее Закон), подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике" и подпунктом 1) статьи 10 Закона Республики Казахстан "О государственных услугах" (далее Закон о государственных услугах) и определяют порядок субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса (далее АПК), при инвестиционных вложениях.
- 2. Основной целью субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом АПК, при инвестиционных вложениях, является повышение доступности товаров, работ и услуг в рамках реализации инвестиционных проектов в приоритетных направлениях (секторах) АПК путем снижения капиталоемкости и повышения окупаемости вложенных инвестиций.

В настоящих Правилах используются следующие термины и определения:

- 1) инвестиционный проект в АПК (далее инвестиционной проект) комплекс мероприятий, предусматривающий инвестиционные вложения на создание новых, реконструкцию, расширение производственных мощностей, приобретения техники, машин и оборудования в соответствии с паспортами проектов;
- 2) инвестор в АПК (далее инвестор (услугополучатель)) субъект предпринимательства, осуществляющий инвестиционные вложения и занимающийся

производством и (или) переработкой сельскохозяйственной продукции, основной или вторичный вид деятельности которого относится к разделам общего классификатора видов экономической деятельности (далее – ОКЭД) согласно перечню основного или вторичного вида деятельности для субъекта предпринимательства, осуществляющего инвестиционные вложения и занимающийся производством и (или) переработкой сельскохозяйственной продукции, предусмотренному приложением 1 к настоящим Правилам;

- 3) специальный счет счет финансового института в банке второго уровня, на который зачисляются суммы инвестиционных субсидий в соответствии с условиями главы 4 настоящих Правил;
- 4) сельскохозяйственное оборудование (далее оборудование) техника, предназначенная для механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственных работ, для которой в силу специфики ее эксплуатации характерна неподвижность базовых и корпусных элементов конструкции, относительно опорной поверхности, во время выполнения технологических процессов;
- 5) сельскохозяйственная машина (далее машина) самоходная сельскохозяйственная техника, прицепные и навесные орудия, предназначенные для механизации сельскохозяйственных работ (в земледелии и животноводстве), для которой характерна подвижность базовых и корпусных элементов, относительно опорной поверхности, во время выполнения технологических процессов;
- 6) сельскохозяйственная техника (далее техника) широкий спектр технических средств, предназначенных для повышения производительности труда в сельском хозяйстве путем механизации, электрификации и автоматизации отдельных операций или процессов;
- 7) администратор бюджетной программы (далее администратор) местные исполнительные органы областей, городов республиканского значения, столицы;
- 8) создание новых производственных мощностей строительство зданий, сооружений производственного назначения и оснащение их техникой, машинами, оборудованием согласно перечню паспортов проектов, предусмотренному приложением 2 к настоящим Правилам;
- 9) лицевой счет совокупность записей, содержащихся в реестре, позволяющих идентифицировать зарегистрированное лицо с целью регистрации заявок на субсидирование и учета операций по ним;
- 10) паспорт проекта перечень и доля возмещения инвестиционных вложений на создание новых, реконструкцию, расширение производственных мощностей, приобретения новых, ранее неиспользованных техники, машин, оборудования и других основных средств, работ и услуг, подлежащих инвестиционному субсидированию, указанных в приложениях 2 и 3 к настоящим Правилам;

- 11) расширение действующих производственных мощностей мероприятия, предусматривающие строительство дополнительных производственных мощностей на действующем объекте, оснащение действующих производственных мощностей недостающим или необходимым новыми, ранее неиспользованными оборудованием, техникой и машинами в соответствии с приложением 3 к настоящим Правилам;
- 12) инвестиционные вложения затраты, направленные на создание новых или расширение действующих производственных мощностей;
- 13) инвестиционное субсидирование возмещение части расходов, понесенных инвестором (услугополучателем) при инвестиционных вложениях;
- 14) рабочий орган по вопросам инвестиционного субсидирования (далее рабочий орган (услугодатель)) местный исполнительный орган областей, городов республиканского значения и столицы в области сельского хозяйства, уполномоченный на рассмотрение заявок инвесторов (услугополучателей) и принятия решений о выплате/отказе в предоставлении инвестиционных субсидий;
- 14-1) объекты инвестиционного субсидирования техника, машина, оборудование, приобретенные в кредит/лизинг, по которым инвестиционное субсидирование осуществляется с применением механизма перечисления инвестиционных субсидий авансовым платежом финансовому институту на специальный счет в соответствии с главой 4 настоящих Правил;
- 15) договор инвестиционного субсидирования соглашение, заключаемое между рабочим органом (услугодателем) и инвестором (услугополучателем), предусматривающее порядок и условия перечисления средств инвестиционных субсидий, хода мониторинга, ответственности сторон и иные условия;
- 16) финансовые институты акционерное общество "Фонд развития промышленности" (в рамках инвестиционного субсидирования по инвестиционным вложениям за счет привлеченных средств) (далее АО "Фонд развития промышленности"), банки второго уровня, микрофинансовые организации, кредитные организации, имеющие соответствующую лицензию на право осуществления банковских операций, лизинговые компании, кредитные товарищества, поверенные ( агенты), определенные в соответствии с бюджетным законодательством Республики Казахстан;
- 17) производственный комплекс совокупность взаимосвязанных производственных мощностей (зданий, сооружений, монтируемого оборудования, инженерных сетей), направленных на производство, переработку, хранение, упаковку сельскохозяйственной продукции;
- 18) производственная мощность максимальный выпуск сельскохозяйственной продукции и/или продуктов питания объекта производства в натуральном выражении за единицу времени (час, сутки, месяц, год);

- 19) заявка электронная заявка на получение инвесторами (услугополучателями) инвестиционных субсидий при инвестиционных вложениях по форме согласно приложениям 4 и 5 к настоящим Правилам;
- 20) реконструкция строительство, переустройство и (или) расширение и (или) изменение целевого назначения объектов в соответствии с приложением 3 к настоящим Правилам;
- 21) государственная информационная система субсидирования (далее ГИСС) организационно-упорядоченная совокупность информационно-коммуникационных технологий, обслуживающего персонала и технической документации, предназначенная для оказания услуг по выполнению процессов субсидирования, предоставляющая возможность регистрации заявки на получение субсидий, а также ее обработки посредством автоматической проверки заявки на соответствие условиям субсидирования;
- 22) электронный реестр заявок на субсидирование (далее реестр) совокупность сведений о заявках на субсидирование агропромышленного комплекса, а также о заемщиках, финансовых институтах, и иные сведения, отраженные в ГИСС;
- 23) веб-портал государственной информационной системы субсидирования (далее веб-портал) интернет-ресурс, размещенный в сети Интернет, предоставляющий доступ к государственной информационной системе субсидирования;
- 24) электронная цифровая подпись (далее ЭЦП) набор электронных цифровых символов, созданный средствами электронной цифровой подписи и подтверждающий достоверность электронного документа, его принадлежность и неизменность содержания.

Сноска. Пункт 2 с изменениями, внесенными приказами Министра сельского хозяйства РК от 13.02.2025 № 49 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

3. Субсидирование затрат на строительно-монтажные работы осуществляется по инвестиционным проектам, предусматривающим достижение показателей по производительности и/или продуктивности и/или объемов сбыта продукции и/или загрузке производственных мощностей в соответствии с бизнес-планом проекта.

При этом, в рамках создания новых или расширения действующих производственных мощностей допускается инвестиционное субсидирование реконструкции объекта в соответствии с паспортами проектов, указанных в приложении 3 к настоящим Правилам.

В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах

установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на расширение на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Примечание ИЗПИ!

Абзац четвертый пункта 3 действует до 01.01.2027 в соответствии с приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.05.2024 № 160.

Субсидирование по позициям 1.1, 13.1, 29.1, 29.2.1 паспорта проекта №1 "Приобретение сельскохозяйственной техники, машин и оборудования" осуществляется только при наличии соглашения о промышленной сборке на бренд сельскохозяйственной техники.

Наличие соглашения о промышленной сборке на бренд сельскохозяйственной техники подтверждается производителем сельскохозяйственной техники.

Сноска. Пункт 3 - в редакции приказа и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.05.2024 № 160 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

4. Ежегодно до 1 февраля соответствующего года рабочий орган (услугодатель) создает и регистрирует в ГИСС группу специалистов (далее – группа специалистов) из числа сотрудников рабочего органа (услугодателя), местных исполнительных органов (в том числе районных/городских) и других организаций, являющихся представителями общественных и неправительственных отраслевых организаций.

При осмотре объектов по паспортам проектов, предусматривающих создание новых , реконструкцию, расширение производственных мощностей, в группу специалистов включаются специалисты управления по вопросам строительства, градостроительства и архитектуры местных исполнительных органов областей, городов республиканского значения, столицы.

Если инвестиционным проектом предполагается исключительно приобретение техники с государственной регистрацией в рамках паспортов проектов N 1 и N 1.1, то осмотр объекта инвестора (услугополучателя) группой специалистов не требуется.

По остальным инвестиционным проектам группа специалистов по всем паспортам проектов, за исключением случаев, указанных в части третьей настоящего пункта, осуществляет проверку документов, осмотр объекта инвестора (услугополучателя), приобретенного оборудования на соответствие условиям, предусмотренным в паспортах проектов, с обязательным приложением подтверждающих фото и видеоматериалов, также проверяет наличие установленного оборудования, достижение загруженности производственных мощностей.

Проверка достижения загруженности производственных мощностей осуществляется по паспортам проектов, указанным в пункте 16 настоящих Правил.

На каждый объект направляется не менее 2 (двух) специалистов, которые будут определяться рабочим органом (услугодателем).

Осмотр осуществляется в присутствии инвестора (услугополучателя) или его доверенного лица и его результат оформляется актом осмотра объекта инвестора и удостоверения в достижении загруженности производственных мощностей по форме согласно приложению 6 к настоящим Правилам (далее – акт осмотра объекта).

- 5. Лица, входящие в состав группы специалистов согласно пункту 4 настоящих Правил, имеют постоянный доступ к ГИСС, за исключением случаев, когда указанным лицам доступ к ГИСС органичен в связи с нахождением в отпуске, командировке, в период временной нетрудоспособности, увольнением. Ограничение доступа к ГИСС подтверждается уведомлением об ограничении доступа члена группы специалистов в государственной информационной системе субсидирования по форме согласно приложению 7 к настоящим Правилам.
- 6. Инвестиционное субсидирование совмещается с другими мерами государственной поддержки, за исключением мер, предусматривающих возмещение затрат при инвестиционных вложениях.

К инвестиционному субсидированию не допускаются организации, пятьдесят и более процентов акций (долей участия в уставном капитале) которых прямо или косвенно принадлежат государству, национальному управляющему холдингу, национальной компании.

Требование, указанное в части второй настоящего пункта, не распространяется на случаи субсидирования инвестора (услугополучателя) при приобретении им техники, машины и оборудования в лизинг с применением механизма перечисления инвестиционных субсидий авансовым платежом финансовому институту на специальный счет в соответствии с главой 4 настоящих Правил.

7. Инвестиционные субсидии не предоставляются инвесторам (услугополучателям), в отношении которых начаты процедуры ликвидации, реабилитации или банкротства, а также деятельность, которых приостановлена в соответствии с Законом Республики Казахстан "О реабилитации и банкротстве" (далее — Закон о реабилитации и банкротстве).

### Глава 2. Основные условия инвестиционного субсидирования

8. Инвестиционное субсидирование осуществляется по паспортам проектов, указанных в приложении 3 к настоящим Правилам, и производится по месту реализации инвестиционного проекта.

Перечень основных требований к оказанию государственной услуги "Субсидирование по возмещению части расходов, понесенных субъектом

агропромышленного комплекса при инвестиционных вложениях" изложен в приложении 8 к настоящим Правилам (далее – Перечень основных требований к оказанию государственной услуги).

9. Инвестиционные субсидии предоставляются по инвестиционным проектам, введенным в эксплуатацию не ранее трех лет до года подачи электронной заявки на субсидирование. При этом, субсидированию подлежат новая, ранее неиспользованная техника, машины или оборудование, годом выпуска не ранее трех лет до даты ввода инвестиционного проекта в эксплуатацию.

Инвестор прикладывает к заявке на инвестиционное субсидирование акт ввода в эксплуатацию инвестиционного проекта, в рамках которого осуществлено приобретение техники, машин и/или оборудования.

При расчете суммы инвестиционных субсидий применяется производственная мощность нового, ранее неиспользованного оборудования, соответствующего условиям настоящего пункта.

10. Если по паспортам проекта предполагается приобретение исключительно техники, машин и/или оборудования, то субсидированию подлежат новые, ранее неиспользованные техника, машины и/или оборудование, годом выпуска и приобретенные не ранее 3 (трех) лет до года подачи заявки.

Субсидирование техники, машин и оборудования, указанных в паспорте проекта № 1.1, осуществляется в соответствии с перечнем приоритетных сельскохозяйственных машин и оборудования (далее — Перечень). Перечень предоставляется уполномоченным органом в области государственной поддержки индустриальной деятельности не позднее 1 декабря текущего года на последующий год и не позднее 1 июля на соответствующий год. В течение 3 (трех) рабочих дней после получения Перечень размещается уполномоченным органом в области развития агропромышленного комплекса в ГИСС.

При этом, в случае отсутствия заявленной модели техники, машин и оборудования в Перечне, субсидирование техники, машин и оборудования осуществляется по паспортам проектов № 1 и № 1.2.

Субсидирование по паспорту проекта № 1.2 осуществляется по технике, машинам и оборудованию, приобретенным до 25 мая 2024 года (включительно).

Сноска. Пункт 10 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.02.2025 № 49 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

11. Для паспортов проектов № 1 (при наличии минимального норматива по поголовью), № 4, № 6 необходимо наличие у инвестора (услугополучателя) соответствующей численности условных голов крупного рогатого скота, которое

подтверждается в результате информационного взаимодействия информационной системы субсидирования и базы данных по идентификации сельскохозяйственных животных.

В случае подачи заявки от сельскохозяйственного кооператива учитывается совокупная численность маточного поголовья сельскохозяйственных животных, зарегистрированных у членов сельскохозяйственного кооператива.

Коэффициенты перевода поголовья сельскохозяйственных животных в условную голову крупного рогатого скота, которые указаны в паспортах проектов, осуществляются согласно приложению 9 к настоящим Правилам.

12. Для паспортов проектов № 1 (при наличии минимального норматива по земельным участкам), № 2, № 4, № 13, № 14 необходимо наличие у инвестора ( услугополучателя) земельного (ых) участка (ов) сельскохозяйственного назначения на праве землепользования и (или) частной собственности соответствующей площади, подтвержденное в результате информационного взаимодействия ГИСС с информационной системой единого государственного кадастра недвижимости.

В случае подачи заявки от сельскохозяйственного кооператива учитывается совокупная площадь земельных участков сельскохозяйственного назначения, зарегистрированных у членов сельскохозяйственного кооператива.

При этом членство в сельскохозяйственном кооперативе подтверждается путем информационного взаимодействия ГИСС с государственной базой данных 'Юридические лица".

В случае подачи заявки по паспортам проектов № 1, № 2, № 4, № 13, № 14 от крестьянского или фермерского хозяйства, осуществляющего деятельность в виде совместного предпринимательства, за членами которого зарегистрированы земельные участки, допускается предоставление субсидии на приобретенные техники и (или) машины, зарегистрированные на члена крестьянского или фермерского хозяйства.

Членство в крестьянском или фермерском хозяйстве подтверждается путем сверки с данными Комитета государственных доходов Министерства финансов Республики Казахстан.

Сноска. Пункт 12 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

13. Инвестиционное субсидирование осуществляется при соответствии заявки паспортам проектов, указанным в приложении 3 к настоящим Правилам, а также требованиям настоящих Правил.

Примечание ИЗПИ!

Пункт 14 предусматривается в редакции приказа и.о. Министра сельского хозяйства РК от  $14.10.2025 \, \mathbb{N} \, 271$  (вводится в действие с 01.01.2026).

14. Подтверждение приобретенных товаров, работ и услуг электронными счет-фактурами осуществляется посредством информационной системы электронных счет-фактур (за исключением приобретения товаров в финансовый лизинг). Расходы, осуществленные до 1 января 2020 года, подтверждаются бумажными счет-фактурами.

При приобретении сельскохозяйственным товаропроизводителем (сельскохозяйственным кооперативом) техники, машин и/или оборудования напрямую у иностранного производителя, не использующего информационную систему электронных счетов-фактур, затраты на приобретение подтверждаются таможенной декларацией на товары (из третьих стран, не являющихся членами Евразийского экономического союза) или заявлением (заявлениями) о ввозе товаров и уплате косвенных налогов с отметкой налогового органа в соответствии с пунктом 2 статьи 456 Кодекса Республики Казахстан "О налогах и других обязательных платежах в бюджет" (Налоговый кодекс) (далее - Налоговый кодекс) (с территории государств-членов Евразийского экономического союза).

Сноска. Пункт 14 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.02.2025 № 49 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

14-1. В случае неполучения инвестором (услугополучателем) субсидий (при неиспользовании электронной счет-фактуры для получения мер государственной поддержки), по обращению инвестора (услугополучателя) рабочим органом (услугодателем) посредством ГИСС в течение 5 (пяти) рабочих дней осуществляется разблокировка электронных счетов-фактур.

Сноска. Правила дополнены пунктом 14-1 в соответствии с приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.05.2024 № 160 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

15. Инвестиционные субсидии выплачиваются после ввода в эксплуатацию новых, реконструкции, расширения производственных мощностей и/или приобретения техники, машин и оборудования, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 32 настоящих Правил. В случае реализации инвестиционного проекта путем введения очереди или пускового комплекса, осуществляется субсидирование очереди или пускового комплекса.

При этом, субсидирование затрат в рамках реконструкции производственных мощностей осуществляется не чаще 1 раза в 5 (пять) календарных лет.

16. Расчет инвестиционных субсидий осуществляется по фактически вложенным инвестициям. Процент (далее - %) возмещения затрат устанавливается в соответствии с долей возмещения, предусмотренной в паспортах проектов.

По паспортам проектов № 7, № 8 (по молокоперерабатывающему заводу), № 10, № 19, № 24, № 25, № 26, № 27, № 27.1, № 28, № 29 при создании новых

производственных мощностей, инвестиционные субсидии выплачиваются двумя траншами:

- 1) первый транш в размере 50 (пятидесяти) % от общей суммы инвестиционных субсидий после ввода объекта в эксплуатацию;
- 2) второй транш в размере 50 (пятидесяти) % от общей суммы инвестиционных субсидий после достижения объемов производства продукции не менее 50 (пятидесяти) % от общей производственной мощности в сроки, предусмотренные бизнес-планом.

В случае достижения инвестиционным проектом на момент подачи заявки объемов производства продукции 50 (пятидесяти) % от общей производственной мощности и более, инвестиционные субсидии выплачиваются одним траншем.

17. По заявкам текущего финансового года при наличии средств на выплату инвестиционных субсидий из местного бюджета в текущем финансовом году по решению администратора допустимо увеличение доли возмещения инвестиционных вложений по следующим паспортам проектов:

до 50 (пятидесяти) %:

по паспорту проекта № 1 "Приобретение сельскохозяйственной техники, машин и оборудования" для сельскохозяйственных кооперативов по следующим позициям: 2; 13.2; 14; 19; 25; 26; 28; 29; 30; 31; 36; 40; 42;

по паспорту проекта № 1.1 "Приобретение приоритетных сельскохозяйственных машин и оборудования" для сельскохозяйственных кооперативов по следующим позициям: 1; 2; 5; 6; 7; 8; 10; 11;

по паспорту проекта № 8 "Создание и расширение молокоперерабатывающего объекта, создание молокоприемных пунктов, приобретение оборудования и техники для сельскохозяйственных кооперативов, заготовительных организаций, молокоприемных пунктов и молокоперерабатывающих предприятий" для сельскохозяйственных кооперативов.

При этом, один сельскохозяйственный кооператив получает инвестиционные субсидии на приобретенную (приобретаемую) технику, машины и оборудование, до:

трех тракторов с соответствующим количеством прицепного и навесного оборудования;

двух зерноуборочных комбайнов и соответствующего количества навесного и прицепного оборудования;

двух автомобилей для перевозки грузов сельскохозяйственного назначения и прицепа самосвального.

Для сельскохозяйственных кооперативов не распространяется требование по минимальному нормативу на одну единицу техники (гектар/ условная голова крупного рогатого скота).

По паспорту проекта № 4 "Создание инфраструктуры обводнения пастбищ и обеспечения водой животноводческих хозяйств (колодцы, скважины)" в Мангистауской области:

до 80 (восьмидесяти) % на бурение колодцев, скважин.

Сноска. Пункт 17 - в редакции приказа и.о. Министра сельского хозяйства РК от 14.10.2025 № 371 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

18. Размер инвестиционной субсидии определяется по следующей формуле:

$$A = B \times B$$
,

где:

А – сумма инвестиционных субсидий;

Б – сумма фактических инвестиционных вложений или максимально допустимая стоимость для расчета субсидий, указанная в паспортах проектов (если фактические инвестиционные вложения превышают максимальную допустимую стоимость для расчета субсидий);

В – доля возмещения инвестиционных вложений в процентном выражении, указанная в паспортах проектов.

По паспортам проектов, предусматривающим субсидирование на единицу измерения, размер субсидий определятся по следующей формуле:

$$A = (B \times B) \times \Gamma$$
,

где:

А – сумма инвестиционных субсидий;

Б – сумма фактических инвестиционных вложений или максимально допустимая стоимость для расчета субсидий, указанная в паспортах проектов (если фактические инвестиционные вложения превышают максимальную допустимую стоимость для расчета субсидий);

B – доля возмещения инвестиционных вложений в процентном выражении, указанная в паспортах проектов;

 $\Gamma$  – единица измерения, указанная в паспортах проектов.

Для субъектов АПК, состоящих на регистрационном учете по налогу на добавленную стоимость (далее – НДС), расчет сумм субсидий производится исходя из суммы инвестиционных вложений, уменьшенных на сумму НДС, отнесенного в зачет по ним.

19. Прием заявок осуществляется по месту реализации инвестиционного проекта с 1 февраля по 15 декабря (включительно) соответствующего года.

По паспорту проекта № 4 "Создание инфраструктуры обводнения пастбищ и обеспечения водой животноводческих хозяйств (колодцы, скважины)" прием заявок осуществляется по месту реализации инвестиционного проекта с 1 апреля по 1 октября (включительно) соответствующего года.

Заявки рассматриваются по очередности согласно дате и времени поступления заявок.

20. В случае использования инвестором (услугополучателем) собственных средств сумма инвестиционных субсидий перечисляется рабочим органом (услугодателем) на расчетный счет инвестора (услугополучателя).

При приобретении техники, машин, оборудования и других объектов в кредит/ лизинг инвестиционные субсидии перечисляются в финансовый институт в счет погашения основного долга инвестора (услугополучателя). При этом, в случае, если сумма инвестиционных субсидий превышает сумму остатка основного долга инвестора (услугополучателя), то сумма разницы, превышающая сумму остатка основного долга, направляется инвестору (услугополучателю).

Для субъектов АПК, получающих инвестиционные субсидии, встречным обязательством будет предоставление статистической отчетности, начиная с 2020 года по инвестициям в основной капитал сельского хозяйства и производства продуктов питания.

Сноска. Пункт 20 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.02.2025 № 49 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

21. Подача заявки на инвестиционное субсидирование осуществляется в электронном виде посредством веб-портала "электронного правительства" и регистрируется в ГИСС.

Информационное взаимодействие веб-портала "электронного правительства" и ГИСС осуществляется согласно статьи 43 Закона Республики Казахстан "Об информатизации".

Наличие у инвестора (услугополучателя) лицевого счета в ГИСС подтверждается в результате информационного взаимодействия ГИСС с государственными базами данных "Юридические лица" или "Физические лица".

# Глава 3. Порядок приема и рассмотрения заявок на инвестиционное субсидирование в электронном виде

22. Для получения решения рабочего органа (услугодателя) инвестор ( услугополучатель) подает посредством веб-портала "электронного правительства" электронную заявку на инвестиционное субсидирование по форме согласно приложению 4 к настоящим Правилам, подписанную ЭЦП инвестора ( услугополучателя), с прикреплением к ней необходимых документов, указанных в заявке в формате "PDF (Portable Document Format)" (сканированная копия подписанного и заверенного печатью (при наличии) инвестора (услугополучателя) бумажного варианта).

При этом рабочий орган (услугодатель) принимает решение о соответствии/ несоответствии инвестиционного проекта условиям настоящих Правил в течение 2 (двух) рабочих дней со дня регистрации заявки.

Инвестору (услугополучателю) направляется уведомление о решении рабочего органа (услугодателя) о соответствии/несоответствии инвестиционного проекта по форме согласно приложению 10 к настоящим Правилам и уведомление о решении рабочего органа (услугодателя) о выплате/отказе в выплате инвестиционных субсидий по паспорту проекта по форме согласно приложению 11 к настоящим Правилам в форме электронного документа, подписанного ЭЦП рабочего органа (услугодателя).

Уведомление направляется на адрес электронной почты, указанный инвестором (услугополучателем) при регистрации в ГИСС, а также в "личный кабинет" в ГИСС.

Рабочий орган (услугодатель) обеспечивает внесение данных в информационную систему мониторинга оказания государственных услуг о стадии оказания государственной услуги согласно подпункту 11) пункта 2 статьи 5 Закона о государственных услугах.

- 23. Для получения субсидий инвестор (услугополучатель) подает заявку на инвестиционное субсидирование по форме согласно приложению 4 к настоящим Правилам, с прикреплением к ней следующих подтверждающих, правоустанавливающих и/или регистрационных документов в электронном формате " PDF (Portable Document Format" (сканированная копия подписанного и заверенного печатью (при наличии) инвестора (услугополучателя) бумажного варианта):
- 1) копии акта приемки объекта инвестиционного проекта в эксплуатацию (при создании новых производственных мощностей или расширение действующих) или акта ввода в эксплуатацию пускового комплекса или очереди инвестиционного проекта (по случаям, указанным в пункте 15 настоящих Правил) в соответствии с формой акта приемки объекта в эксплуатацию, утвержденной приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 234 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 15141) (далее форма акта приемки объекта в эксплуатацию), а также в соответствии с пунктом 2 статьи 73 Закона Республики Казахстан "Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан" (далее Закон об архитектурной, градостроительной и строительной и стро
- 2) копии акта ввода оборудования в эксплуатацию между покупателем и поставщиком (при приобретении оборудования);
- 3) копии договоров купли-продажи, электронные и/или бумажные счета-фактуры ( за исключением приобретения товаров в финансовый лизинг) по приобретенным товарам, работам, услугам, подтверждающие инвестиционные вложения на создание новых либо расширение действующих производственных мощностей, документов, подтверждающих оплату;

- 4) копии проектно-сметной документации, имеющей положительное заключение экспертизы проектов в соответствии со статьей 60 и главой 9-1 Закона об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности (по паспортам проектов, по которым предусмотрено субсидирование в соответствии с проектно-сметной документацией);
  - 5) копии актов приема-передачи техники, машин, оборудования;
- 6) копии кредитных/лизинговых договоров, заверенные финансовым институтом в случае осуществления инвестиционных вложений за счет привлеченных средств в финансовых институтах;
- 7) в случае подачи заявки на получение второго транша в соответствии с подпунктом 2) пункта 16 настоящих Правил инвестор (услугополучатель) прикрепляет в электронном формате "PDF (Portable Document Format)" (сканированная копия бумажного варианта) подтверждающие документы:

бизнес-план;

электронные счета-фактуры по реализации готовой продукции;

- 8) копии свидетельства о постановке на регистрационный учет по НДС (для субъектов АПК, состоящих на регистрационном учете по НДС).
- 9) исключен приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 14.10.2025 № 371 ( вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования);
  - 10) по паспорту проекта № 4 дополнительно:

копию документа, подтверждающего государственную регистрацию прав на водохозяйственное сооружение;

по колодцам (скважинам) для пустынных и полупустынных зон – копию сведений о качественном состоянии земельного участка с указанием принадлежности к природным зонам;

копию технического паспорта водозаборной скважины по форме согласно приложению 2 к приказу исполняющего обязанности Министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан от 10 июля 2025 года № 170-НҚ "Об утверждении Правил проведения паспортизации водохозяйственных и гидротехнических сооружений, а также формы паспорта водохозяйственных и гидротехнических сооружений" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 36439);

копии электронных счет-фактур, платежных документов, подтверждающих факт оплаты инвестором (услугополучателем) услуг подрядной организации по строительству и бурению колодцев (скважин), а также стоимость труб с указанием его толщины и диаметра;

копию заключенного договора с подрядчиком;

копии лицензии подрядчика на строительно-монтажные работы по подвиду буровые работы в грунте, а также на изыскательскую деятельность по подвиду полевые исследования грунтов, гидрогеологические исследования;

- 11) справка финансового института, в котором открыт текущий счет инвестора (услугополучателя) с указанием реквизита счета инвестора (услугополучателя) для перечисления инвестиционных субсидий в случае использования инвестором (услугополучателем) собственных средств;
- 12) справка финансового института с указанием реквизита счета финансового института для перечисления инвестиционных субсидий в счет погашения основного долга инвестора (услугополучателя).

Сноска. Пункт 23 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.02.2025 № 49 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); с изменениями, внесенными приказами Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); от 14.10.2025 № 371 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

- 24. Подтверждение приобретения инвестором (услугополучателем) техники и/или автомобилей осуществляется посредством информационного взаимодействия ГИСС с государственным реестром сельскохозяйственной техники и/или базой данных "Автомобиль".
- 25. Рабочий орган (услугодатель) в течение 1 (одного) рабочего дня с момента регистрации инвестором (услугополучателем) заявки подтверждает ее принятие путем подписания с использованием ЭЦП соответствующего уведомления. Данное уведомление становится доступным в личном кабинете инвестора (услугополучателя).
- 26. В случае неполноты прикрепленных к заявке документов либо неполноты необходимых сведений содержащихся в них, рабочий орган (услугодатель) в течение 1 (одного) рабочего дня отказывает в оказании государственной услуги с подробным описанием оснований.
- 27. При подаче и регистрации заявки, заявка поступает в "личный кабинет" рабочего органа (услугодателя) или группе специалистов.

Рабочий орган (услугодатель) при поступлении заявки от инвестора ( услугополучателя) в течение 10 (десяти) рабочих дней проводит работы в соответствии с пунктом 4 настоящих Правил.

28. Отказ в выдаче субсидий осуществляется по основаниям, указанным в пункте 9 Перечня основных требований к оказанию государственной услуги.

Решение об отказе в выплате инвестиционных субсидий принимается рабочим органом (услугодателем) в ГИСС на основании акта осмотра группой специалистов или при выявлении несоответствия инвестиционного проекта и/или представленных

материалов, объектов, данных и сведений, требованиям, установленные настоящими Правилами.

- 29. Процедура заслушивания проводится в соответствии со статьей 73 Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан (далее АППК РК).
- 30. Сведения о результатах рассмотрения заявки направляются в "личный кабинет" инвестора (услугополучателя) и отражаются на веб-портале.

В течение 1 (одного) рабочего дня со дня принятия положительного решения рабочим органом (услугодателем), рабочим органом (услугодателем) посредством ГИСС в электронной форме формируется и подписывается договор инвестиционного субсидирования по форме согласно приложению 12 к настоящим Правилам и соглашение о целевом использовании и не отчуждении объекта инвестиционного субсидирования по форме согласно приложению 13 к настоящим Правилам, которые автоматически направляются для подписания инвестору (услугополучателю).

В случае сбоя ГИСС, содержащей необходимые сведения для выдачи субсидий, рабочий орган (услугодатель) незамедлительно уведомляет уполномоченный орган в области развития агропромышленного комплекса о возникшей ситуации, который приступает к ее устранению.

При этом, после проведения работ по устранению возникшего сбоя уполномоченный орган в области развития агропромышленного комплекса в течение 3 (трех) рабочих дней составляет протокол о технической проблеме и размещает его в ГИСС.

Сноска. Пункт 30 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

30-1. В случае вступления в права наследования наследником (-ами), наследник (-и) посредством ГИСС направляет в рабочий орган (услугодателю) уведомление о внесении изменений в договор инвестиционного субсидирования по форме согласно приложению 13-1 к настоящим Правилам.

На основании полученного уведомления рабочий орган (услугодатель) в течение 2 (двух) рабочих дней формирует дополнительное соглашение к договору инвестиционного субсидирования в части корректировки данных инвестора. Дополнительное соглашение является основанием для возобновления субсидирования.

Сноска. Правила дополнены пунктом 30-1 в соответствии с приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.05.2024 № 160 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

31. Заключенные договоры инвестиционного субсидирования включаются в резерв (лист ожидания) и подлежат субсидированию по условиям и критериям, действующим на момент заключения договора инвестиционного субсидирования.

Договоры инвестиционного субсидирования включаются в резерв (лист ожидания) рабочим органом (услугодателем) по очередности согласно дате и времени поступления заявок.

Информация о включении договора инвестиционного субсидирования в резерв ( лист ожидания) отражается в ГИСС.

По договорам инвестиционного субсидирования, поступившим в резерв (лист ожидания), выплата субсидий осуществляется по очередности согласно дате и времени поступления договора инвестиционного субсидирования в резерв (лист ожидания) при выделении дополнительных бюджетных средств в текущем финансовом году. В случае отсутствия дополнительных бюджетных средств в текущем финансовом году, по договорам инвестиционного субсидирования, поступившим в резерв (лист ожидания), выплата субсидий осуществляется в следующем финансовом году.

Уведомление о выделении дополнительных бюджетных средств в текущем финансовом году с указанием начала времени и даты начала оплаты заявок по договорам субсидирования, находящимся в листе ожидания, направляется на адрес электронной почты, указанный инвестором (услугополучателем) при регистрации в ГИСС, а также в "личный кабинет" в ГИСС.

# Глава 4. Отдельные условия инвестиционного субсидирования по инвестиционным вложениям за счет привлеченных средств

32. В случае планируемого приобретения инвестором (услугополучателем) техники, машин, оборудования в кредит/лизинг осуществляется перечисление инвестиционных субсидий авансовым платежом финансовому институту, имеющему лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону Республики Казахстан "О банках и банковской деятельности в Республике Казахстан" ( далее — Закон о банках и банковской деятельности), или финансовому институту, имеющему лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", на специальный счет.

При этом по заявкам, рассматриваемым в рамках:

1) паспортов проектов № 1, № 1.1, № 2, № 3, № 6, № 8, № 13, № 14 целесообразность применения механизма перечисления инвестиционных субсидий авансовым платежом финансовому институту, имеющему лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности или финансовому институту, имеющему лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", на специальный счет определяется инвестором (услугополучателем), что отражается в заявке на инвестиционное субсидирование;

2) паспортов проектов № 4, № 5, № 7, № 9, № 10, № 12, № 15, № 16, № 17, № 18, № 19, № 20, № 21, № 22, № 23, № 24, № 25, № 26, № 27, №27.1, № 28, № 29, № 30, №31 целесообразность применения механизма перечисления инвестиционных субсидий авансовым платежом финансовому институту, имеющему лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности или финансовому институту, имеющему лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", на специальный счет определяется рабочим органом (услугодателем).

Сноска. Пункт 32 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

33. Для получения инвестиционных субсидий на специальный счет, инвестор ( услугополучатель) подает электронную заявку на инвестиционное субсидирование с применением механизма авансового платежа на специальный счет по форме согласно приложению 5 к настоящим Правилам и дополнительно прикрепляет заверенную финансовым институтом, имеющим лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, институтом, имеющим лицензию на осуществление финансовым микрофинансовой деятельности, или АО "Фонд развития промышленности", копию положительного решения кредитного комитета финансового института, имеющего лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансового института, имеющего лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности.

В течение 3 (трех) рабочих дней с даты одобрения рабочим органом (услугодателем ) заявки инвестора (услугополучателя), между рабочим органом (услугодателем), финансовым институтом, имеющим лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовым институтом, имеющим лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности, или АО "Фонд развития промышленности", и инвестором (услугополучателем) заключается трехсторонний договор и соглашение о неиспользовании финансовым институтом, имеющим лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций, или финансовым институтом, имеющим лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или

акционерным обществом "Фонд развития промышленности", инвестиционных субсидий на специальном счете по форме согласно приложению 14 к настоящим Правилам.

При этом финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности, или АО "Фонд развития промышленности", не использует средства инвестиционных субсидий, полученных на специальный счет, до своевременного исполнения условий, указанных в пунктах 34 или 35 настоящих Правил.

Сноска. Пункт 33 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

34. В случае финансирования инвестора (услугополучателя) путем представления кредита, финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения инвестиционных субсидий на специальный счет осуществляет выдачу кредита инвестору (услугополучателю), и представляет подтверждающие документы, копию кредитного договора рабочему органу (услугодателю).

Финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", в срок не более 360 (триста шестьдесят) календарных дней со дня подписания трехстороннего договора и соглашения о неиспользовании финансовым институтом, имеющим лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовым институтом, имеющим лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", денег на специальном счете направляет в рабочий орган ( услугодателю) письменное уведомление о завершении поставки техники, машин и (или ) оборудования инвестору (услугополучателю) с приложением копии актов приема-передачи техники, машин, оборудования между покупателем и поставщиком, дополнительного соглашения к кредитному договору (при наличии) и соглашение о

целевом использовании и не отчуждении объекта инвестиционного субсидирования по форме согласно приложению 13 к настоящим Правилам.

При этом финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", не может использовать средства, находящиеся на специальном счете, до исполнения требований, предусмотренных частью второй настоящего пункта.

По заявкам инвесторов (услугополучателей), по которым окончательная сумма по кредитному договору фактически оказалась меньше указанной в договоре субсидирования, рабочий орган (услугодатель) осуществляет перерасчет субсидий, выявляет сумму разницы (излишне перечисленных средств на специальный счет) и в срок не более 3 (трех) рабочих дней направляет уведомление в финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону Республики Казахстан о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", о необходимости восстановления суммы разницы (излишне перечисленных средств на специальный счет) на расчетный счет рабочего органа (услугодателя).

Финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", в срок не более 3 (трех) рабочих дней со дня получения уведомления от рабочего органа (услугодателя) восстанавливает средства на расчетный счет рабочего органа (услугодателя) в размере, указанном в уведомлении.

По заявкам инвесторов (услугополучателей), по которым окончательная сумма по кредитному договору фактически превышает максимально допустимую стоимость для расчета субсидий, перерасчет субсидий не осуществляется.

Сноска. Пункт 34 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

35. В случае финансирования инвестора путем предоставления техники, машин и (или) оборудования в лизинг, финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно о банках и

банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения копии положительного решения рабочего органа (услугодателя) и средств на специальный счет перечисляет предусмотренные договором финансового лизинга средства на счет инвестора (услугополучателя), если иное не предусмотрено договором между инвестором (услугополучателем) и финансовым институтом, имеющим лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовым институтом, имеющим лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", и предоставляет подтверждающие документы рабочему органу (услугодателю), а также копию договора финансового лизинга.

Финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", в срок не более 180 (ста восьмидесяти) календарных дней со дня получения средств на специальный счет направляет в рабочий орган (услугодателю) письменное уведомление о завершении поставки техники, машин и (или) оборудования инвестору (услугополучателю) с приложением акта приема-передачи предмета лизинга и дополнительного соглашения к договору лизинга по определению окончательной стоимости предмета лизинга.

При этом финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", не может использовать средства, находящиеся на специальном счете, до исполнения требований, предусмотренных частью второй настоящего пункта.

По заявкам инвесторов (услугополучателей), по которым окончательная стоимость предмета лизинга фактически оказалась меньше указанной в договоре субсидирования, рабочий орган (услугодатель) осуществляет перерасчет субсидий, выявляет сумму разницы (излишне перечисленных средств на специальный счет) и в срок не более 3 (трех) рабочих дней направляет уведомление в финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд

развития промышленности", о необходимости восстановления суммы разницы ( излишне перечисленных средств на специальный счет) на расчетный счет рабочего органа (услугодателя).

Финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", в срок не более 3 (трех) рабочих дней со дня получения уведомления от рабочего органа (услугодателя) восстанавливает средства на расчетный счет рабочего органа (услугодателя) в размере, указанном в уведомлении.

По заявкам инвесторов (услугополучателей), по которым окончательная стоимость предмета лизинга фактически превышает максимально допустимую стоимость для расчета субсидий, перерасчет субсидий не осуществляется.

Сноска. Пункт 35 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

36. В случае, если финансовым институтом, имеющим лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовым институтом, имеющим лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", не выполняются условия, предусмотренные пунктом 34 настоящих Правил (при финансировании инвестора (услугополучателя) путем представления кредита) или пунктом 35 настоящих Правил (при финансировании инвестора ( услугополучателя) путем представления техники, машин и (или) оборудования в лизинг), то финансовый институт, имеющий лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовый институт, имеющий лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", в течение 3 (трех) рабочих дней восстанавливает средства, перечисленные рабочим органом (услугодателем) на специальный счет в полном объеме. При этом, возврат платежей, произведенных в текущем финансовом году, осуществляется восстановлением кассовых расходов рабочего органа (услугодателя) путем увеличения суммы невыполненных обязательств и уменьшения кассовых расходов по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов. В случае возврата платежей прошлых лет сумма возврата зачисляется в доход соответствующего бюджета, из которого были произведены выплаты.

Сноска. Пункт 36 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

37. Средства, перечисленные на специальный счет, зачисляются финансовым институтом, имеющим лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовым институтом, имеющим лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", в счет погашения основного долга инвестора (услугополучателя) по кредиту/лизингу, использованного на приобретение техники, машины и оборудования в рамках инвестиционного проекта на основании положительного решения рабочего органа (услугодателя) о предоставлении инвестору (услугополучателю) инвестиционной субсидии.

Сноска. Пункт 37 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

#### Глава 5. Заключительные положения

- 38. Мониторинг инвестиционного субсидирования осуществляется в течение 3 (трех) лет с момента субсидирования рабочим органом (услугодателем) в ГИСС по следующим критериям:
- 1) ежеквартально на предмет не отчуждения (в том числе в части запрета на замену и передачу в аренду объектов инвестиционного субсидирования) и обеспечения целевого использования инвестором (услугополучателем) приобретенной техники, машин и оборудования;
- 2) по паспортам проектов № 7, № 8 (по молокоперерабатывающему заводу), № 10, № 18, № 19, № 24, № 25, № 26, № 27, № 27.1, № 28, № 29 на предмет: действия/ бездействия объекта инвестиционного субсидирования не менее 1 (одного) раза в год с момента ввода в эксплуатацию, достижения/недостижения выхода объекта инвестиционного субсидирования на проектную мощность в размере не менее 50 (пятидесяти) % от общей проектной мощности в сроки, предусмотренные бизнес-планом;
- 3) не менее 1 (одного) раза в год на предмет исполнения достижения показателей по производительности и/или продуктивности и/или сбыта продукции и/или загрузке производственных мощностей согласно бизнес-плану инвестиционных проектов, по которым осуществлено субсидирование строительно-монтажных работ в соответствии с частью первой пункта 3 настоящих Правил;
- 4) не менее 1 (одного) раза в год на предмет ввода в эксплуатацию (в сроки, указанные в бизнес плане), действия/бездействия, не отчуждения, целевого

использования объектов, просубсидированных в рамках механизма по перечислению субсидий авансовым платежом на специальный счет;

- 5) не менее 1 (одного) раза в год после выплаты субсидий на предмет соответствия вида деятельности инвестора к производству и (или) переработке сельскохозяйственной продукции, основной или вторичный вид деятельности которого относится к разделам ОКЭД соответствующей деятельности;
- 6) не менее 1 (одного) раза в год по исполнению финансовым институтом договора и соглашения о неиспользовании финансовым институтом, имеющим лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций согласно Закону о банках и банковской деятельности, или финансовым институтом, имеющим лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или АО "Фонд развития промышленности", инвестиционных субсидий на специальном счете.

Сноска. Пункт 38 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

39. Для осуществления функций мониторинга рабочий орган (услугодатель) запрашивает у инвестора (услугополучателя) необходимую информацию для исполнения условий мониторинга, указанных в пункте 38 настоящих Правил, в том числе необходимую информацию для формирования отчета об освоении субсидий на возмещение части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях по форме согласно приложению 15 к настоящим Правилам, путем направления перечня запрашиваемой информации в ГИСС.

Уведомление о запросе рабочим органом (услугодателем) перечня запрашиваемой информации направляется на адрес электронной почты, указанный инвестором (услугополучателем) при регистрации в ГИСС, в "личный кабинет" в ГИСС, а также дополнительно текстовым сообщением по абонентскому номеру сотовой связи, обеспечивающего фиксацию извещения.

Инвестор (услугополучатель) в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней представляет запрашиваемую информацию рабочему органу (услугодателю) путем ее размещения в ГИСС.

Непредставление инвестором в указанные сроки запрашиваемой информации рабочему органу (услугодателю) является основанием для принятия рабочим органом (услугодателем) решения о прекращении инвестиционного субсидирования и истребовании возврата выплаченных инвестиционных субсидий.

При этом, возврат выплаченных инвестиционных субсидий осуществляется инвестором.

40. Анализ на основании данных мониторинга, сформированный информационной системой субсидирования проверяется и согласуется рабочим органом (услугодателем).

В случае недостижения инвестором (услугополучателем) показателей по производительности и/или продуктивности и/или сбыта продукции и/или загрузке производственных мощностей согласно бизнес-плану инвестиционного проекта, по которому осуществлено субсидирование строительно-монтажных работ, рабочий орган (услугодатель) в течение 2 (двух) рабочих дней со дня выявления факта, принимает действия, предусмотренные настоящим пунктом. При этом, решение о невозврате выплаченных субсидий принимается на основании объективных факторов вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые инвестор (услугополучатель) не в силах предвидеть и предотвратить.

В случае отчуждения и/или нецелевого использования инвестором (услугополучателем) приобретенной техники, машин и/или оборудования, бездействия объекта производства в течение трех календарных лет с момента ввода в эксплуатацию или не выхода объекта на проектную мощность в размере не менее 50 (пятидесяти) % в сроки, предусмотренные бизнес-планом, а также установления несоответствия основного и вторичного вида деятельности инвестора (услугополучателя) приложению 1 к настоящим Правилам, установления факта процедуры ликвидации, реабилитации или банкротства в отношении инвестора (услугополучателя), приостановления деятельности инвестора (услугополучателя) в соответствии с Налоговым кодексом, Гражданским кодексом Республики Казахстан, Законом о реабилитации и банкротстве, расторжения кредитного/лизингового договора из-за нарушения инвестором (услугополучателем) обязательств по кредитному/лизинговому договору и изъятия предмета лизинга, рабочий орган (услугодатель) в течение 30 (тридцати) календарных дней, с момента принятия решения о возврате инвестиционных субсидий, инициирует судебное разбирательство по возврату денежных средств.

В случае расторжения кредитного/лизингового договора из-за нарушения инвестором (услугополучателем) обязательств по кредитному/лизинговому договору и изъятия предмета лизинга, финансовый институт в течение 5 (пяти) рабочих дней информирует об этом рабочий орган (услугодателя) посредством ГИСС.

Рабочий орган (услугодатель) в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента принятия решения о прекращении инвестиционного субсидирования уведомляет письмом инвестора (услугополучателя) с указанием причины принятого решения.

При этом рабочим органом (услугодателем) возврат платежей, произведенных в текущем финансовом году, осуществляется восстановлением кассовых расходов рабочего органа (услугодателя) путем увеличения суммы невыполненных обязательств и уменьшения кассовых расходов по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов. В случае возврата платежей прошлых лет сумма возврата зачисляется в доход соответствующего бюджета, из которого были произведены выплаты.

Сноска. Пункт 40 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.02.2025 № 49 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

41. Рабочий орган (услугодатель) ежеквартально, не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным, представляет в уполномоченный орган в области развития агропромышленного комплекса посредством ГИСС отчет об освоении субсидий на возмещение части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях по форме согласно приложению 15 к настоящим Правилам.

Годовой отчет рабочего органа (услугодателя) об освоении субсидий на возмещение части расходов, понесенных субъектом АПК, при инвестиционных вложениях, предоставляется в уполномоченный орган в области развития агропромышленного комплекса посредством ГИСС не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом, по форме согласно приложению 15 к настоящим Правилам. Также рабочим органом (услугодателем) посредством ГИСС предоставляется отчет о мониторинге условий, указанных в пункте 38 настоящих Правил.

42. Рабочий орган (услугодатель) ежеквартально, не позднее 5 числа, следующего за отчетным, размещает на своем официальном интернет-ресурсе перечень инвесторов (услугополучателей), получивших инвестиционные субсидии, с указанием паспорта проекта, полученной суммы субсидий, а также ежегодно размещает отчет по мониторингу.

# Глава 6. Порядок обжалования решений, действий (бездействия) услугодателя и (или) его должностных лиц по вопросу оказания государственной услуги

43. Жалоба на решение, действие (бездействие) рабочего органа (услугодателя) по вопросам оказания государственных услуг подается на имя руководителя рабочего органа (услугодателя), местного исполнительного органа области, города республиканского значения, столицы (далее — местный исполнительный орган), в уполномоченный орган по оценке и конторою за качеством оказания государственных услуг.

В случае поступления жалобы в соответствии с пунктом 4 статьи 91 АППК РК, рабочий орган (услугодатель) направляет ее в орган, рассматривающий жалобу (вышестоящий административный орган и (или) должностное лицо), не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня поступления. Жалоба рабочим органом (услугодателем) не направляется в орган, рассматривающий жалобу (вышестоящий административный орган и (или) должностное лицо), в случае принятия благоприятного акта, совершения административного действия, полностью удовлетворяющие требования, указанные в жалобе.

- 44. Жалоба инвестора (услугополучателя) в соответствии с пунктом 2 статьи 25 Закона о государственных услугах подлежит рассмотрению:
- 1) рабочим органом (услугодателем), местным исполнительным органом в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня ее регистрации;
- 2) уполномоченным органом по оценке и контролю за качеством оказания государственных услуг в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня ее регистрации
- 45. Срок рассмотрения жалобы рабочим органом (услугодателем), местным исполнительным органом, уполномоченным органом по оценке и контролю за качеством оказания государственных услуг в соответствии с пунктом 4 статьи 25 Закона о государственных услугах продлевается не более чем на 10 (десять) рабочих дней в случаях необходимости:
- 1) проведения дополнительного изучения или проверки по жалобе либо проверки с выездом на место;
  - 2) получения дополнительной информации.

В случае продления срока рассмотрения жалобы должностное лицо, наделенное полномочиями по рассмотрению жалоб, в течение 3 (трех) рабочих дней с момента продления срока рассмотрения жалобы сообщает в письменной форме (при подаче жалобы на бумажном носителе) или электронной форме (при подаче жалобы в электронном виде) инвестору (услугополучателю), подавшему жалобу, о продлении срока рассмотрения жалобы с указанием причин продления.

46. Если иное не предусмотрено законом, обращение в суд допускается после обжалования в досудебном порядке в соответствии с пунктом 5 статьи 91 АППК РК.

Приложение 1 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях

Перечень основного или вторичного вида деятельности для субъекта предпринимательства, осуществляющего инвестиционные вложения и занимающийся производством и (или) переработкой сельскохозяйственной продукции

Сноска. Приложение 1 - в редакции приказа и.о. Министра сельского хозяйства РК от 14.10.2025 № 371 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

No	экономической деятельности	Наименование из общего классификатора видов экономической деятельности

1	01.11	Выращивание зерновых (кроме риса), бобовых и масличных культур
2	01.12	Выращивание риса
3	01.13	Выращивание овощей, бахчевых, корнеплодов и клубнеплодов
4	01.16	Выращивание прядильных культур
5	01.19	Выращивание прочих одно- или двухлетних культур
6	01.21	Выращивание винограда
7	01.24	Выращивание семечковых и косточковых плодов
8	01.25	Выращивание прочих плодов, ягод и орехов
9	01.41	Разведение крупного рогатого скота молочного направления
10	01.42	Разведение прочего крупного рогатого скота и буйволов
11	01.43	Разведение лошадей и прочих животных семейства лошадиных
12	01.44	Разведение верблюдов и прочих животных семейства верблюжьих
13	01.45	Разведение овец и коз
14	01.46	Разведение свиней
15	01.47	Разведение сельскохозяйственной птицы
16	01.49	Разведение прочих видов животных
17	01.50	Смешанное сельское хозяйство
18	10.11	Переработка и консервирование мяса
19	10.12	Переработка и консервирование мяса сельскохозяйственной птицы
20	10.13	Производство продуктов из мяса и мяса сельскохозяйственной птицы
21	10.31	Переработка и консервирование картофеля
22	10.32	Производство фруктовых и овощных соков
23	10.39	Прочие виды переработки и консервирования фруктов и овощей
24	10.41	Производство масел и жиров
25	10.42	Производство маргарина и аналогичных пищевых жиров

26	10.51	Переработка молока и производство сыров
27	10.52	Производство мороженого
28	10.61	Производство мукомольно-крупяных продуктов
29	10.62	Производство крахмала и продукции из крахмала
30	10.71	Производство хлебобулочных и мучных кондитерских изделий недлительного хранения
31	10.72	Производство сухарей и печенья, мучных кондитерских изделий длительного хранения
32	10.73	Производство макаронных изделий
33	10.81	Производство сахара
34	10.82	Производство какао, шоколада и сахаристых кондитерских изделий
35	10.84	Производство пряностей и приправ
36	10.86	Производство детского питания и диетических пищевых продуктов
37	10.89.9	Производство прочих пищевых продуктов, не включенных в другие группировки
38	10.91	Производство готовых кормов для сельскохозяйственных животных
39	13.10.3	Подготовка шерстяного волокна
40	13.10.4	Прядение шерстяного волокна
41	13.20.2	Производство шерстяных тканей
42	13.99.2	Производство валяльно-войлочных изделий
43	15.11.1	Дубление и выделка кожи
44	20.14.2	Производство биоэтанола
45	52.10.1	Складирование и хранение зерна
46	52.10.5	Складирование и хранение овощей и фруктов
47	20.14.9	Производство прочих основных органических химических веществ , не включенных в другие группировки
48	21.10.0	Производство основных фармацевтических продуктов

Приложение 2 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом

#### Перечень паспортов проектов

Сноска. Приложение 2 - в редакции приказа и.о. Министра сельского хозяйства РК от 14.10.2025 № 371 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приобретение сельскохозяйственной техники, машин и оборудования
Приобретение приоритетных сельскохозяйственных машин и оборудования
Приобретение навесной и прицепной сельскохозяйственной техники
Приобретение селекционно-семеноводческой техники и оборудования
Приобретение семяочистительно-сортировального оборудования
Создание инфраструктуры обводнения пастбищ и обеспечение водой животноводческих хозяйств (колодцы, скважины)
Создание и расширение объектов для откорма скота
Создание и расширение объектов для выращивания крупного рогатого скота/коз молочного направления
Создание и расширение объектов для убоя скота и переработки мяса
Создание и расширение молокоперерабатывающего объекта, создание молокоприемных пунктов, приобретение оборудования и техники для сельскохозяйственных кооперативов, заготовительных организаций, молокоприемных пунктов и молокоперерабатывающих предприятий
Приобретение оборудования для пункта заготовки шерсти
Создание и расширение предприятий по переработке шкур и шерсти сельскохозяйственных животных
Строительство и расширение тепличного комплекса
Закладка интенсивного яблоневого сада от 5 гектаров
Закладка плодово-ягодных культур и винограда от 5 гектаров
Создание и расширение объектов для производства мяса птицы мощностью от 5 тысяч тонн в год
Создание селекционно-гибридного центра с мощностью получения и выращивания от 1200 гибридных свиноматок

17	Создание и расширение объектов для выращивания свиней
18	Создание комбикормового завода
19	Приобретение техники и оборудования для переработки птичьего помета, мощностью 50 тонн/сутки
20	Создание и расширение племенного репродуктора в птицеводстве яичного и мясного направления
21	Строительство и расширение зернохранилищ
22	Строительство, расширение картофеле-овощехранилищ от 1 000 тонн
23	Строительство и расширение фруктохранилищ от 1 000 тонн
24	Создание и расширение предприятия по переработке плодов/овощей/бахчевых культур
25	Строительство предприятия по переработке картофеля
26	Создание и расширение предприятия по производству масложировой продукции
27	Создание и расширение предприятия по производству продуктов переработки зерновых культур
27.1	Создание и расширение предприятия по глубокой переработке растениеводческой продукции
28	Создание и расширение предприятия по производству сахара
29	Расширение предприятия по производству хлебобулочных и/или кондитерских изделий мощностью от 2 000 тонн продукции в год
30	Расширение яичных птицефабрик с увеличением производственной мощности от 50 миллионов яиц в год
31	Приобретение оборудования для агрохимических лабораторий по анализу почв
32	Строительство, расширение завода по переработке куриного яйца

Приложение 3 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях

### Перечень паспортов проектов, подлежащих субсидированию

Сноска. Приложение 3 - в редакции приказа и.о. Министра сельского хозяйства РК от 14.10.2025 № 371 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№ п/п харак техн обору  1 Свекл 1.1 прице 1.2 самох 2 лоща, включ усен	удования поуборочный ко епной кодный уборочный айн от 80 диных сил ( чительно) на коуборочный байн: ностью от 201 диных сил ( чительно) ковоуборочный	онных вложений %  омбайн  50 %  25 %	Минимальный норматив на одну единицу техники, гектар/условных голов крупного рогатого скота	допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу техники/машин/ оборудования/ погонный метр, тенге  159 964 000 457 733 000  18 000 000	
№ п/п харак техн обору  1 Свекл 1.1 прице 1.2 самох 2 Рисоу комб 2 лоща, включ 3 мощн лоща, включ 4 Морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 5 Капус 5 Капус 5 Лукоу 6 Лукоу 6 Лукоу 6 Полун	ическая ктеристика ики и удования поуборочный кодный уборочный айн от 80 диных сил (чительно) на коуборочный байн: ностью от 201 диных сил (чительно) ковоуборочный ковоуборочный кон (чительно)	и я инвестици онных вложений %  омбайн 50 % 25 %	единицу техники, гектар/условных	расчета субсидий на единицу техники/машин/ оборудования/ погонный метр, тенге  159 964 000 457 733 000	
№ п/п харак техн обору  1 Свекл 1.1 прице 1.2 самох 2 Рисоу комб. 2 лоша, включусен  Хлоп комб 3 мощн лоша, включ 4 Морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 5 Капус 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	стеристика ики и удования поуборочный ко епной кодный уборочный айн от 80 диных сил ( чительно) на ичном ходу коуборочный байн: ностью от 201 диных сил ( чительно) совоуборочный	инвестици онных вложений %    омбайн    50 %    25 %	единицу техники, гектар/условных	на единицу техники/машин/ оборудования/ погонный метр, тенге  159 964 000 457 733 000  18 000 000	
1 Свекл 1.1 прице 1.2 самох Рисоу комб 2 лоща, включусен Хлопкомб 3 мощн лоща, включусен 4 Морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 прице 5 Капус 5 Капус 5 Прице 5 Прице 6 Лукоу 6 Полун	ики и удования поуборочный ко епной кодный уборочный айн от 80 диных сил (чительно) на коуборочный байн: ностью от 201 диных сил (чительно) ковоуборочный совоуборочный ковоуборочный корофорочный корофорофорофорофорочный корофорофорофорофорофорофорофорофорофоро	онных вложений %  омбайн  50 %  25 %		техники/машин/ оборудования/ погонный метр, тенге  159 964 000  457 733 000  18 000 000	
1 Свекл 1.1 прице 1.2 самох Рисоу комбо 2 лоша, вклюот комбо 3 мощн лоша, вклюот 4 Морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 5 Капус 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	поуборочный ко епной уборочный айн от 80 диных сил ( чительно) на ичном ходу коуборочный байн: ностью от 201 диных сил ( чительно)	% 50 % 50 % 25 %		погонный метр, тенге  159 964 000  457 733 000  18 000 000	
1.1       прице         1.2       самох         Рисоу       комб         2       лоша,         вклютусен       Хлоп         комб       мощн         лоша,       включ         4       Морк         4.1       навес         4.2       полун         4.3       двух         4.4       трех         прице       капус         5       капус         5.1       навес         5.2       Прице         6       Лукоу         6.1       полун	епной кодный уборочный айн от 80 диных сил ( чительно) на коуборочный байн: ностью от 201 диных сил ( чительно) ковоуборочный	омбайн 50 % 50 % 25 %		159 964 000 457 733 000 18 000 000	
1.1       прице         1.2       самох         Рисоу       комб         2       лоша,         вклютусен       Хлоп         комб       мощн         лоша,       включ         4       Морк         4.1       навес         4.2       полун         4.3       двух         4.4       трех         прице       капус         5       капус         5.1       навес         5.2       Прице         6       Лукоу         6.1       полун	епной кодный уборочный айн от 80 диных сил ( чительно) на коуборочный байн: ностью от 201 диных сил ( чительно) ковоуборочный	50 % 50 % 25 %		159 964 000 457 733 000 18 000 000	
1.1       прице         1.2       самох         Рисоу       комб         2       лоша,         вклютусен       Хлоп         комб       мощн         лоша,       включ         4       Морк         4.1       навес         4.2       полун         4.3       двух         4.4       трех         прице       капус         5       капус         5.1       навес         5.2       Прице         6       Лукоу         6.1       полун	епной кодный уборочный айн от 80 диных сил ( чительно) на коуборочный байн: ностью от 201 диных сил ( чительно) ковоуборочный	50 % 50 % 25 %		457 733 000 18 000 000	
1.2 самох Рисоу комб. 2 лоща, включ гусен Хлопа, комб. 3 мощн лоща, включ 4 морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	кодный уборочный айн от 80 диных сил (чительно) на мичном ходу коуборочный байн: ностью от 201 диных сил (чительно)	50 % 25 % 25 %		457 733 000 18 000 000	
2 Рисоу комб лоша, включ гусен Хлоп комб 3 мощн лоша, включ 4 Морк 4.1 навес 4.2 получ 4.3 одно прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 получ	уборочный айн от 80 диных сил (чительно) на коуборочный байн: постью от 201 диных сил (чительно)	25 % 25 %		18 000 000	
2 лоша, вклютусен  Хлопа, вклютусен  Хлопа, комб мощн лоша, включ 4  4 Морк 4.1 навес 4.2 полун одно прице 5  Капус 5  Капус 5  Прице 6  Лукоу 6.1 полун	айн от 80 диных сил (чительно) на мичном ходу коуборочный байн: ностью от 201 диных сил (чительно)	25 %			
2 лоша, включ гусен Хлоп комб 3 мощн лоша, включ 4 морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	диных сил ( чительно) на ичном ходу коуборочный байн: ностью от 201 диных сил ( чительно)	25 %			
ВКЛЮ Гусен  Хлоп Комб  3 мощн лоша, включ  4 Морк  4.1 навес  4.2 полун  4.3 одно прице  5 Капус  5 Капус  5.1 навес  5.2 Прице  6 Лукоу  6.1 полун	чительно) на ичном ходу коуборочный байн: ностью от 201 диных сил (чительно)	25 %			
3 Жлопа ком б мощн лоша, включ 4 Морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	коуборочный байн: ностью от 201 диных сил (чительно)			135 667 000	
3 жомб мощн лоша, включ 4 морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	байн: постью от 201 диных сил ( чительно) совоуборочный			135 667 000	
3 мощн поша, включ 4 морк 4.1 навес 4.2 полун 1.3 одно прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	ностью от 201 диных сил ( чительно) совоуборочный			135 667 000	
лоша, включ 4 Морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	диных сил ( чительно) совоуборочный			133 66 / 000	
8 ключ 4 Морк 4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 4.4 трехт прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	чительно)				
4.1 навес 4.2 полун 4.3 одно прице 4.4 трехт прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун					
4.2 полун 4.3 одно прице  двух разричен 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	<del></del>	Морковоуборочный комбайн:			
4.3 одно прице  двухј  4.4 трехј прице  5 Капус  5.1 навес  5.2 Прице  6 Лукоу  6.1 полун	нои	25 %		21 368 000	
4.3     прице       двух     трехр       1     прице       5     Капус       5.1     навес       5.2     Прице       6     Лукоу       6.1     полун	навесной	25 %		55 644 000	
4.4     трехриприце       5     Капус       5.1     навес       5.2     Прице       6     Лукоу       6.1     полун	рядный епной	25 %		47 602 000	
прице 5 Капус 5.1 навес 5.2 Прице 6 Лукоу 6.1 полун	рядный (	,			
5.1       навес         5.2       Приц         6       Лукоу         6.1       полун	рядный) епной	25 %		157 114 000	
<ul><li>5.2 Прице</li><li>6 Лукоу</li><li>6.1 полун</li></ul>	стоуборочный к	комбайн:			
6 Лукоу 6.1 полун	ной	25 %		12 500 000	
6.1 полун	епной	25 %		11 000 000	
3	Лукоуборочный комбайн:				
6.2 прице	навесной	25 %		53 099 000	
	епной	25 %		5 000 000	
	прицепной	25 %		12 400 000	
-	офелеуборочны		i		
7.1 прице	епной	25 %		148 511 000	
	кодный	25 %		330 762 000	
комба	тоуборочный айн	25 %		85 000 000	
9 Прис для		25 %		7 000 000	

10	Корнеуборочная машина (копатель)	50 %		4 700 000
11	Ботвоуборочная машина	50 %		25 211 000
12	Самоходный комбайн для сбора ягодных культур	25 %		71 300 000
13	Сеялка:			
13.1	Свекловичная	50 %		37 667 000
13.2	Овощная	25 %		32 299 000
13.3	Хлопковая	25 %		2 400 000
14	Картофелесажалка	25 %		30 609 000
15	Протравитель семян			2 000 000
16	Зернопогрузчики	25 %		1 200 000
17	Зернометатели	25 %		4 764 000
18	Прицеп зерновой бункер накопитель	25 %		76 917 000
19	Лущильник	25 %		10 000 000
20	Оборудование для пл		полей	
20.1	лазерный планировщик	25 %		14 438 000
20.2	скрепер-планировщ	25 %		25 813 000
21	Прицепная/навесная жатка: роторная	25 %		93 322 000
22	Прицеп тюковоз	25 %		10 200 000
23	Измельчитель грубых кормов	25 %		13 133 000
24	Самоходная жатка, самоходная косилка	25 %		49 000 000
24.1	кормоуборочная жатка	25 %		39 500 000
25	Валкообразователь, валкоукладчик	25 %		4 000 000
26	Прицеп для перевозки сочных кормов	25 %		4 800 000
27	Погрузчик телескопический	25 %	от 500 гектаров / от 50 голов	58 810 000
28	Фронтальный погрузчик с емкостью ковша до 1,8 кубических метра	15 %	от 500 гектаров / от 50 голов	16 189 000
	Сушилка для сельскохозяйственн ой продукции (			

29	мобильная зерносушилка) от 49-145 тонн в сутки (включительно)	25 %	29 569 000	
30	Машина для внесения удобрений (прицепная):			
30.1	жидких удобрений	25 %	10 900 000	
30.2	твердых удобрений:			
30.2.1	грузоподъемность до 10 тонн ( включительно)	25 %	9 415 000	
30.2.2	грузоподъемность от 10,1-25 тонн ( включительно	25 %	25 275 000	
30.2.3	грузоподъемность от 25,1 тонн ( включительно	25 %	84 159 000	
31	Камнеуборочная машина	25 %	5 100 000	
32	Автомобиль самосвал с колесной формулой 6х4, с объемом двигателя от 10,90 литра до 15,0 литра, с двусторонним типом разгрузки самосвальной платформы для перевозки сельскохозяйственных и прочих инертных грузов**	25 %	32 500 000	
33	Прицеп самосвальный с двусторонним типом разгрузки самосвальной платформы, для перевозки сельскохозяйственных и прочих инертных грузов, с двускатной ошиновкой, полной массой не более 16000 килограммов **	25 %	6 000 000	
	Кормораздатчик/ кормораздатчик-изм ельчитель-измельчи			

34	тель (емкостью не менее 2,2 кубических метра)	25 %		13 800 000
35	Дробилка/ плющилка зерна	25 %		300 000
36	Картофелекопалка	25 %		30 820 000
37	Труба гербицидник между рядами с объемом бака 600 литров и более***	25 %		2 609 000
38	Опрыскиватель садовый объемом 2000 литров***	25 %		4 128 000
39	Пересадчик для открытия/закрытия с 2 дисками***	25 %		2 322 000
40	Плуг выкопочный** *	25 %		1 300 000
41	Гребнеобразующая фреза	25 %		11 000 000
42	Ограждение для пастбищ (генератор электропастуха, понижающий трансформатор, изоляторы, проволока не менее 2 рядов) ****	25 %	от 50 голов	400
43	Прицеп-сеновоз	25 %		4 000 000
44	Беспилотные авиационные системы (БАС) сельскохозяйственн ы е многофункциональные (для распыления пестицидов, разбрасывания семян, удобрений и других)	25%		8 700 000
45	Опрыскиватель вент	иляторный		
45.1	навесной с шириной захвата 20 – 100 метров	25%		1 800 000
45.2	прицепной с шириной захвата 20 – 100 метров	25 %		6 800 000
	Шарнирная сетка для ограждения сельскохозяйственн			

46	ых земель от потравы сайгаками* ****	50 %	1 погонный метр	700
47	Столбы (металлические или бетонные) для фиксации шарнирной сетки для ограждения сельскохозяйственных земель от потравы сайгаками*	50 %	1 единица	3 750

В случае приобретения автомобиля для перевозки грузов сельскохозяйственного назначения необходим наличие земельной площади не менее 120 гектаров;

- \*\* позиции 32, 33 субсидируются за счет средств из местного бюджета.
- \*\*\* субсидируется техника, приобретенная для закладки маточников многолетних насаждений плодово-ягодных культур и винограда.
- \*\*\*\* максимальная допустимая стоимость ограждения для пастбищ не должна превышать 16 миллионов тенге на 1000 гектаров. Для расчета субсидии самоходной техники и машин в проекте паспортов 1 и 1.1 используется номинальная мощность двигателя, указанная в документах, подтверждающих приобретение техники, машины и (или) оборудования.
- \*\*\*\* позиции 46, 47 субсидируются за счет средств из местного бюджета.

Диаметр проволоки сетки не менее 2,5 миллиметра, высота сетки не менее 1,6 метра.

Размеры ячейки сетки: ширина не более 100 миллиметров, высота не более 75 миллиметров.

Расстояние между столбами не более 3-5 метров.

Паспорт проекта № 1.1 "Приобретение приоритетных сельскохозяйственных машин и оборудования" \*

Доля возмещения инвестиционных вложений – 30 %

№ п/п	Наименование и техническая характеристика приоритетных сельскохозяйственных машин и оборудования	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу техники/машин/ оборудования/ погонный метр, тенге
1	трактор (колесный):	
1.1	мощностью до 59 лошадиных сил (включительно)	7 500 000
1.2	мощностью от 60 до 84 лошадиных сил (включительно)	12 000 000
1.3	мощностью от 85 до 129 лошадиных сил (включительно)	14 900 000
1.4	мощностью от 130 до 140 лошадиных сил (включительно )	21 600 000
1.5	мощностью от 141 до 160 лошадиных сил (включительно )	32 700 000
1.6	мощностью от 161 до 180 лошадиных сил (включительно )	36 300 000
1.7	мощностью от 181 до 300 лошадиных сил (включительно )	54 800 000
1.8	мощностью от 301 до 430 лошадиных сил (включительно)	108 850 000

1.10   мощностью от 540 лошадиных сил (включительно)   351 100 000	1.9	мощностью от 431 до 539 лошадиных сил (включительно)	181 685 000
2.1 маниационной системой АцюТтаст <sup>™</sup> 2.1 мощностью от 129 лошадиных сил (включительно)	1.10	мощностью от 540 лошадиных сил (включительно)	351 100 000
2.2   Мощностью от 130 до 150 дошадиных сил (включительно	2		темой телематики JDLink <sup>TM</sup> , и/или
103 500 000	2.1	мощностью до 129 лошадиных сил (включительно)	55 500 000
2.4 мощностью от 221 до 279 лошадиных сил (включительно) 2.5 мощностью от 280 до 430 лошадиных сил (включительно) 2.6 мощностью от 431 лошадиных сил (включительно) 3 трактор (гусеничный): 3.1 мощностью 201 - 400 лошадиных сил (включительно) 4 практор (гусеничный): с двитателем РоwerTech™, системой телематики JDLink навигационной системой АцоТтас™ 4.1 мощностью до 539 лошадиных сил (включительно) 554 300 000 4.2 мощностью от 540 лошадиных сил (включительно) 5 Зерноуборочный комбайн**: 5.1 мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно) 5.2 мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно) 5.3 мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно) 5.4 мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно) 6 мощностью от 360 лошадиных сил (включительно) 6 мощностью от 360 лошадиных сил (включительно) 6 мощностью от 360 лошадиных сил (включительно) 7 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 7 мошностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 7 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: 7.1 мощностью от 450 лошадиных сил (включительно) 8 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: 7.1 мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно) 8 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: 7 силосоуборочный комбайн: 7 силосоуборочной комбайн:	2.2	мощностью от 130 до 150 лошадиных сил (включительно )	103 500 000
2.5	2.3	мощностью от 151 до 220 лошадиных сил (включительно)	183 800 000
2.6 мощностью от 431 лошадиных сил (включительно) 540 600 000  3 трактор (гусеничный): 3.1 мощностью 201 - 400 лошадиных сил 60 100 000  4 трактор (гусеничный): с двигателем РоwerTech <sup>TM</sup> , системой телематики JDLink навигационной системой AutoTrac <sup>TM</sup> мощностью от 540 лошадиных сил (включительно) 554 300 000  4.1 мощностью от 540 лошадиных сил (включительно) 681 400 000  5 Зерноуборочный комбайн**: 5.1 мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно) 87 100 000  5.2 мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно) 123 125 000  5.3 мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно) 141 600 000  5.4 мощностью от 360 лошадиных сил (включительно) 169 450 000  6 зерноуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech <sup>TM</sup> и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTrac <sup>TM***</sup> 6.1 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 175 000 000  6.2 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 434 100 000  6.3 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 672 400 000  7 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно) 68 000 000  8 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем РоwerTech <sup>TM</sup> и систетелематики JDLink <sup>TM</sup> , компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line <sup>TM</sup> . мощностью от 501 лошадиных сил (включительно) 569 500 000  2 Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech <sup>TM</sup> и (или) системой телематики JE TM, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12  9.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000	2.4	мощностью от 221 до 279 лошадиных сил (включительно)	294 700 000
3 трактор (гусеничный): 3.1 мощностью 201 - 400 лошадиных сил 60 100 000 4 трактор (гусеничный): с двигателем РоwerTech™, системой телематики JDLink навигационной системой AutoTrac™ 4.1 мощностью до 539 лошадиных сил (включительно) 554 300 000 4.2 мощностью от 540 лошадиных сил (включительно) 681 400 000 5 Зерноуборочный комбайн**: 5.1 мощностью до 249 лошадиных сил (включительно) 87 100 000 5.2 мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно) 123 125 000 5.3 мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно) 141 600 000 5.4 мощностью от 360 лошадиных сил (включительно) 169 450 000 6 зерноуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTrac™** 6.1 мощностью до 299 лошадиных сил (включительно) 175 000 000 6.2 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 175 000 000 6.3 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 672 400 000 7 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайи: с двигателем РоwerTech™ и системет телематики JDLink™, компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line™м. 8.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 569 500 000 8 силосоуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и (или) системой телематики JD 1™, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12 9.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000	2.5	мощностью от 280 до 430 лошадиных сил (включительно)	441 500 000
3.1 мощностью 201 - 400 лошадиных сил 60 100 000  4 трактор (гусеничный): с двигателем РоwerTech™, системой телематики JDLink навигационной системой AutoTrac™  4.1 мощностью до 539 лошадиных сил (включительно) 554 300 000  4.2 мощностью от 540 лошадиных сил (включительно) 681 400 000  5 Зерноуборочный комбайн**:  5.1 мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно) 123 125 000  5.2 мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно) 123 125 000  5.3 мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно) 141 600 000  5.4 мощностью от 360 лошадиных сил (включительно) 169 450 000  6 зерноуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTrac™**  6.1 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 175 000 000  6.2 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 672 400 000  7 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:  мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно) 68 000 000  8 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем РоwerTech™ и системетелематики JDLink™, компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line™.  8.1 мощностью от 501 лошадиных сил (включительно) 569 500 000  2 Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и (или) системой телематики JD Тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12  9.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000	2.6	мощностью от 431 лошадиных сил (включительно)	540 600 000
4 трактор (гусеничный): с двигателем PowerTech™, системой телематики JDLink навигационной системой AutoTrac™  4.1 мощностью до 539 лошадиных сил (включительно) 554 300 000  4.2 мощностью от 540 лошадиных сил (включительно) 681 400 000  5 Зерноуборочный комбайн**:  5.1 мощностью до 249 лошадиных сил (включительно) 87 100 000  5.2 мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно) 123 125 000  5.3 мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно) 141 600 000  5.4 мощностью от 360 лошадиных сил (включительно) 169 450 000  6 зерноуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTrac™**  6.1 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 175 000 000  6.2 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 434 100 000  7 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:  мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно) 672 400 000  7 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем РоwerTech™ и систетелематики JDLink™, компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line™.  8.1 мощностью от 501 лошадиных сил (включительно) 569 500 000  8 хлопкоуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и (или) системой телематики JD тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12  9.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000	3	трактор (гусеничный):	
4.1 мощностью до 539 лошадиных сил (включительно) 554 300 000 4.2 мощностью до 539 лошадиных сил (включительно) 681 400 000 5 Зерноуборочный комбайн**: 5.1 мощностью до 249 лошадиных сил (включительно) 87 100 000 5.2 мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно) 123 125 000 5.3 мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно) 141 600 000 5.4 мощностью от 360 лошадиных сил (включительно) 169 450 000 6 зерноуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTrac™** 6.1 мощностью до 299 лошадиных сил (включительно) 175 000 000 6.2 мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно) 434 100 000 6.3 мощностью от 450 лошадиных сил (включительно) 672 400 000 7 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: 7.1 мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно) 68 000 000 8 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем PowerTech™ и системелематики JDLink™, компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line™. 8.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 449 500 000 8 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 569 500 000 9 Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech™ и (или) системой телематики JE™, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12 9.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000	3.1	мощностью 201 - 400 лошадиных сил	60 100 000
4.2       мощностью от 540 лошадиных сил (включительно)       681 400 000         5       Зерноуборочный комбайн**:       87 100 000         5.1       мощностью до 249 лошадиных сил (включительно)       87 100 000         5.2       мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно)       123 125 000         5.3       мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно)       141 600 000         5.4       мощностью от 360 лошадиных сил (включительно)       169 450 000         6       зерноуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTrac™**       175 000 000         6.1       мощностью до 299 лошадиных сил (включительно)       175 000 000         6.2       мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         7       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:       68 000 000         8       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем РоwerTech™ и систем телематики JDLink™, компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line™.         8.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       449 500 000         8.2       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       569 500 000         9       Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и (или) системой телематики JD гм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12         9.1       хлопкорборочный ко	4		истемой телематики JDLink <sup>TM</sup> ,
5       Зерноуборочный комбайн**:         5.1       мощностью до 249 лошадиных сил (включительно)       87 100 000         5.2       мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно)       123 125 000         5.3       мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно)       141 600 000         5.4       мощностью от 360 лошадиных сил (включительно)       169 450 000         6       зерноуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTrac™**       175 000 000         6.1       мощностью до 299 лошадиных сил (включительно)       175 000 000         6.2       мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         6.3       мощностью от 450 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         7       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:       с двигателем РоwerTech™ и систет телематики JDLink™, компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line™.         8.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       449 500 000         8.2       мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)       569 500 000         9       Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и (или) системой телематики JDTM, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12         9.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       631 800 000	4.1	мощностью до 539 лошадиных сил (включительно)	554 300 000
5.1       мощностью до 249 лошадиных сил (включительно)       87 100 000         5.2       мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно)       123 125 000         5.3       мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно)       141 600 000         5.4       мощностью от 360 лошадиных сил (включительно)       169 450 000         6       зерноуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech <sup>TM</sup> и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTracTM**         6.1       мощностью до 299 лошадиных сил (включительно)       175 000 000         6.2       мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         6.3       мощностью от 450 лошадиных сил (включительно)       68 000 000         7       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:       мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно)       68 000 000         8       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем РоwerTech <sup>TM</sup> и систем телематики JDLink <sup>TM</sup> , компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line <sup>TM</sup> .         8.1       мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)       569 500 000         9       Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech <sup>TM</sup> и (или) системой телематики JD-TM, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12         9.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       631 800 000	4.2	мощностью от 540 лошадиных сил (включительно)	681 400 000
5.2   Мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно	5	Зерноуборочный комбайн**:	'
123 125 000     5.3   Мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно	5.1	мощностью до 249 лошадиных сил (включительно)	87 100 000
5.3       )       141 600 000         5.4       мощностью от 360 лошадиных сил (включительно)       169 450 000         6       зерноуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTrac™**         6.1       мощностью до 299 лошадиных сил (включительно)       175 000 000         6.2       мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         6.3       мощностью от 450 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         7       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:       68 000 000         8       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем РоwerTech™ и систет телематики JDLink™, компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line™.         8.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       449 500 000         8.2       мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)       569 500 000         9       Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем РоwerTech™ и (или) системой телематики JE тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12         9.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       631 800 000	5.2	мощностью от 250 до 299 лошадиных сил (включительно)	123 125 000
6       зерноуборочный комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и/или системой телематики JDLink /или навигационной системой AutoTrac <sup>TM**</sup> 6.1       мощностью до 299 лошадиных сил (включительно)       175 000 000         6.2       мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно)       434 100 000         6.3       мощностью от 450 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         7       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:       8         8       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и систем телематики JDLink <sup>TM</sup> , компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line <sup>TM</sup> .         8.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       449 500 000         8.2       мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)       569 500 000         9       Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и (или) системой телематики JD TM, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12         9.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       631 800 000	5.3	мощностью от 300 до 359 лошадиных сил (включительно)	141 600 000
6       /или навигационной системой AutoTrac™**         6.1       мощностью до 299 лошадиных сил (включительно)       175 000 000         6.2       мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно)       434 100 000         6.3       мощностью от 450 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         7       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:       88 000 000         8       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем PowerTech™ и систем телематики JDLink™, компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line™.         8.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       449 500 000         8.2       мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)       569 500 000         9       Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech™ и (или) системой телематики JD тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12         9.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       631 800 000	5.4	мощностью от 360 лошадиных сил (включительно)	169 450 000
6.2       мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно)       434 100 000         6.3       мощностью от 450 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         7       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:       8         7.1       мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно)       68 000 000         8       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и систем телематики JDLink <sup>TM</sup> , компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line <sup>TM</sup> .         8.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       449 500 000         8.2       мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)       569 500 000         9       Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и (или) системой телематики JD тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12         9.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       631 800 000	6		и системой телематики JDLink <sup>TM</sup> ,
6.2       )       434 100 000         6.3       мощностью от 450 лошадиных сил (включительно)       672 400 000         7       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:         7.1       мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно)       68 000 000         8       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и систем телематики JDLink <sup>TM</sup> , компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line <sup>TM</sup> .         8.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       449 500 000         8.2       мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)       569 500 000         9       Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и (или) системой телематики JD тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12         9.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       631 800 000	6.1	мощностью до 299 лошадиных сил (включительно)	175 000 000
7.1 мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно 68 000 000 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и систем телематики JDLink <sup>TM</sup> , компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line <sup>TM</sup> .  8.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 449 500 000 мощностью от 501 лошадиных сил (включительно) 569 500 000 хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и (или) системой телематики JC TM, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000	6.2	мощностью от 300 до 449 лошадиных сил (включительно)	434 100 000
7.1 Мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно )  8 силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и систем телематики JDLink <sup>TM</sup> , компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line <sup>TM</sup> .  8.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 449 500 000  8.2 мощностью от 501 лошадиных сил (включительно) 569 500 000  9 Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и (или) системой телематики JD тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12  9.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000	6.3	мощностью от 450 лошадиных сил (включительно)	672 400 000
7.1       )       68 000 000         8       силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и систем телематики JDLink <sup>TM</sup> , компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line <sup>TM</sup> .         8.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       449 500 000         8.2       мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)       569 500 000         9       Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и (или) системой телематики JC тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12         9.1       мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)       631 800 000	7	силосоуборочный (кормоуборочный) комбайн:	
<ul> <li>телематики JDLink™, компонентами пропускного тракта с технологией Dura Line™.</li> <li>мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 449 500 000</li> <li>мощностью от 501 лошадиных сил (включительно) 569 500 000</li> <li>Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech™ и (или) системой телематики JC тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12</li> <li>мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000</li> </ul>	7.1	мощностью от 200 до 449 лошадиных сил (включительно)	68 000 000
8.2 мощностью от 501 лошадиных сил (включительно) 569 500 000  Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и (или) системой телематики JC  тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12  9.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000	8		
<ul> <li>Хлопкоуборочный комбайн: с двигателем PowerTech<sup>тм</sup> и (или) системой телематики JC тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12</li> <li>мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)</li> <li>631 800 000</li> </ul>	8.1	мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)	449 500 000
тм, с рядковыми элементами по сбору хлопка PRO12 или MR16 или MR12  9.1 мощностью до 500 лошадиных сил (включительно) 631 800 000	8.2	мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)	569 500 000
	9		
мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)	9.1	мощностью до 500 лошадиных сил (включительно)	631 800 000
		мощностью от 501 лошадиных сил (включительно)	

9.2	(с двигателем PowerTech <sup>TM</sup> и системой телематики JDLink <sup>TM</sup> , рядковые элементы по сбору хлопка MR16 и со встроенной автоматической камерой прессования хлопка и упаковки в рулоны, покрытые пленкой TamaWrap+ <sup>TM</sup> и системой контроля процесса тюкования Cotton Pro (HID, Cotton Pro), с монитором управления CommandCenter <sup>TM</sup> G5Plus, функцией автоматического вождения по рядкам AutoTrac <sup>TM</sup> RowSense <sup>TM</sup>	1 127 000 000
10	сеялка:	
10.1	для посева зерна и зернобобовых культур	2 660 000
10.2	пневматическая сеялка/посевной комплекс:	
10.2.1	шириной захвата до 15 метров	135 443 000
10.2.2	шириной захвата от 15,1 метров	186 914 000
11	сеялка: со стойками для сошников TruPosition <sup>TM</sup> или сошниками ProSeries <sup>TM</sup> , система контроля забивания сем для семян из пластика, конвейерный тип транспортера, вы высевающими катушками	япроводов RelativeFlow <sup>TM</sup> . Бункер
11.1	пневматическая сеялка /посевной комплекс:	
11.1.1	шириной захвата до 15 метров	572 600 000
11.1.2	шириной захвата от 15,1 метров	786 550 000
11.2	Механическая зерновая сеялка с двухдисковым сошником или сошником ProSeries <sup>TM</sup> , комбинированным бункером для семян и удобрений	164 700 000
11.3	Сеялка точного высева с высевающей секцией MaxEmerge	е или ExactEmerge
11.3.1	до 24 рядов (включительно)	385 300 000
11.3.2	свыше 24 рядов	872 500 000
12	сушилка для сельскохозяйственной продукции:	
12.1	до 20 тонн в час (включительно)	40 850 000
12.2	от 20,1-40 тонн в час (включительно)	95 000 000
12.3	свыше 40,1 тонн в час	117 000 000
13	машины для очистки зерна и семян:	
13.1	Машина для предварительной очистки зерна до 150 тонн в час	5 346 000
13.2	Машина первичной очистки зерна барабанного типа до 60 тонн в час	12 450 000
13.3	Машина первичной и вторичной очистки зерна с плоскорешетными станами от 40 до 60 тонн в час	17 500 000
13.4	Машина первичной и вторичной очистки зерна с плоскорешетными станами от 60 до 120 тонн в час	25 850 000
14	Конвейер зерновой:	
14.1	конвейер зерновой ленточный, производительность от 100-до 200 тонн в час	11 156 000
14.2	конвейер зерновой скребковый, производительность от 100-до 200 тонн в час	9 183 200
15	Нория (элеватор) зерновая, производительность от 50-до 200 тонн в час	15 491 840

16	Аэродинамическая сортировальная машина, производительность от 10 до 30 тонн в час	6 000 000
17	Стол пневмосортировальный, производительность до 10 тонн в час	28 450 000
18	Винтовой конвейер производительность 60 тонн/час длина 8 м	2 100 000
19	Триерный блок, производительность от 8 до 12 тонн в час	10 250 000
20	плуг (трех и более корпусные)	'
20.1	ширина захвата до 2 метров	1 274 000
20.2	ширина захвата 2,1-4 метров	3 080 000
20.3	ширина захвата от 4,1 метра	7 300 000
21	борона дисковая/ротационная:	:
21.1	ширина захвата до 6 метров	9 167 000
21.2	ширина захвата от 6,1 метров	12 134 000
22	борона пружинная	20 000 000
23	борона зубовая:	
23.1	ширина захвата до 20 метров	12 079 000
23.2	ширина захвата от 20,1 метра	19 475 000
24	каток кольчато-шпоровый/зубчатый каток гладкий водоналивной	15 675 000
25	культиватор	
25.1	ширина захвата до 4,9 метров	1 950 000
25.2	ширина захвата 5-9,9 метров	18 269 000
25.3	ширина захвата от 10 метра	15 101 000
26	культиватор со стойками TruPosition <sup>TM</sup> и тандемные к Walk-Over, и (или) с регулировкой глубины в одной точке	1 1
26.1	ширина захвата до 4,9 метров	75 500 000
26.2	ширина захвата 5-9,9 метров	177 000 000
26.3	ширина захвата от 10 метра	278 505 000
27	агрегат почвообрабатывающий, комбинированное орудие	!
27.1	ширина захвата до 4,9 метров	5 972 000
27.2	ширина захвата от 5 метров	22 145 000
28	прицепная/навесная жатка:	
28.1	жатка до 8,9 метров:	12 767 000
28.2	жатка от 9 метра:	31 865 000
29	прицепная/навесная жатка: с мотовилом с композитни автоматической скорости мотовила Dial-a-Speed и/или Active Header Control/HydroFlex/Active Header Float	
29.1	жатка до 7 метров:	44 600 000
29.2	жатка от 7,1 до 8,9 метра:	58 600 000
29.3	жатка от 9 до 12,9 метра:	104 358 000
29.4	жатка от13 метров:	174 300 000

30	платформа-подборщик к комбайну	4 300 000
31	платформа-подборщик для комбайна с контролем управления высоты - система копирования рельефа HCU/ AHC, пластиковыми пальцами ленты подборщика, системой автоматической скорости ленты Dial-a-Speed и/ или системой амортизации FieldGlide	52 000 000
32	рыхлитель	
32.1	ширина захвата до 4,9 метров	3 243 000
32.2	ширина захвата от 5 метров	10 359 000
33	рыхлитель с технологией контроля глубины $TruSet^{TM}$ и одной точке Single Point	(или) с регулировкой глубины в
33.1	ширина захвата до 4,9 метров	119 900 000
33.2	ширина захвата от 5 метров	185 110 000
34	щелеватель	10 949 000
35	грабли – ворошилки	1 215 000
36	грабли поперечные гидравлические	'
36.1	ширина захвата до 9,9 метров	1 078 000
36.2	ширина захвата от 10 метров	1 948 000
37	снегопах, валкообразователь, валкоукладчик	9 500 000
38	комбинированная универсальная навеска на трактор	2 008 000
38.1	вилы	498 000
38.2	ковш	375 000
38.3	отвал	823 000
39	прицеп тракторный:	
39.1	грузоподъемность до 6 тонн	4 350 000
39.2	грузоподъемность от 6,1 тонн	9 445 000
40	пресс - подборщик:	
40.1	рулонный	4 450 000
40.2	тюковый	6 900 000
41	пресс – подборщик совместимый с тракторами оборудова	нных функцией AutoTrac <sup>тм</sup>
41.1	рулонный с фиксированной камерой прессования, с системой предварительного измельчения MaxiCut HC 2,2 м или со стандартным подборщиком 1,79 м	45 330 000
41.2	тюковый с системой регулировки смещения, централизованная система смазки узловязателей; очистной вентилятор узловязателя	31 240 000
41.3	для зеленых кормов (для силоса, сенажа): с упаковкой в пленку и внесением консервантов B-Wrap, с системой взвешивания и измерением влажности и система контроля параметров работы CommandCenter, уникальная система обвязки CoverEdge	100 070 000
42	косилки, косилки-плющилки	
42.1	ширина захвата до 3,9 метров	1 738 000
42.2	ширина захвата 4-5,9 метров	1 593 000
42.3	ширина захвата от 6 метров	2 793 000

43	Самоходные косилки с навигационной системой AutoTrac <sup>тм</sup> , системой автоматической скорости мотовила Dial-a-Speed, системой передвижения столов и автоматическим реверсированием лент	276 920 000
44	опрыскиватель:	
44.1	прицепной:	14 103 000
44.2	самоходный:	
44.2.1	емкостью 1501-2400 литров	53 989 000
44.2.2	емкостью от 2401 литра	90 623 000
44.3	комплект опрыскивающего оборудования (для установки на транспортное шасси)	25 310 000
45	опрыскиватель:	'
45.1	прицепной: с системой распыления раствора с функциями AutoFill и AutoDiluter системой стабилизации штанги BoomTrac <sup>TM</sup> или TerrainControl Pro <sup>TM</sup> / TerrainCommand Pro <sup>TM</sup> , дисплей управления системами CommandCenter <sup>TM</sup>	
45.2	самоходный: с двигателем PowerTech $^{TM}$ и системой стабилизации штанги BoomTrac $^{TM}$ или TerrainControl навигационной системой AutoTrac $^{TM}$ , дисплей управления	Pro <sup>TM</sup> / Terrain Command Pro <sup>TM</sup> ,
45.2.1	емкостью до 3000 литров	424 400 000
45.2.2	емкостью от 3001 до 5999 литра	471 800 000
45.2.3	емкостью от 6000 литра	827 460 000
46	Мобильный смешивающий комплекс для средств защиты растений, производительность насоса от 200 до 2000 литров в минуту	12 264 000
47	Смешивающий комплекс для средств защиты растений, производительность насоса от 200 до 2000 литров в минуту	8 775 000
48	Прицепная машина для внесения жидких удобрений, объем до 8001 литров	34 636 000
49	Самоходный разбрасыватель удобрений с двигателем PowerTech $^{\text{TM}}$ и системой телематики JDLink $^{\text{TM}}$ , навигационной системой AutoTrac $^{\text{TM}}$ , дисплей управления системами CommandCenter $^{\text{TM}}$	646 700 000
50	станок для фиксации скота	1 855 000

- \* для расчета субсидии самоходной техники и машин в проекте паспортов 1 и 1.1 используется номинальная мощность двигателя, указанная в документах, подтверждающих приобретение техники, машины и (или) оборудования.
- \*\* в максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на зерноуборочные комбайны предусмотрена стоимость жатки и (или) платформа подборщика. В случае приобретения зерноуборочного комбайна без жатки и (или) платформа подборщика допускается расчет субсидии, без учета стоимости жатки и (или) платформа подборщика.

Паспорт проекта №	1.2 "Приобретение	навесной и	прицепной	сельскохозяйс	твенной техі	ники" *
						Максим

Максимальная допустимая стоимость для

№ п/п	Наименование и техническая характеристика техники и оборудования	Доля возмещения инвестиционных вложений %	расчета субсидий на единицу техники/машин/ оборудования/ погонный метр, тенге
1	Сеялка для посева зерна и зер	онобобовых культур:	
1.1	шириной захвата до 3 метров (включительно)	15 %	2 488 000
1.2	шириной захвата от 3.1 метров (включительно)	15 %	7 162 000
2	Пневматическая/посевной ког	мплекс:	'
2.1	шириной захвата до 6 метров (включительно)	15 %	51 509 000
2.2	шириной захвата от 6.1-12 метров (включительно)	15 %	149 514 000
2.3	шириной захвата от 12.1 метров (включительно)	15 %	184 281 000
3	Плуг (трех и более корпусные	e):	
3.1	шириной захвата до 4,0 метров (включительно)	15 %	2 245 000
3.2	шириной захвата от 4,1 метров (включительно)	15 %	19 000 000
4	Борона дисковая/ротационная	ı:	
4.1	ширина захвата до 6,0 метров (включительно)	15 %	12 099 000
4.2	ширина захвата от 6,1 метров (включительно)	15 %	18 957 000
5	Борона пружинная	15 %	17 000 000
6	Борона зубовая:		
6.1	ширина захвата до 12 метров (включительно)	15 %	5 830 000
6.2	ширина захвата от 12,1-20 метров (включительно)	15 %	11 438 000
6.3	ширина захвата от 20,1 метров (включительно)	15 %	23 863 000
7	Культиватор	15 %	34 764 000
8	Прицепная/навесная жатка:		
8.1	жатка от 6-9 метров:	15 %	27 723 000
8.2	жатка от 9,1 метра:	15 %	42 817 000
9	Пресс - подборщик		
9.1	Рулонный	15 %	18 367 000
10	Косилки, косилки-плющилки	, косилки дисковая:	
10.1	ширина захвата до 8 метров (включительно)	15 %	6 170 000

10.2	ширина захвата от 8,1 15 % метров (включительно)	36 311 000
11	Платформа-подборщик к комбайну:	
11.1	шириной до 4,0 метров ( включительно)	6 069 000
11.2	шириной от 4,1 метров ( включительно)	30 827 000

Паспорт проекта № 2 "Приобретение селекционно-семеноводческой техники и оборудования" \*

Доля возмещения инвестиционных вложений – 50 %

№ п/п	Наименование и техническая характеристика техники и оборудования	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу техники/оборудования, тенге
1	Селекционные комбайны**:	
1.1	мощностью 52 лошадиных сил	102 169 643
1.2	мощностью 52 лошадиных сил с системой взвешивания	149 138 393
1.3	мощностью 75 лошадиных сил	227 575 893
1.4	мощностью 115 лошадиных сил с системой взвешивания	264 486 607
1.5	мощностью 185 лошадиных сил	196 875 000
1.6	мощностью 185 лошадиных сил с системой взвешивания	187 151 786
2	Селекционные сеялки**:	
2.1	сплошного посева	40 660 714
2.2	Пропашная	49 714 286
2.3	Кассетная	96 955 357
2.4	самоходная	80 852 679
2.5	пунктирного посева	76 883 929
2.6	ручная сеялка	6 308 036
3	селекционно-семеноводческое оборудование:	
3.1	машина для влажного протравливания малых партий семян до 3 килограммов	9 004 464
3.2	машина для влажного протравливания партий семян от 10 килограмм производительностью до 50 килограммов/час	12 125 000
3.3	колосовая молотилка производительностью до 300 килограммов /час	11 026 786
3.4	колосовая молотилка для отдельных колосков и малых снопов	10 138 393
3.5	однопочатковая молотилка производительностью до 300 килограммов /час	12 022 321

<sup>\*</sup>субсидирование осуществляется по технике, машинам и оборудованию, приобретенным до 25 мая 2024 года (включительно).

3.6	пучковая молотилка с 2 подбарабаньями	14 535 714
3.7	делитель проб для раздела проб зерна на 6 частей	5 776 786
3.8	лабораторный счетчик семян	7 508 929
3.9	лабораторный измельчитель	16 151 786
3.10	счетчик посевного материала	15 169 643
3.11	лабораторная машина для бережной очистки и сортировки семян до 50 килограммов/час	6 281 250

- \* Субсидируются техника и оборудование, приобретенные аттестованными производителями оригинальных семян и элитно-семеноводческими хозяйствами, осуществляющими деятельность в соответствии с Законом Республики Казахстан "О семеноводстве" (далее Закон о семеноводстве).
- \*\* Селекционная техника субсидируется с учетом площади питомников испытания потомств и питомников размножения, имеющихся у аттестованных производителей оригинальных семян и элитно-семеноводческих хозяйств. Одна единица селекционной техники рассчитывается на каждые 20 гектаров площади питомников испытания потомств и питомников размножения. Субсидирование следующей единицы техники одного вида допускается при превышении площади на 50 % от установленного норматива.

Паспорт проекта № 3 "Приобретение семяочистительно-сортировального оборудования"\*

доля возмещения инвестиционных вложении – 50 %	

плоскости скребковым транспортером, фотосепаратор\*\*, дражератор\*\*, триерный блок, пневмостол), протравливатель, транспортировку семян и отходов\*\* (нории, цепные и ленточные транспортеры), комплект самотечных труб\*\*, аспирационные трубы\*\*, циклоны\*\*

$\neg$	om bosmemenm mibeeringiioimbin biiomeniii 20 / 0	
<b>№</b> п/ п	Наименование и техническая характеристика	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу оборудования (тенге)*
1	Семяочистительно-сортировальное оборудование производительностью при семенной очистке до 5 тонн/час, включая шеф-монтаж и пуско-наладочные работы (модели производства Европы). Линия включает оборудование для приемки, первичной очистки и сортировки семян (первичный сепаратор с очисткой верхней решетной плоскости скребковым транспортером **, вторичный сепаратор с очисткой верхней решетной плоскости скребковым транспортером, фотосепаратор**, дражератор**, триерный блок, пневмостол), протравливатель, транспортировку семян и отходов** (нории, цепные и ленточные транспортеры), комплект самотечных труб**, аспирационные трубы**, циклоны**, автоматизацию комплекса (шкаф управления и кабельный материал).	
2	Семяочистительно-сортировальное оборудование производительностью при семенной очистке от 5,1 до 10 тонн/час, включая шеф-монтаж и пуско-наладочные работы (модели производства Европы). Линия включает оборудование для приемки, первичной очистки и сортировки семян (первичный сепаратор с очисткой верхней решетной плоскости скребковым транспортером **, вторичный сепаратор с очисткой верхней решетной	

	, автоматизацию комплекса (шкаф управления и кабельный материал).	
3	Семяочистительно-сортировальное оборудование производительностью при семенной очистке от 10,1 до 20 тонн/час, включая шеф-монтаж и пуско-наладочные работы (модели производства Европы). Линия включает оборудование для приемки, первичной очистки и сортировки (первичный сепаратор, решетный стан, вторичный сепаратор, фотосепаратор**, дражератор**, триерный блок, пневмостол), очистки рабочей поверхности решет, транспортировки (транспортеры, нории, цепные и ленточные транспортеры, комплект самотечных труб, аспирационные трубы, перекидные клапана, распределитель для автоотгрузки), протравливатель**, затаривания в мешки**, автоматизации комплекса (пульт управления и кабельный материал).	591 780 228
4	Семяочистительно-сортировальное оборудование производительностью при семенной очистке до 5 тонн/час, включая шеф-монтаж и пуско-наладочные работы (модели производства Республики Казахстан, Стран Независимых Государств, Украины). Линия включает оборудование для приемки, первичной очистки и сортировки семян (первичный сепаратор с очисткой верхней решетной плоскости скребковым транспортером **, вторичный сепаратор с очисткой верхней решетной плоскости скребковым транспортером, пневмостол), протравливатель, транспортировку семян и отходов** (нории, цепные и ленточные транспортеры), комплект самотечных труб**, аспирационные трубы** циклоны**, автоматизацию комплекса (шкаф управления и кабельный материал).	134 623 037
5	Семяочистительно-сортировальное оборудование производительностью при семенной очистке от 5,1 до 10 тонн/час, включая шеф-монтаж и пуско-наладочные работы (модели производства Республики Казахстан, Стран Независимых Государств, Украины). Линия включает оборудование для приемки, первичной очистки и сортировки семян (первичный сепаратор с очисткой верхней решетной плоскости скребковым транспортером **, вторичный сепаратор с очисткой верхней решетной плоскости скребковым транспортером, плоскости скребковым транспортером, приерный блок, пневмостол), протравливатель, транспортировку семян и отходов** (нории, цепные и ленточные транспортеры), комплект самотечных труб**, аспирационные трубы**, циклоны**, автоматизацию комплекса (шкаф управления и кабельный материал).	162 201 608
	Семяочистительно-сортировальное оборудование производительностью при семенной очистке от 10,1 до 20 тонн/час, включая шеф-монтаж и пуско-наладочные работы (модели производства Республики Казахстан, Стран Независимых Государств, Украины). Линия включает оборудование для приемки, первичной очистки	

и сортировки семян (первичный сепаратор с очисткой верхней решетной плоскости скребковым транспортером \*\*, вторичный сепаратор с очисткой верхней решетной плоскости скребковым транспортером, триерный блок, пневмостол), протравливатель, транспортировку семян и отходов\*\* (нории, цепные и ленточные транспортеры), комплект самотечных труб\*\*, аспирационные трубы\*\*, циклоны\*\*, автоматизацию комплекса (шкаф управления и кабельный материал).

162 469 466

Примечание: \* Субсидируется оборудование, приобретенное аттестованными производителями оригинальных семян, элитно-семеноводческими и семеноводческими хозяйствами, осуществляющими деятельность в соответствии с Законом о семеноводстве;

\*\* приобретение оборудования при необходимости.

Паспорт проекта № 4 "Создание инфраструктуры обводнения пастбищ и обеспечение водой животноводческих хозяйств (колодцы, скважины)"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 50 %

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
№ п/п	Наименование и техническая характеристика объекта	Един ица измер ения	Максимально допустимая стоимость, тенге/ единицу измерения
1	Строительство водопойного пункта (один из нижеследующих):	погон ный метр	
1.1	шахтный колодец, (вне зависимости от глубины колодца предельная глубина для субсидирования составляет не более 20 метров)		50 000
1.2	трубчатый колодец (скважина) с предельно допустимой глубиной подлежащей субсидированию – не более 50 метров;		40 000
	для пустынных и полупустынных зон – не более 375 метров		70 000

#### Примечание:

- \*Площадь обводнения одного колодца составляет до 2 000 гектаров пастбищ.
- \*\* Наличие у инвестора не менее 50 условных голов крупного рогатого скота на один колодец на момент подачи заявки на субсидирование.

При строительстве трубчатого колодца (скважины) диаметр трубы должен быть не менее 168 миллиметров и толщина стены трубы не менее 5 миллиметров, за исключением колодцев построенных до 1 января 2024 года.

Обязательным пунктом в договоре является гарантия подрядчика по обеспечению в течение года дебета воды, указанного в паспорте объекта.

Паспорт проекта № 5 "Создание и расширение объектов для откорма скота"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 25%

Макс ималь ная

	№ п/ п	Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ и техники	Единиц а измере ния мощно сти проект а	допус тимая стоим ость для расче т а субси дий н а едини ц у мощн ости, тенге
-	1	Площадка с загонами для содержания от 5 000 голов единовременного содержания крупного рогатого скота, кормушками с бетонными площадками шириной не менее 3 метров (из расчета на 1 голову от 30 сантиметров кормового стола), автоматизированной системой водоснабжения с автопоилками, ветеринарным пунктом с оборудованием для работы со скотом (с фиксатором), кормоцехом, наличие емкостей или помещений/площадкой для хранения от 5 000 тонн концентрированных кормов, с необходимой техникой и оборудованием для обслуживания объекта. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации: при новом строительстве при расширении	место для содерж ания 1 головы крупно г о рогатог о скота	200 000 100 000
	2	Площадка с загонами для содержания от 5 000 голов единовременного содержания овец, кормушками, твердыми площадками (из расчета на 1 голову — не менее 10 сантиметров кормового стола) или переносным устройством для кормления концентрированным кормом, автоматизированной системой водоснабжения с автопоилками, ветеринарным пунктом с оборудованием для работы с мелким рогатым скотом (раскол, фиксатор), трапом для разгрузки и погрузки скота, кормоцехом либо дробилкой/плющилкой зерна, емкостями или площадкой для хранения от 1 000 тонн концентрированных кормов, с необходимой техникой и оборудованием для обслуживания объекта Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации: при новом строительстве при расширении	место для содерж ания 1 головы мелког о рогатог о скота	2 0 000 1 0 000
	3	Полуприцеп – для перевозки скота, один на тысячу условных голов крупного рогатого скота	1 - единиц а	3 2 000 000
	4	Тягач – для перевозки скота, один на тысячу голов условных голов крупного рогатого скота		2 5 000 000
	Пт	оимечание: В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобрете	ние и мо	энтаж

Примечание: В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 6 "Создание и расширение объектов для выращивания крупного рогатого скота/коз молочного направления"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %

Создание и расширение объектов для выращивания крупного рогатого скота молочного направления мощностью от 400 голов маточного поголовья:

1	Молочно-товарная ферма со зданиями коровника, телятника, доильного зала, кормоцеха, родильного помещения с профилакторием, выгульными площадками с необходимой техникой и оборудованием для обслуживания объекта, навозохранилищем. Здание коровника, оснащенного оборудованием: боксы для коров, кормовые столы с фиксацией (при необходимости), ограждения внутренних проходов, приспособления для чесания коров, оборудования вентиляции (при необходимости), водоснабжения, система для сепарации жидкого навоза (при необходимости), лечебно-санитарным пунктом; роботизированная доильная установка или доильный зал, оснащенный автоматизированной доильной установкой (карусель, параллель, елочка, тандем) и/или молокопровод, танкер охладитель молока, система контроля физического состояния коров; телятник, оснащенный клетками для содержания телят; силосные траншеи. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации:	место для фура жной коров ы	
	при строительстве		2 900 000
	при расширении		1 450 000

Примечание: В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

1	Доильная установка с молокопроводом				
2	Переносной доильный аппарат				
3	Танк-охладитель молока				
4	Система навозоудаления		7 000 000		
5	Стойловое оборудование для содержания коров (перегородка)		5 0 000		
6	Кормовой забор (хэдлок)		5 0 000		
7	Маты (резиновое покрытие пола)	место для фура жной коров ы	3 0 000		
Co	оздание и расширение объектов для выращивания коз молочного направления мощностью о	т 600 го	олов		
1	Молочно-товарная ферма со зданиями для содержания коз, доильного зала, кормоцеха, родильного помещения с профилакторием; здание для содержания козлов-производителей с выгульной площадкой. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации:	место для фура жной козы			
	при новом строительстве		1 500 000		
	при расширении		750 000		
от пс дл об	оимечание: В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретени дельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субси длежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимог в расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений обрудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа о а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, додтверждающие оплату).	дирова й стоим г стоим борудо	нию юсти юсти вания		
	аспорт проекта № 7 "Создание и расширение объектов для убоя скота и переработки мяса"				
Д	оля возмещения инвестиционных вложений – 25 % Ма	ссимал	ьная		
	доп	устима имость чета	ая для		
	Наименование и техническая характеристика техники и измерения суб	ATT U	***		

		мощности проекта	мощности или оборудования, тенге
1	Мясоперерабатывающее предприятие производственной мощностью от 8 условных голов в час с автоматизированной технологической линией для убоя скота, холодильными камерами созревания мяса, цехом обвалки и жиловки, цехом обработки субпродуктов и шкур, шоковой заморозки мяса, цехом упаковки готовой продукции, холодильными камерами для хранения готовой продукции, цехом переработки отходов, очистными сооружениями, инфраструктурой и оборудованием систем жизнедеятельности, лабораторией ветсанэкспертизы. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации:	условная голова в одну смену	
	Строительство		8 000 000
	Расширение		4 000 000
2	Мясоперерабатывающее предприятие (цех) по производству колбасных изделий и (или) полуфабрикатов и (или) консервов от 5 тонн в сутки с холодильными камерами для хранения сырья, цехом обвалки и жиловки, линией по производству колбасных изделий и мясных продуктов и (или) консервов и (или) полуфабрикатов в вакуумной и (или) газовой упаковке, холодильными камерами для хранения готовой продукции. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации:	тонна в сутки	
	Строительство		100 000 000
	Расширение		50 000 000
3	Седельный тягач*		25 000 000
4	Полуприцеп-рефрижератор от 20 тонн*		20 000 000
5	Полуприцеп-рефрижератор от 20 тонн с подвесными путями*		30 000 000
6	Рефрижератор (автомашина с холодильным оборудованием для перевозки мяса и мясопродуктов)*:	1 0 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	
6.1.	грузоподъемность от 1,5 тонн до 5 тонн*	1 единица	9 200 000
6.2	грузоподъемность от 5 тонн и выше*		19 700 000
6.3.	Полуприцеп-скотовоз, разделенный на секции, с трапом для погрузки/разгрузки скота*		32 000 000
6.4	Тягач для скотовоза*		25 000 000

В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 8 "Создание и расширение молокоперерабатывающего объекта, создание молокоприемных пунктов, приобретение оборудования и техники для сельскохозяйственных

<sup>\*</sup> на 1 мясоперерабатывающее предприятие не более двух единиц.

кооперативов, заготовительных организаций, молокоприемных пунктов и молокоперерабатывающих предприятий"

Наименование и техническая характеристика техники и оборудования  Молокоперерабатываю щий завод производственной мощностью от 1 тонны в с у т к и с технологическим оборудованием для переработки молока, фасовки и хранения молочных продуктов. Стоимость инвестиционного проекта определяется с о г л а с н о проектно-сметной документации:  Строительство  Расширение  Максимальная допустимая сто расчета субсидий на единицу метехники/машин/ оборудования, те расчета субсидий на единици техники/машин/ оборудования, те расчета субсидий на единици техники/машиници техники/машини, техники техники/машини, техники техники на субсици на субси	мощности или
щий завод производственной мощностью от 1 тонны в с у т к и с технологическим оборудованием для переработки молока, фасовки и хранения молочных продуктов. Стоимость инвестиционного проекта определяется с о г л а с н о проектно-сметной документации: Строительство Расширение 12 800 000	
Расширение 12 800 000	
·	
r v	
Блок контейнер с отделкой, отоплением, системой инженерии, монтажом оборудования : охладитель молока, стол с раковиной из нержавеющей стали, насос молочный, электрический водонагреватель, счетчики молока, анализатор молока, фильтры.	
Приобретение оборудования для сельскохозяйственных кооперативов, заготовительных организаций, молокоприемных пунктов:	
2.1.1 Охладитель молока 2 200 000	
2.1.2 Переносной доильный аппарат 90 000	
2.1.3 Насос молочный 140 000	

2.1.4	Электрический водонагреватель		90 000
2.1.5	Счетчик молока		120 000
2.1.6	Прибор для анализа качества молока		80 000
2.1.7	Корпус с фильтром		40 000
2.1.8	Электростанция ( дизельная или бензиновая)		1 000 000
3	Приобретение лабораторного оборудования для сельскохозяйственных кооперативов, заготовительных организаций, молокоприемных пунктов и молокоперерабатывающих предприятий:	1 единица	
3.1	Экспресс индикаторы для определения мастита		100 000
3.2	Лабораторное оборудование для определения качества и безопасности молока		120 000 000
3.3	Холодильное оборудование для хранения образцов		500 000
4	Транспортное средство для перевозки молока (автомашина с цистерной, предназначенной для перевозки молока) и (или) полуприцеп молоковоз с теплоизоляцией для недопущения изменения температуры жидкости:	1 единица	
4.1	молоковоз на базе автомашины с емкостью от 1 тонны		8 000 000
4.2	молоковоз на базе автомашины с емкостью от 4 тонн		13 000 000
4.3	молоковоз на базе автомашины с емкостью от 7 тонн		25 000 000

4.4	молоковоз на базе автомашины с емкостью от 12 тонн		32 000 000
4.5	молоковоз на базе полуприцепа с емкостью от 12 тонн		32 000 000
5	Прицеп-цистерна для перевозки молока:	1 единица	
5.1	емкостью от 300 литров		1 500 000
5.2	емкостью от 400 литров		2 000 000
5.3	емкостью от 900 литров		2 300 000
5.4	емкостью от 1100 литров		2 500 000
6	Рефрижератор (автомашина с холодильным оборудованием для перевозки молокопродуктов)*	1 единица	
6.1	грузоподъемность от 1,5 тонн до 5 тонн*		9 200 000
6.2	грузоподъемность от 5 тонн и выше*		19 700 000
6.3	Седельный тягач*	1 единица	30 000 000
6.4	Рефрижераторный полуприцеп до 10 тонн*	1 единица	20 000 000
6.5	Рефрижераторный полуприцеп от 10 тонн*	1 единица	30 000 000
7.	Приобретение оборудования для производства сухого молока и/или молочной сыворотки для расширения действующих молокоперерабатывающих предприятий (вальцовая сушилка, дробление или распылительная установка)	1 тонна в сутки	32 500 000

В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

<sup>\*</sup> на 1 молокоперерабатывающий завод не более двух единиц.

Доля воз	вмещения инвестиционных влож	ений – 25 %	
№ п/п	Наименование и техническая характеристика техники и оборудования	Максимальная допустимая стоимость для рас единицу техники/машин/ оборудования, тенге	чета субсидий на
1.	Стригальный пункт:		
1.1	Инструмент для электромеханической стрижки овец (на 1 единицу)	520 000	
1.2	Пресс	500 000	
1.3	Оборудование разрыхлительно-очист ительное для шерстяных угаров (не более 1 комплекта)	1 500 000	
2.	Передвижной стригальный пункт (двухосный автоприцеп с раскрывающимся кузовом, сортировочная сетка, пресс, экспресс оборудования для определения тонины, штабелер).	·	
-	проекта № 10 "Создание и созяйственных животных"	расширение предприятий по переработке	шкур и шерсти
Доля воз	вмещения инвестиционных влож	ений – 25%	
№ п/п	Наименование и техническая у	карактеристика техники и оборудования	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий, тенге
1.	Предприятие по первичной пе Стоимость инвестиционно проектно-сметной документац	•	
	строительство		868 000 000
	расширение		430 000 000
2.	Предприятие по глубокой перо Стоимость инвестиционно проектно-сметной документац		
	строительство		4 000 000 000
	расширение		4 000 000 000
3.	Предприятие по первичной пе – 2000 штук в сутки.	реработке шкур КРС от 600 штук в сутки, МРС	

	Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации	
	строительство	661 000 000
	расширение	300 000 000
4.	Предприятие по глубокой переработке шкур КРС от 2 000 штук в сутки, МРС – 5 000 штук в сутки. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации	
	строительство	4 600 000 000
	расширение	2 300 000 000

Примечание: В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование с долей возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 12 "Строительство и расширение тепличного комплекса"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 30 %

Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, тенге
Тепличный комплекс должен включать: автономные источники тепловой энергии (при необходимости), термоаккумулятор, систему обогрева и климатического контроля, систему автоматического доувлажнения воздуха, досветки (при необходимости), производства углекислого газа, зашторивания, технологию беспочвенного выращивания на искусственном субстрате (в случае отсутствия почвы для выращивания), автоматические системы малообъемного выращивания культур (капельное орошение, узлы подготовки питательных растворов, водоподготовка):	1 гектар	
1. Покрытие из пленки/поликарбоната:		288 966 000
1.1. Строительство.		(при строительстве)
1.2. Расширение.		144 483 000 (при расширении)
2. Покрытие из стекла:		
2.1. Строительство		540 845 000 (при строительстве)
2.2. Расширение		270 422 500 (при расширении)

#### Примечание:

Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации В случае, если проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, допускается субсидирование приобретенного оборудования в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам

купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату). Паспорт проекта № 13 "Закладка интенсивного яблоневого сада от 5 гектаров" Доля возмещения инвестиционных вложений – 40 % Ma кс им аль ная до пу сти ма Я сто ИМ ост ДЛ pac чет a су Един бс ица ид измер ий ения на Наименование и техническая характеристика техники и оборудования мощн ед ости ин проек иц та y мо ЩН ост И ил И тех ни ки/ ма ши  $_{\rm H}/$ об op уд ова ни Я, тен ге

Закладка интенсивного яблоневого сада осуществляется по следующей технологии: с использованием саженцев на карликовых и полукарликовых клоновых подвоях, в том числе саженцев книп-баум, посадочный материал должен свободным от болезней и вредителей; с количеством саженцев от 2000 до 5714 штук на 1 гектар***; с применением шпалер (опор), включающих натяжные (основные) столбы, промежуточные столбы (высотой не менее 2,0 метров над уровнем почвы), с использованием шпалерной оцинкованной проволоки, элементов крепления саженца к шпалере, натяжных устройств, якорных или упорных конструкций; с применением системы капельного орошения; с использованием защитной сетки (противоградовая, солнцезащитная) из материала, не содержащего токсичных элементов *	1 гекта р	21 00 0 00 0
Техника и оборудование**		
трактор (мощностью до 100 лошадиных сил) ***	1 едини ца	15 00 0 00 0
опрыскиватель специализированный садовый (емкость бака не менее 500 литров)	1 едини ца	4 00 0 00 0
прицеп тракторный (грузоподъемностью не менее 3 тонн)		3 50 0 00 0
культиватор садовый навесной		3 00 0 00 0
косилка садовая		4 00 0 00 00
машина для внесения удобрений		5 50 0 00 0
машина для сбора фруктов***		32 09 0 00 0
оборудование для обрезки		3 00 0 00 0
	-	

	4
маннина пля механинеского прорежирания	11
машина для механического прореживания	5
	00
	$  0 \rangle$

Примечание: \* субсидирование защитной сетки (противоградовая, солнцезащитная) осуществляется по факту установки в течении четырех лет закладки сада, поданному условию не требуется установка защитной сетки в начале закладки сада; \*\* приобретение сельскохозяйственной техники и оборудования ( при необходимости); \*\*\* минимальный норматив земель под интенсивный яблоневый сад, при субсидировании первой единицы техники составляет от 5 до 20 гектаров. Субсидирование второй единицы техники одного вида осуществляется при превышении на 50 % и более минимального норматива в 20 гектаров. Наличие соответствующих минимальному нормативу площадей земель под интенсивный яблоневый сад, подтверждается актом на право собственности на земельный участок и (или) актом на право временного (долгосрочного, краткосрочного) землепользования (аренды). При расширении насаждений, если площадь ранее заложенного инвестором яблоневого сада составляет не менее 5 гектар субсидируется закладка яблоневого сада менее 5 гектар. Саженцы, просубсидированные в рамках настоящих Правил, не субсидируются в рамках Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства (далее – Правила субсидирования повышения урожайности), утвержденных приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 20209), равно как саженцы, просубсидированные в рамках Правил субсидирования повышения урожайности не субсидируются в рамках настоящих Правил.

Паспорт проекта № 14 "Закладка плодово-ягодных культур и винограда от 5 гектаров"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 30 %

a И M Л Н Я Д У Т T И

M

К c

a

Ь

a

0 П

c

И

a

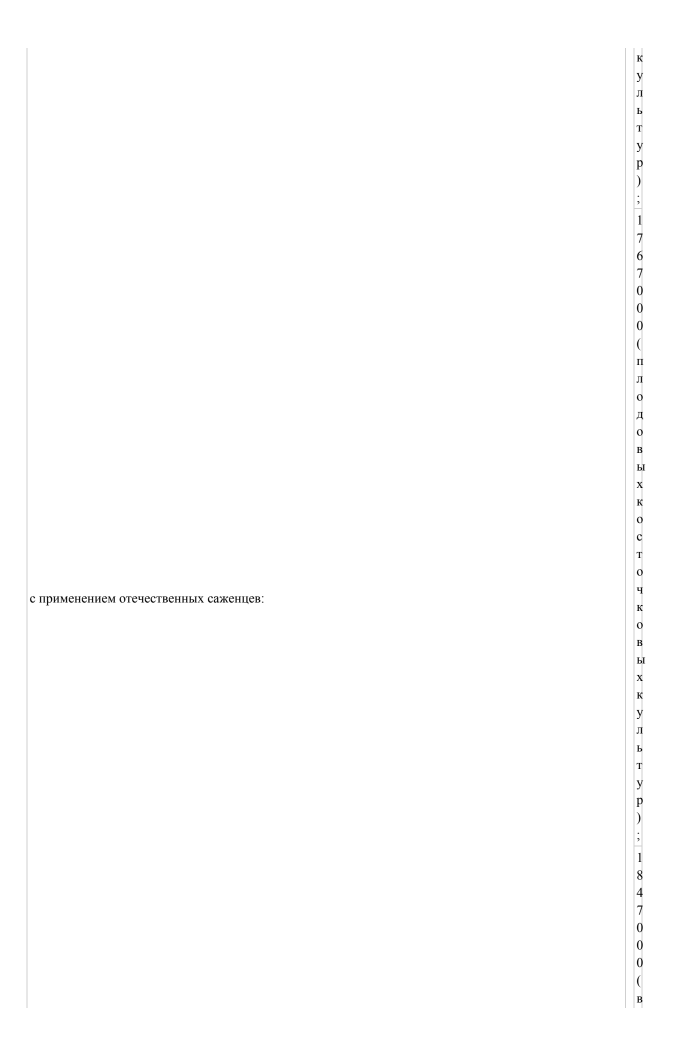
c

o

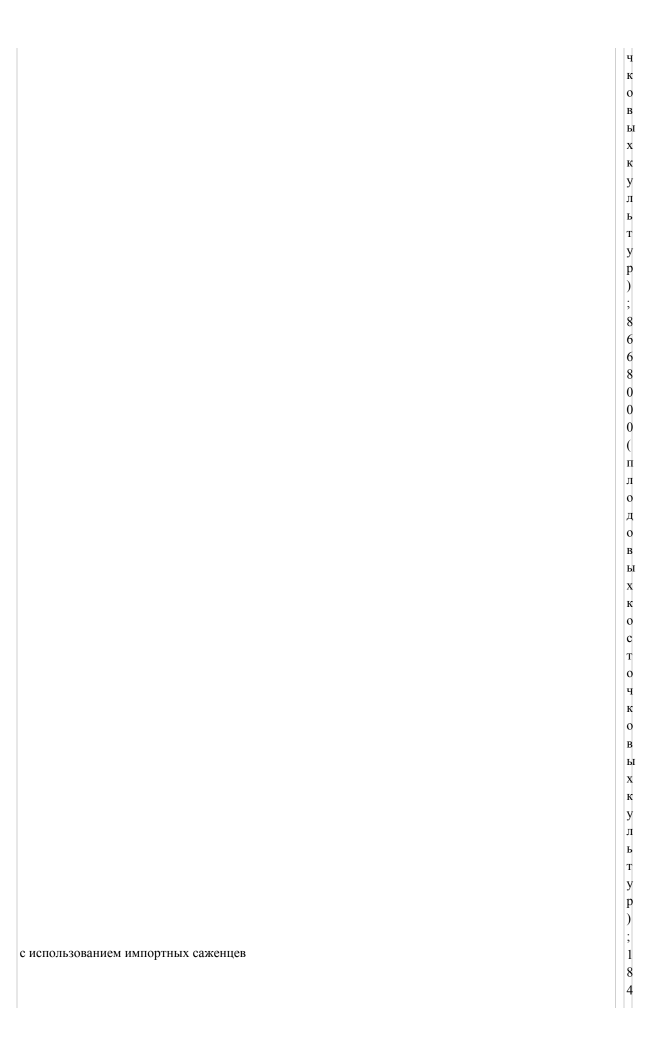
M o c

	т ь д л я р Еа дс ич не ит ца
Наименование и техническая характеристика техники и оборудования	а с иу 3 б мс е и рд е и нй ин я а ме о д
	щи нн ои сц ту им по рщ он ео кс тт аи
	и и л и т е х н и к и / м а ш и

		у д д о о в в а а н и и я я	
Закладка плодово-ягодных культур и винограда осуществляется по следующей технологии: с использованием саженцев на средне- и высокорослых подвоях, посадочный материал должен быть свободным от болезней и вредителей; с применением шпалер (опор), включающих натяжные (основные) столбы, промежуточные столбы (высотой не менее 2 метров над уровнем почвы), с использованием шпалерной оцинкованной проволоки, элементов крепления саженца к шпалере, натяжных устройств, якорных или упорных конструкций (при необходимости); с применением системы капельного орошения (за исключением яблони сорта Апорт); с количеством саженцев на 1 гектар***: плодовых семечковых культур – от 500 до 2000 штук; плодовых косточковых культур – от 200 до 2000 штук; орехоплодных культур от 100 до 500 штук; виноград – от 1150 до 2667 штук; ягодных культур – до 40 000 штук на 1 гектар.	1 F S S S S S S S S S S S S S S S S S S	8890000	
		5 3 3 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	



и нограада ); 450000 (яягодных культур)
6 4 8 8 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0



10000 (орехоплодных культ ур); 3945000 (виноград); 4622000 (яг

	о д н ы х к у л ь т у р
с использованием защитной сетки (противоградовая, солнцезащитная) из материала, не содержащего токсичных элементов (за исключением орехоплодных и ягодных культур) *	12 г 1
с использованием шпалерной системы включающую в себя шпалеры (столбы для опоры) и элементов крепления саженца к шпалере	11 г0 е7 к1 т4 а2 р8
Техника и оборудование**	
трактор (мощностью до 100 лошадиных сил) ***	11 е3 д6 и1 н0 и0 ц0 а0
опрыскиватель специализированный садовый (емкость бака не менее 500 литров)	3 0 8 5 0 0
прицеп тракторный (грузоподъемностью не менее 3 тонн)	3 1 2 0 0 0 0

культиватор садовый навесной	3 1 2 0 0
косилка садовая	4 3 2 4 0 0
машина для внесения удобрений	5 1 2 9 0 0
машина для сбора фруктов***	3 2 0 9 0 0 0
оборудование для обрезки	3 0 0 0 0 0
машина для механического прореживания	4 1 1 5 0 0
Примечание: * субсидирование защитной сетки (противоградовая, солнцезащитная) осуществляется по факту установки в течение четырех лет закладки сада, по данному условию не требуется установка защитной сетки в начале закладки сада;  ** приобретение сельскохозяйственной техники и оборудования (при необходимости);  *** минимальный норматив земель под плодово-ягодные культуры и виноград при субсидирования	a

первой единицы техники составляет от 5 до 20 гектаров. Субсидирование второй единицы техники одного вида осуществляется при превышении на 50 % и более минимального норматива в 20 гектаров. Наличие соответствующих минимальному нормативу земель под плодово-ягодные культуры и виноград, подтверждается актом на право собственности на земельный участок и (или) актом на право временного (

долгосрочного, краткосрочного) землепользования (аренды). При расширении насаждений, если площадь ранее заложенного инвестором (услугополучателем) под плодово-ягодных культуры и виноград составляет не менее 5 гектар субсидируется закладка плодово-ягодных культур и винограда менее 5 гектар. Саженцы, просубсидированные в рамках настоящих Правил, не субсидируются в рамках Правил субсидирования повышения урожайности, равно как саженцы, просубсидированные в рамках Правил субсидирования повышения урожайности не субсидируются в рамках Правил.

Паспорт проекта № 15 "Создание и расширение объектов для производства мяса птицы мощностью от 5 тысяч тонн в год"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %

<b>№</b> п/	Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальн а я допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, тенге
1	Птицефабрика с технологическим оборудованием, зданиями и сооружениями: напольное/клеточное оборудование для содержания птиц, автоматизированная система кормления, поения, микроклимата, водоснабжения, вентиляции и отопления, освещения, убойный цех, ветеринарный блок, инкубатор, кормоцех, холодильное оборудование, система переработки отходов, наличие необходимой техники и оборудования для обслуживания объекта. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации: при строительстве при расширении	1 тонна мяса птицы в год	520,000
	при строительстве		520 000
	при расширении		260 000

Примечание: При этапной реализации субсидируются проекты на создание и расширение объектов для производства мяса птицы с первоначальным этапом мощности от 2 тысяч тонн в год. В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату). В случае, если у предприятия имеется комбикормовый завод, и/или мобильный комбикормовый завод, то нет необходимости в строительстве кормоцеха.

Паспорт проекта № 16 "Создание селекционно-гибридного центра с мощностью получения и выращивания от 1200 гибридных свиноматок"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %

Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, тенге
Селекционно-гибридный центр с оборудованными зданиями для содержания свинопоголовья, ветеринарно-санитарным блоком, убойным цехом, весовая, холодильное оборудование, автоматизированной системой		

кормления, водоснабжения, вентиляции, отопления и	место	2 500 000
навозоудаления, генетической лабораторией, наличие	свиноматки	
необходимой техники и оборудования для обслуживания		
объекта. Стоимость инвестиционного проекта определяется		
согласно проектно-сметной документации.		
Паспорт проекта № 17 "Создание и расширение объектов для	выращивания с	свиней"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %

Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, тенге
Свиноводческий комплекс мощностью от 1000 свиноматок, с оборудованными зданиями для содержания свинопоголовья, ветеринарным пунктом, системой автоматизированного кормления, водоснабжения, навозоудаления, вентиляции и отопления, убойным цехом и системой переработки отходов, весовая, холодильное оборудование, с необходимой техникой и оборудованием для обслуживания объекта.  Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации: при строительстве/расширении	место для свиноматки	1 700 000 850 000
Для предприятий мощностью от 1000 свиноматок, без увеличения мест для свиноматок: Корпус для откорма свинопоголовья с системой автоматизированного кормления, водоснабжения, навозоудаления, вентиляции и отопления, с необходимой техникой и оборудованием для обслуживания объекта. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации: при строительстве/расширении	место для свинопогол овья	317 000 158 000

Примечание: В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 18 "Создание комбикормового завода"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %

№ п/п	Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности или машин/ оборудования, тенге
	Комбикормовый завод (цех) мощностью от 3 тонн комбикормов /гранулированных кормов в час, включая здание комбикормового завода (цеха), емкости для хранения зерна (		

1	силосные корпуса), производственный блок, склады для сырья и готовой продукции с отгрузкой на авто и/или ж/д транспорт, технологическое оборудование для комбикормового завода, складов и силосов, необходимая техника и транспорт. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации: при строительстве; при расширении	1 тонна в час	270 000 000 135 000 000
2	Мобильный комбикормовый завод мощностью от 15 тонн в час, включающий всасывающую заслонку, молотковую пневмодробилку, зерноплющилку, роторный компрессор, смеситель весовой, аспирацию, всасывающий штуцер, выгрузной шнек, поворотный шнек, комбинированный шлюз, загрузочную воронку, загрузочный шнек, линию для разгрузки при помощи воздуха, дозировочную емкость для кормового масла.	1 единица	100 000 000
2.1	Тягач для передвижения комбикормового завода		23 000 000

Примечание: В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 19 "Приобретение техники и оборудования для переработки птичьего помета, мощностью 50 тонн/сутки"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %

д
и
н
и
ц
а
и
з
м
е
е
р
е
е
Наименование и
техническая
характеристика
техники и
оборудования

н
о
с
т
и
п

	о Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу е мощности, тенге
	K T
Компостирование пол	а мета:
	e
Роронцитани	и н 108 200 000
Ворошитель	
	Ц
	a
фронтальный погрузчик	5 600 000
Сушка помета:	
	H
	н
	п
	e
	p e
	p
	а б
Оборудоранна для	o
Оборудование для сушки удобрений	т 466 700
	К И
	п
	O M
	e
	T a
	c
	y T
	K
Γ	и́
Биогазовая установка	
	O
	H H
	H

Биогазовая установка	а п е р е р а б б о т 11 600 000 к и п о м е т а // с у т к и и
Техника и оборудован	□ не для всех способов переработки:
телника и оборудован	
Разбрасыватель	1 е д и 25 000 000 и ц а
Оборудование фасовки и упаковки удобрений	1 т о н н а 666 670 с у т к и
Паспорт проекта № 2 мясного направления"	0 "Создание и расширение племенного репродуктора в птицеводстве яичного и
Доля возмещения инв	естиционных вложений – 40 %
№ п/п	Максимальная допустимая стоимость

	Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и	Единица измерения	для расчета субсидий на единицу мощности,
	оборудования	мощности проекта	тенге
Строитель	но-монтажные работы:		
1.1	Птичник прародительского/ родительского стада	1 квадратный метр	208 000
1.2	Птичники ремонтного молодняка		156 000
1.3	Комплекс ветеринарных объектов согласно пунктам 17.1.2 и 17.1.3 СНиП РК 3.02-11 " Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения" предусмотренных проектно-сметной документацией		200 000
1.4	Здание убойного цеха (является не обязательным в случае наличия действующего объекта у инвестора (услугополучателя) или наличия заключенного договора аутсорсинга по убою птицы)		123 000
1.5	Инкубаторий (является не обязательным в случае специализации репродуктора на производстве и реализации инкубационного яйца)		162 000
2	Оборудование:		
2.1	Напольное оборудование для выращивания ремонтного молодняка (система поения, кормления, система обогрева, вентиляции, освещение, водоснабжения)	На одно птице-место	25 000
2.2	Клеточное оборудование для выращивания ремонтного молодняка (система поения, кормления, система обогрева, вентиляции, освещение, водоснабжения)	На одно птице-место	42 500
2.3	Напольное оборудование для содержания прародительского/ родительского стада ( система яйцесбора, система поения, кормления, система обогрева, вентиляции, освещение, водоснабжения)	На одно птице-место	42 500
2.4	Клеточное оборудование для содержания прародительского/ родительского стада ( система яйцесбора, система поения, кормления, система обогрева, вентиляции, освещение, водоснабжения)	На одно птице-место	35 000
3	Оборудование утилизации - Крематорий	1 единица	12 500 000
4	Оборудование для инкубатора	одно яйце место	8 800
5	Оборудование убойного цеха	1 единица	53 000 000
6	Техника:		
6.1	Кормовоз	1 единица	35 000 000
6.2	Цыплятовоз		40 000 000
6.3	Яйцевоз рефрижератор		15 000 000

6.4	Электропогрузчик вилочный/дизельный погрузчик вилочный		12 500 000
6.5	Минипогрузчик		8 000 000
6.6	Фронтальный погрузчик		5 600 000
6.7	Передвижная дезинфекционная установка		12 000 000
7	Дизельная электростанция/дизельная генераторная установка	1 единица	22 000 000

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации.

Паспорт проекта № 21 "Строительство и расширение зернохранилищ"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %

Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, тенге
Расширение зернохранилища для масличных культур с оборудованием, обеспечивающим следующие операции с зерном: приемка, подработка, очистка, обработка, сушка, хранение, внутреннее перемещение и отгрузка, от 5000 тонн хранения.	1 тонна	20 137
Строительство зернохранилища с оборудованием, обеспечивающим следующие операции с зерном: приемка, подработка, очистка, обработка, хранение, внутреннее перемещение и отгрузка, но не более 10 000 тонн.	1 тонна	33 800

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации. В случае, если проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, допускается субсидирование приобретенного оборудования в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 22 "Строительство, расширение картофеле-овощехранилищ от 1 000 тонн"

Доля возмещения инвестиционных вложений:

- с холодильным оборудованием 50 %;
- с вентиляционным оборудованием 40 %

	Единиц	
Наименование и	a	
техническая	измере	
характеристика	ния	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на
строительно-монтажных	мощно	единицу мощности или машин/ оборудования, тенге
работ, техники и	сти	
оборудования	проект	
	a	
Картофеле-овощехранили		
ще должно включать:		
холодильное		
оборудование (в случае		

необходимости), вентиляционное оборудование, складскую технику.	1 тонна	
строительство		85 225
расширение		42 613
Рефрижератор (автомашина с холодильным оборудованием для перевозки плодоовощной продукции) грузоподъемностью от 20 тонн: седельный тягач*	1 единиц а	52 841 071
Автокара (вилочный погрузчик) *	1 единиц а	5 091 426
Пластиковые контейнеры **	1 единиц а	50 000

<sup>\*</sup>Доля возмещения инвестиционных вложений при комбинированном климат-контроле (с холодильным и вентиляционными оборудованиями) составляет 40 %.

\*\*\*Вместимость одного контейнера 200 килограмм и более. Субсидируется не более 3 единиц пластиковых контейнеров на 1 тонну хранения.

Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации. В случае, если проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, допускается субсидирование приобретенного оборудования в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 23 "Строительство и расширение фруктохранилищ от 1000 тонн \*"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 40%

Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и оборудования	Един ица измер ения мощн ости проек та	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности или машин/ оборудования, тенге
Фруктохранилище без регулируемой газовой среды должно включать: вентиляционное оборудование, холодильное оборудование, складскую технику.		

<sup>\*\*</sup>субсидируется по норме 3 единицы на 1500 тонн хранения

Строительство		73 422
Расширение		36 711
Фруктохранилище с регулируемой газовой средой должно включать: регулируемую газовую среду, холодильное оборудование, складскую технику.	1 тонна	
Строительство		257 270
Расширение		128 635
Рефрижератор (автомашина с холодильным оборудованием для перевозки плодоовощной продукции)**	1 едини ца	
грузоподъемностью от 1,5 до 5 тонн		9 239 000
грузоподъемностью от 5 до 10 тонн		19 713 000
грузоподъемностью от 10 тонн		27 283 000
грузоподъемностью от 20 тонн: седельный тягач полуприцеп-рефрижерат ор		52 841 071 29 145 000
Автокара (вилочный погрузчик)	1 едини ца	5 091 426
Пластиковые контейнеры***.	1 едини ца	50 000
Линия по формированию гофротары	1 едини ца	25 200 000
Линия по производству гофрокартона ****	1 милл ионов квадр атных метро в	72 207331
Сортировочно-упаковоч ное оборудование ****	1 тонн/ час	34 663 530

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации.

- \* Технологии хранения фруктохранилищ при необходимости допускается комбинировать: с регулируемой газовой средой, также без регулируемой газовой средой. При расчете, учитывается общая мощность.
- \*\* При субсидировании в расчет принимается количество транспортных средств, находящихся на балансе на дату субсидирования и мощности фруктохранилища. Субсидируется не более 8 рефрижераторов на 1000 тонн хранения.
- \*\*\* вместимость одного контейнера 300 килограмм и более. Субсидируется не более 3 единиц пластиковых контейнеров на 1 тонну хранения.
- \*\*\*\* линию производства гофрокартона (гофроагрегат), линию производства гофротары (флексопечать, слоттер, ротационная высечка), штанцевальные формы для ротационной высечки, парогенератор, компрессоры, складскую технику (включая погрузчик с рулонным захватом), оборудование по обвязке готовой продукции, оборудование по прессовке отходов производства. Субсидируются фруктохранилища от 10 000 тонн хранения
- \*\*\*\*\* сортировочно-упаковочное оборудование субсидируется из расчета 1 тонн/час на 800 тонн хранения. По оборудованию, контейнерам и транспорту возможно приобретение и субсидирование вне расширения текущего объема фруктохранилища, но не более максимальных нормативов на 1 тонну хранения. В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования и техники без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования, по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату)

Паспорт проекта № 24 "Создание и расширение предприятия по переработке плодов/овощей/бахчевых культур"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %

Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ и оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, тенге
Предприятие по переработке свежих плодов, овощей и бахчевых культур с необходимым оборудованием для производства одного и более видов соковой и (или) плодоовощной продукции. Условия для расчета субсидий:		
при строительстве предприятия мощностью переработки от 1 тонны в час по сырью	1 тонна/ час	188 333 300
при расширении действующего предприятия мощностью переработки от 1 тонны в час по сырью		53 333 300

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации. В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости

оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования , а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 25 "Строительство предприятия по переработке картофеля"

Доля возмещения инвестиционных вложений	Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %			
Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ и оборудования	Еди ница изме рени я мощ ност и прое кта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, тенге		
Строительство предприятия мощностью от 50 000 тонн в год по сырью с производственным комплексом и необходимым оборудованием для производства одного и (или) более видов продуктов переработки картофеля (картофельные чипсы, картофель фри, полуфабрикаты и другое).	на одно пред прия тие	13 908 680 324		

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации.

Паспорт проекта № 26 "Создание и расширение предприятия по производству масложировой продукции" Доля возмещения инвестиционных вложений – 25 %

	Единица	
Наименование и	измерен	
техническая характеристика	и я	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на
строительно-монтажных	мощност	единицу мощности, тенге
работ и оборудования	И	
	проекта	
Предприятие с		
необходимым		
оборудованием для		
переработки масличных		
культур и (или)		
производства масложировой		
продукции.		
Условия для расчета		
субсидий:		
при строительстве	,	
предприятия мощностью	1 тонна/	8 313 471
переработки масличных	сутки	
культур от 500 тонн в сутки		
*при строительстве		
сельскохозяйственным		
кооперативом предприятия		
		9 987 336

мощностью переработки масличных культур от 100 тонн в сутки		
при расширении действующего предприятия мощностью переработки масличных культур от 100 тонн в сутки		3 902 360
при расширении действующего предприятия мощностью от 100 тонн в сутки по сырью для производства пищевых масложировых продуктов, за исключением масла растительного		18 764 052
животных жиров для	1 тонна/ сутки	207 100 416

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации. В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

- \* В рамках настоящего паспорта проекта субсидируется не более одной заявки от одного сельскохозяйственного кооператива
- С 1 января 2026 года исключается возмещение части инвестиционных вложений по инвестиционным проектам на создание новых производственных мощностей.

При этом, по инвестиционным проектам, введенным в эксплуатацию и получившим инвестиционные субсидии по первому траншу до января 2026 года, допускается получение инвестиционных субсидий по второму траншу после 1 января 2026 года согласно подпункту 2 пункта 16 настоящих Правил.

Паспорт проекта № 27 "Создание и расширение предприятия по производству продуктов переработки зерновых культур"

Доля возмещения инвестиционных	вложений – 25 %
The state of the s	

	Наименование и	Единица	
	техническая	измерен	
№ п/п	характеристика	и я	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на
J∜≌ 11/11	строительно-монта	мощност	единицу мощности, тенге
	жных работ и	И	
	оборудования	проекта	
	Предприятие по		
	переработке зерна с		
	необходимым		

1	оборудованием для производства одного и более видов крупяной продукции и (или) сухих завтраков. Условия для расчета субсидий:		
	при строительстве предприятия мощностью переработки от 2 тонн в час по сырью для производства крупяной продукции	1 тонна/ час	838 241 450
	при расширении действующего предприятия мощностью переработки от 2 тонн в час по сырью для производства крупяной продукции		102 818 435
	при строительстве предприятия мощностью от 0,2 тонны в час по производству сухих завтраков	1 тонна/час	1 500 000 000
	при расширении действующего предприятия мощностью от 0,2 тонны в час по производству сухих завтраков		1 200 000 000
2	Предприятие по переработке зерна/муки для производства макаронных изделий с необходимым оборудованием для производства одного и более видов продукции. Условия для расчета субсидий:		

при строительстве предприятия мощностью переработки от 1 тонны в час по сырью	1 тонна/час	600 000 000
при расширении действующего предприятия мощностью переработки от 1 тонны в час по сырью		512 244 000
при строительстве предприятия по производству макарон без глютена мощностью от 0,2 тонны в час	1 тонна/ час	1 212 146 835

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации. В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 27.1 "Создание и расширение предприятия по глубокой переработке растениеводческой продукции"

						Единица	Максимальная	
J	<b>√</b> o	Наименование	И	техническая	характеристика	измерения	допустимая стоимость	
I	1/п	строительно-мон	ание и техническая характеристика измерения допустимая но-монтажных работ и оборудования мощности для расчета				для расчета субсидий на	
						проекта	единицу мощности, тенге	

Доля возмещения инвестиционных вложений для производства продукции высокой технологичной сложности\* -50 % (при этом доля возмещения инвестиционных вложений для производства продукции, не отнесенной к продуктам высокой технологичной сложности в полном технологическом цикле -25 %); Доля возмещения инвестиционных вложений для производства продукции, не отнесенной к продуктам высокой технологичной сложности -25 %.

1	Предприятие с необходимым оборудованием для производства одного и (или) более видов продуктов глубокой переработки. Условия для расчета субсидий:		
	при строительстве/расширении действующего предприятия по глубокой переработке зерновых культур ( за исключением переработки зерна для производства товарной муки), мощностью от 170 тонн сырья в сутки	1 тонна/сутки	9 000 000
	при строительстве/расширении действующего предприятия по глубокой переработке масличных культур, мощностью от 7 тонн/сутки по основной готовой продукции	1 тонна/сутки	563 386 533

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации. В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

\*Субсидирование осуществляется при производстве следующей продукции высокой технологической сложности:

Крахмалы модифицированные;

Глюкоза и сироп из глюкозы;

Фруктоза и сироп из фруктозы;

Мальтоза и мальтозный сироп;

Мальтодекстрин;

Концентраты белковые (протеиновые);

Соевый изолят;

Кислота лимонная;

Лецитин и фосфолипиды растительные;

Аминосоединения, включающие кислородсодержащую функциональную группу, кроме лизина и глутаминовой кислоты;

Лизин, кислота глутаминовая и их соли.

Перечень продукции высокой технологичной сложности составлен в соответствии с Методикой оценки уровня передела товара для включения в перечень приоритетных товаров, утвержденной приказом Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 20 мая 2022 года № 273 ( зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 28242).

Паспорт проекта № 28 "Создание и расширение предприятия по производству сахара"

Доля возмещения инвестиционных вложений – 40 %

Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, тенге
1. Предприятие по переработке сахарной свеклы с необходимым оборудованием для приемки и переработки сырья. Условия для расчета субсидий:		
при строительстве предприятия мощностью переработки от 5000 тонн в сутки по сырью	1 тонна/ сутки	8 750 000
при расширении действующего предприятия мощностью переработки от 1600 тонн в сутки по сырью		3 615 384
2. Свеклоприемный пункт:		
весы автомобильные	1 тонна	97 125
оборудование сырьевой лаборатории	1 единица	330 000
буртоукладочная машина	1 тонна/час	767 148
оборудование активного вентилирования	1 тонна/час	83 000
3. Линия по переработке жома (прессование)	1 тонна/ сутки	106 783
Линия по переработке жома (грануляция)	1 тонна/ сутки	2 082 753

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации. В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж

отдельных видов оборудования и техники без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование и техника в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости техники и оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 29 "Расширение предприятия по производству хлебобулочных и/или кондитерских изделий мощностью от 2 000 тонн продукции в год"

п	25	0/	
Поля возмешения инвестиционных вложений –	- 20	7/0	

Яйцесортировальная машина 90 000 яиц/

час

Наименование и техническая характеристика строительно-монтажных работ, техники и оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, тенге
Линия для производства хлебобулочных и/или кондитерских изделий	1 тонна готовой продукции/год	2 040 000

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации. В случае, если инвестиционный проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования и техники без разработки проектно-сметной документации, субсидированию подлежит приобретенное оборудование в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или ) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (грузовая-таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Паспорт проекта № 30 "Расширение яичных птицефабрик с увеличением производственной мощности от 50 миллионов яиц в год"

Доля возмещения инвестиционных вложег	ний – 25 %	
Наименование и техническая характеристика техники, оборудования	Единица измерения мощности проекта	Максимальная допустимая стоимость для расчета субсидий на единицу мощности, техники, оборудования тенге
Птичник кур-несушек	на 1	57 160
Птичник молодняка	квадратный метр одного птичника	62 560
Склад яиц	н а 1 квадратный метр	80 400
Инфраструктура и проектно-сметная документация		302 343 584
Оборудование:		
Технологическое оборудование - клеточное оборудование для содержания ремонтного молодняка	одно птице место	1 790
Технологическое оборудование - клеточное оборудование для содержания промышленной несушки	одно птице место	2340

352 296 000

	1			
Яйцесортировальная машина 45 000 яиц/ час	1 единица	187 886 250		
Оборудование по убою птицы до 1 500 гол /час	. I Valling	53 020 468		
Оборудование по переработке отходов убойного		29 568 000		
Холодильное оборудование		23 988 000		
Гехника:				
Кормовоз		21 518 000		
Яйцевоз-рефрежератор		14 000 000		
Грактор	1	6 855 000		
Вилочный погрузчик	1 единица	11 250 000		
<b>Фронтальный погрузчик</b>		8 000 000		
Грузовик		17 273 000		
Паспорт проекта № 31 "Приобретение обо	рудования для	агрохимических лабора	торий по анализу	у почв"
Доля возмещения инвестиционных вложен	ний – 25 %			
№ п Наименование и техническая характерис	тика техники	и оборудования		Макси мальна я допуст имая стоимо сть для расчета субсид ий, тенге
Лаборатория по агрохимическому анал автоматическим анализатором сегментир массовой пробоподготовки, спектрофо органического углерода (гумуса), пламе газ, мельницей для размола почве аналитическими весами, термостатом, су	оованного пототометром, об нным фотомет енных проб, шильным шка	ока с автосамплером, обо борудованием для масстром с компрессором и лабораторным аквад фом, вытяжным оборудо	орудованием для сового анализа манометром под истиллятором, ованием	226 625
2 Атомно-эмиссионный спектрометр с инд	уктивно-связа	нной плазмой с автосамі	плером	000
З Автоматический пробоотборник почвы				9 719 000
4 Автоматическая лабораторная посудомос	ечная машина			7 011 750
Паспорт проекта № 32 "Строительство, ра	сширение заво	ода по переработке курин	юго яйца"	
				Максима льная допусти м а я
Наименование и техническая характерист оборудования	гика строителі	ьно-монтажных работ и	Единица измерения мощности	стоимос ть для расчета
			проекта	субсиди

W 40.07	й на единицу мощност и, тенге
Доля возмещения инвестиционных вложений – 40 %	
Предприятие по переработке яйца с технологическим оборудованием, зданиями и сооружениями, инфраструктурой и оборудованием систем жизнедеятельности, с наличием необходимой техникой и оборудования для обслуживания объекта. Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации:	
при строительстве	5 863
при расширении	4 667

Примечание: Стоимость инвестиционного проекта определяется согласно проектно-сметной документации. В случае, если проект предусматривает только приобретение и монтаж отдельных видов оборудования без разработки проектно-сметной документации, допускается субсидирование приобретенного оборудования в пределах установленных максимальной допустимой стоимости для расчета субсидий на единицу мощности и доли возмещения инвестиционных вложений от стоимости оборудования по договорам купли-продажи (лизинга), договорам поставки и (или) монтажа оборудования, а также сопутствующим документам (таможенная декларация, счета-фактуры, документы, подтверждающие оплату).

Приложение 4 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях Форма

# Заявка на инвестиционное субсидирование

Сноска. Приложение 4 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 13.02.2025 № 49 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

его первого официального опубликования).
B
(полное наименование местного исполнительного органа области,
города республиканского значения, столицы)
OT
(полное наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при его наличии)
физического лица)
Прошу выплатить мне сумму инвестиционного субсидирования в размере
тенге по паспорту проекта №
(сумма цифрами и прописью)
"
(полное наименование паспорта проекта)
в соответствии с Правилами субсидирования по возмещению части расходов,

в соответствии с Правилами субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных

вложениях, утвержденными приказом исполняющего обязанности Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 23 июля 2018 года № 317 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 17320) (далее – Правила).

1. Сведения об инвес	торе.			
Для юридического лица/	филиала, представитель	ства:		
наименование				
бизнес-идентификационный номер (далее – БИН)				
фамилия, имя, отчество (	при его наличии) руково	дителя		
адрес				
номер телефона (факса)				
		видов экономической деятельности)		
согласно приложению 1	к Правилам			
Для физического лица:				
фамилия, имя, отчество (	(при его наличии)			
индивидуальный иденти	фикационный номер (дал	лее – ИИН)		
документ, удостоверяюц	ций личность:			
номер				
кем выдано				
дата выдачи				
адрес				
номер телефона				
класс по ОКЭД (код по с	бщему классификатору і	видов экономической деятельности)		
2. Уведомлені	ие о начале деятельно	ости в качестве индивидуальног		
предпринимателя:				
местонахождение				
дата уведомления				
3. Сведения о членах	сельскохозяйственного і	сооператива		
(в случае если инвестор	является сельскохозяйст			
№ п/п	Наименование члена БИН/ИИН члена			
1	2	2		

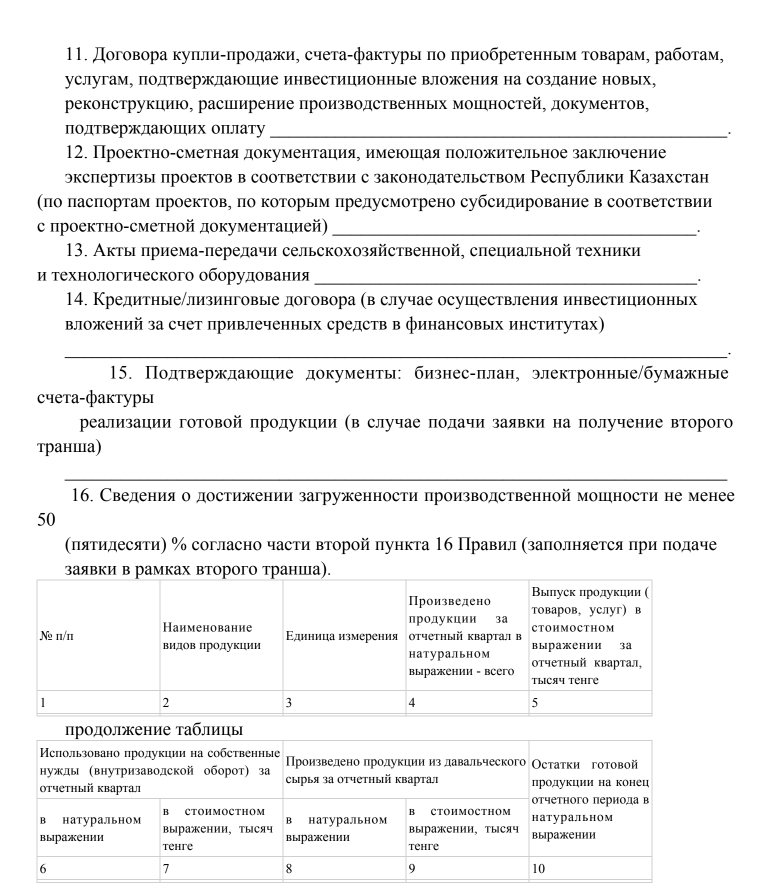
iio iiasiii	ию земель сельс	кохозяиствен	ного назначе	ения):		
№ п/п	Кадастровый номер	Площадь всего, гектар	в том числе пашни	Целевое назначение	Наименование и БИН/ИИН собственника земельного участка или землепользовате ля	
1	2	3	4	5	6	
5.	Сведения о нал	пичии сельск	охозяйствен	ных животн	ых (в случае	нали
требован	ний в паспорте пр	оекта сельск	охозяйствен	ных животны	x):	
№ п/п	Идентификацио нный номер	В и д сельскохозяйств енного животного	Пол	Половозрастная группа	Наименование и БИН/ИИН собственника сельскохозяйств е н н о г о животного	
1	2	3	4	5	6	
•	нвестиций к финансовых ср	едств, за счет	которых реа	ализуется про	рект	
-	я сумма субсиди		······································			<del></del>
	ализации инвести					
-	дата кредитного совым институто	-				ЮГО
6-1. (	Сведения о финан	нсовом инсти	туте:			<del></del>
	вание финансово		-			
	финансового инс					——
		-	_			
справка	ционных субсиди					
справка инвестиі	ционных субсиди едварительный р			бсидий		
справка инвестиі 7. Пр		асчет причит	ающихся су			

9. Акт приемки объекта инвестиционного проекта в эксплуатацию (при создании новых, реконструкции, расширении производственных мощностей) в соответствии

10. Акт ввода оборудования в эксплуатацию между покупателем и поставщиком

с законодательством Республики Казахстан \_\_\_\_\_

(при приобретении оборудования)



17. Заполненный паспорт проекта прилагается.

Подтверждаю достоверность представленной информации, осведомлен об ответственности за представление недостоверных сведений в соответствии с законодательством Республики Казахстан и даю согласие на использование

хранение, выгрузку и использование персональных данных.
Подтверждаю, что я/мы как инвестор соответствуем требованиям пункта 6 Правил.
Подтверждаю, что в отношении меня/нас не начаты процедуры ликвидации,
реабилитации или банкротства, а также то, что моя/наша деятельность
не приостановлена в соответствии с законодательством Республики Казахстан.
В случае выявления при проверке несоответствия представленных сведений, а также
в случае неисполнения требований пункта 39 Правил обязуюсь в течение десяти
рабочих дней произвести возврат незаконно полученных денежных средств.
Настоящим даю согласие на увеличение суммы инвестиционного субсидирования
в случае выделения дополнительных средств в рамках пункта 17 Правил.
Подписано и отправлено инвестором в часов "" 20 года:
Данные из электронной цифровой подписи (далее – ЭЦП)
Дата и время подписания ЭЦП
Уведомление о принятии заявки:
Принято рабочим органом в часов "" 20 года:
Данные из ЭЦП
Дата и время подписания ЭЦП
Приложение 5
к Правилам субсидирования по возмещению части расходов,
по возмещению части расходов, понесенных субъектом
агропромышленного комплекса,
при инвестиционных вложениях
Форма
Заявка на инвестиционное субсидирование с применением механизма авансового платежа
на специальный счет
В
K
(полное наименование местного исполнительного органа области,
(полное наименование местного исполнительного органа области, города республиканского значения, столицы)
(полное наименование местного исполнительного органа области, города республиканского значения, столицы) от
(полное наименование местного исполнительного органа области, города республиканского значения, столицы) от
(полное наименование местного исполнительного органа области, города республиканского значения, столицы) от
(полное наименование местного исполнительного органа области, города республиканского значения, столицы) от
(полное наименование местного исполнительного органа области, города республиканского значения, столицы) от
(полное наименование местного исполнительного органа области, города республиканского значения, столицы) от
(полное наименование местного исполнительного органа области, города республиканского значения, столицы) от

обязанности Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 23 июля 2018 года N = 317 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов N = 17320) (далее – Правила).

1. Сведен	ия об инвест	ope.				
Для юридиче	еского лица/	филиала, пре	дставительст	ва:		
наименовани	ie					_
бизнес-идент	гификационн	ый номер (да	лее – БИН) _			_
адрес						_
номер телеф	она (факса) _					_
класс по ОК	ЭД (код по об	бщему класси	ификато <mark>р</mark> у ви	дов экономи	ческой деятел	
согласно при	ложению 1 к	: Правилам _				·
	ческого лица					
фамилия, им	я, отчество (і	при его налич	нии)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
документ, уд	остоверяющ	ий личность:				
номер						_
номер телеф	она (факса) _				·	
класс по ОК	ЭД (код по об	бщему класси	ификатору ви	дов экономи	ческой деятел	ьности)
согласно при	ложению 1 к	: Правилам _			·	
2.	Уведомлени	е о начале	деятельнос	ти в качес	гве индивиду	уального
предпринима	ателя:					
местонахожд	цение					
3. Сведен	ия о членах о	сельскохозяй	ственного ко	оператива		
(в случае, есл	ти инвестор я	является сель	скохозяйстве	енным коопер	ративом):	
NG /		Наименование	члена	БИН/ИИН	члена	
№ п/п		кооператива	венного	сельскохозяйст кооператива	венного	
1		2		3		
4 Свелен	ия о земельн	ых участках				
			в паспорте	проекта г	по наличию	земель
сельскохозяй	іственного на	азначения):				
№ п/п	Кадастровый номер	Площадь всего, гектар	в том числе, пашни	Целевое назначение	Наименование и БИН/ИИН собственника земельного участка или	

					землепользовате ля
1	2	3	4	5	6

5. Сведения о наличии сельскохозяйственных животных (в случае наличия требований в паспорте проекта сельскохозяйственных животных):

№ п/п	Идентификацио нный номер	В и д сельскохозяйств енного животного	Пол		Наименование и БИН/ИИН собственника сельскохозяйств е н н о г о животного
1	2	3	4	5	6

6. Сведения об инвестиционном проекте:
описание
сумма инвестиций
источник финансовых средств, за счет которых он реализуется проект
расчетная сумма субсидий
адрес реализации инвестиционного проекта
7. Предварительный расчет причитающихся субсидий
8. Информация об инвестиционных вложениях на создание новых или расширени
действующих производственных мощностей и сроках их реализации, бизнес-план
(требуется исключительно при реализации проектов по направлениям развития
перерабатывающей промышленности), договоров или коммерческих предложений
<del>-</del>
9. Уведомление финансового института о намерении инвестора в получении
субсидий (при реализации проекта за счет привлеченных средств (кредита/лизинга))
<del>-</del>
10. Положительное решение кредитного комитета финансового института
11. Заполненный паспорт проекта прилагается.
Подтверждаю достоверность представленной информации, осведомлен
об ответственности за представление недостоверных сведений в соответствии
с законодательством Республики Казахстан и даю согласие на использование
сведений, составляющих охраняемую законом тайну, а также на сбор, обработку,
хранение, выгрузку и использование персональных данных.
Подтверждаю, что в отношении меня/нас не начаты процедуры ликвидации,
реабилитации или банкротства, а также то, что моя/наша деятельность
не приостановлена в соответствии с законодательством Республики Казахстан.
В случае выявления при проверке несоответствия представленных сведений, а также
в случае неисполнения требований пункта 39 Правил обязуюсь в течение десяти

рабочих дней произвести возврат незаконно пол	лученных денежных средств.							
Подписано и отправлено инвестором в часов "" 20 года:								
Данные из электронной цифровой подписи (далее – ЭЦП) Дата и время подписания ЭЦП								
						Дата и время подписания ЭЦП Уведомление о принятии заявки: Принято рабочим органом в часов "" 20 года: Данные из ЭЦП Дата и время подписания ЭЦП		
дата и время подписания ЭЦП	Приложение 6							
	приложение о к Правилам субсидирования							
	по возмещению части расходов,							
	понесенных субъектом							
	агропромышленного комплекса,							
	при инвестиционных вложениях							
	Форма							
Акт осмотра объекта инвестора и удостоверения в	достижении загруженности							
производственных мощностей от20	<del>-</del> -							
Наименование области (города республиканско	го значения, столицы)							
Наименование инвестора:								
Наименование паспорта проекта:								
Местоположение объекта:								
Группой специалистов, созданной на основании								
от20 года №, в составе:								
1								
۷								
в ходе осмотра объекта выявлено следующее:								
Выводы осмотра:								

Подписи лиц, осуществляющих осмотр:  1	
(Фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись) 2.	
Подпись инвестора (представителя инвестора):	
(доверенность № от)	
	Приложение 7 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях Форма
Уведомление об ограничении доступа члена группи информационной системе субсидирования	ы специалистов в государственной
город Мною, руководителем рабочего органа	""20 года
(наименование рабочего органа и фамилия, имя, на основании документа	
(приказ о предоставлении отпуска или командир в период временной нетрудоспособности)	
№ от "" 20 года составлен нас Члену группы специалистов	
(фамилия, имя, отчество (при наличии)) ограничивается доступ на период с	
Содержание данного акта подтверждаем личным 1.	и подписями:
(фамилия, имя, отчество (при наличии) сотрудни за реализацию инвестиционного субсидирования цифровая подпись)	н) (дата и время, электронная
2	уппы специалистов)

Приложение 8 к Правилам субсидирования

по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях

Перечень основных требований к оказанию государственной услуги "Субсидирование по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса при инвестиционных вложениях"

Сноска. Приложение 8 - в редакции приказа и.о. Министра сельского хозяйства РК от 14.10.2025 № 371 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

1	Наименование услугодателя	Местные исполнительные органы областей, городов Астаны, Алматы и Шымкента (далее – услугодатель).
2	Способы предоставления государственной услуги	Прием заявок и выдача результатов оказания государственной услуги осуществляются через веб-портал "электронного правительства" www.egov.kz (далее – портал).
3	Срок оказания государственной услуги	14 (четырнадцать) рабочих дней.
4	Форма оказания государственной услуги	Электронная (частично автоматизированная).
5	Результат оказания государственной услуги	Подписанный рабочим органом ( услугодателем) договор инвестиционного субсидирования, либо мотивированный отказ в оказании государственной услуги
6	Размер платы, взимаемой с услугополучателя при оказании государственной услуги, и способы ее взимания в случаях, предусмотренных законодательством Республики Казахстан	Бесплатно.
7	График работы услугодателя и	Портала – круглосуточно, за исключением технических перерывов, связанных с проведением ремонтных работ (при обращении услугополучателя после окончания рабочего времени, в выходные и праздничные дни согласно трудовому законодательству Республики Казахстан, прием заявок и выдача результатов
7	объектов информации	оказания государственной услуги

осуществляются следующим рабочим днем).

Услугодателя – с понедельника по пятницу включительно с 9:00 до 17:30 часов, с перерывом на обед с 13:00 до 14:30 часов, кроме выходных и праздничных дней согласно трудовому законодательству Республики Казахстан.

По инвестиционным проектам, которые не введены в эксплуатацию, услугополучатель подает электронную заявку, подписанную электронной цифровой подписью (далее – ЭЦП услугополучателя, c прикреплением К ней необходимых документов, указанных в заявке, в формате " PDF (Portable Document Format)" ( сканированная копия подписанного и заверенного печатью (при наличии) услугополучателя бумажного варианта).

По инвестиционным проектам, введенным в эксплуатацию, а также по фактически приобретенной технике, машинам оборудованию, услугополучатель подает электронную заявку, подписанную ЭЦП услугополучателя, с прикреплением К необходимых документов, указанных в заявке, в формате " PDF (Portable Document Format)" ( сканированная копия подписанного и заверенного печатью (при наличии) услугополучателя бумажного варианта).

После завершения работ услугополучатель подает электронную заявку на инвестиционное субсидирование по форме согласно приложению 3 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях (далее – Правила), утвержденным п

риказом исполняющего обязанности Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 23 июля 2018 года № 317 ( зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 17320), подписанную ЭЦП услугополучателя, в формате " PDF (Portable Document Format)" ( сканированная копия подписанного и заверенного наличии) печатью (при услугополучателя бумажного варианта). К заявке прилагаются следующие подтверждающие,

к заявке прилагаются следующие подтверждающие, правоустанавливающие и (или) регистрационные документы:

1) копии акта приемки объекта инвестиционного проекта в эксплуатацию (при создании производственных новых мощностей или расширение действующих) или акта ввода в эксплуатацию пускового очереди комплекса ИЛИ инвестиционного проекта (по случаям, указанным в пункте 15 Правил) в соответствии с формой акта приемки объекта в эксплуатацию, утвержденной прик азом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 234 ( зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 15141) (далее - форма акта приемки объекта в эксплуатацию), а также в соответствии с пунктом 2 статьи 73 Закона Республики Казахстан "Об архитектурной, градостроительной строительной деятельности в Республике Казахстан" (далее -Закон об архитектурной, градостроительной строительной деятельности);

2) копии акта ввода оборудования в эксплуатацию между покупателем и поставщиком (при приобретении оборудования);

Перечень документов и сведений, истребуемых у услугополучателя для оказания государственной услуги

- 3) копии договоров купли-продажи, электронные и/ или бумажные счета-фактуры (за исключением приобретения товаров в финансовый лизинг) по приобретенным товарам, работам, услугам, подтверждающие инвестиционные вложения на создание новых либо расширение действующих производственных мощностей, документов, подтверждающих оплату;
- 4) копии проектно-сметной документации, имеющей положительное заключение экспертизы проектов в соответствии со статьей 60 и главо й 9-1 Закона об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности (по паспортам проектов, по которым предусмотрено субсидирование в соответствии с проектно-сметной документацией);
- 5) копии актов приема-передачи техники, машин, оборудования;
- б) копии кредитных/лизинговых договоров, заверенные финансовым институтом в случае осуществления инвестиционных вложений за счет привлеченных средств в финансовых институтах;
- 7) в случае подачи заявки на получение второго транша в соответствии с подпунктом 2) пункта 16 Правил инвестор (услугополучатель) прикрепляет в электронном формате "PDF (Portable Document Format)" (сканированная копия бумажного варианта) подтверждающие документы:

бизнес-план;

- электронные счета-фактуры по реализации готовой продукции;
- 8) копии свидетельства о постановке на регистрационный учет по НДС (для субъектов АПК, состоящих на регистрационном учете по НДС);
- 9) по паспорту проекта № 4 дополнительно:

8

копию документа, подтверждающего государственную регистрацию прав на водохозяйственное сооружение;

по колодцам (скважинам) для пустынных и полупустынных зон – копию сведений о качественном состоянии земельного участка с указанием принадлежности к природным зонам;

копию технического паспорта водозаборной скважины по форме согласно приложению 2 к приказу исполняющего обязанности Министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан от 10 июля 2025 года № 170-НК " Об утверждении Правил проведения паспортизации водохозяйственных гидротехнических сооружений, а также формы паспорта водохозяйственных гидротехнических сооружений" ( зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 36439);

копии электронных счет-фактур, платежных документов, подтверждающих факт оплаты инвестором (услугополучателем) услуг подрядной организации по строительству и бурению колодцев (скважин), а также стоимость труб с указанием его толщины и диаметра;

копию заключенного договора с подрядчиком;

копии лицензии подрядчика на строительно-монтажные работы по подвиду буровые работы в грунте, а также на изыскательскую деятельность по подвиду полевые исследования грунтов, гидрогеологические исследования;

10) справка финансового института, в котором открыт текущий счет инвестора (услугополучателя) с указанием реквизита счета инвестора (услугополучателя) для

		перечисления инвестиционных субсидий в случае использования инвестором (услугополучателем) собственных средств; 11) справка финансового института с указанием реквизита счета финансового института для перечисления инвестиционных субсидий в счет погашения основного долга инвестора (услугополучателя).
9	Основания для отказа в оказании государственной услуги, установленные законами Республики Казахстан	1) установление недостоверности документов, представленных услугополучателем для получения государственной услуги, и (или) данных (сведений), содержащихся в них; 2) несоответствие услугополучателя и (или) представленных материалов, объектов, данных и сведений, необходимых для оказания государственной услуги, требованиям, установленными Правилами; 3) отсутствие согласия услугополучателя, предоставляемого в соответствии со статьей 8 Закона Республики Казахстан "О персональных данных и их защите", на доступ к персональным данным ограниченного доступа, которые требуются для оказания государственной услуги.
10	Иные требования с учетом особенностей оказания государственной услуги, в том числе оказываемой в электронной форме	Адреса мест оказания государственной услуги размещены на:  1) интернет-ресурсе соответствующего услугодателя;  2) интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан: www.gov.kz.  Услугополучатель имеет возможность получения информации о порядке и статусе оказания государственной услуги в режиме удаленного доступа посредством Единого контакт-центра. Контактные телефоны справочных служб по вопросам оказания государственной услуги указаны

на портале. Единый контакт-центр	
: 1414, 8 800 080 77 77.	
Министерство сельского	
хозяйства Республики Казахстан и	
услугодатели в течение трех	
рабочих дней с даты изменения	
Правил актуализируют	
информацию о порядке оказания	
государственной услуги и	
направляют в Единый	
контакт-центр.	

Приложение 9 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях

# Коэффициенты перевода поголовья сельскохозяйственных животных в условную голову крупного рогатого скота

Виды животных	Коэффициенты перевода
Крупный рогатый скот	1
Свиньи	0,3
Овцы и козы	0,1
Лошади	1
Верблюды	1

Приложение 10 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях Форма

# Уведомление о решении рабочего органа (услугодателя) о соответствии/несоответствии инвестиционного проекта

Уважаемый (-ая)	
наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (при его наличии)	
визического лица)	

Уведомляем Вас о решении рабочего органа о соответствии/несоответствии инвестиционного проекта условиям Правил субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях, утвержденных приказом исполняющего обязанности Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 23 июля 2018 года № 317 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых

(полное наименование паспорта проект	a)				
В случае возникновения вопросов просим обратиться					
В					
(рабочий орган)					
Исполнитель:	личии)) (подпись)				
(фамилия, имя, отчество (при его налич					
Контактные телефоны:					
-	Приложение 11				
	к Правилам субсидирования				
	по возмещению части расходов,				
	понесенных субъектом агропромышленного комплекса,				
	при инвестиционных вложениях				
	Форма				
Уважаемый (-ая) (наименование юридического лица или физического лица) Уведомляем Вас о решении рабочего оринвестиционных субсидий по паспорту (полное наименование паспорта проектя Причина отказа:	проекта				
В случае возникновения вопросов прост	им обратиться				
в (рабочий орган)					
(раоочии орган) Исполнитель:					
фамилия, имя, отчество (при его налич					
Контактные телефоны:	,, ( <del> </del> (				
1 -	Приложение 12				
1 -	Приложение 12 к Правилам субсидирования				

понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях

# Договор инвестиционного субсидирования № \_\_\_

Сноска. Приложение 12 - в редакции приказа Министра сельского хоз		
•	по истечении десяти календарных дней после дня	
его первого официального опубликова	"	
Город	201ода	
п осударственное учреждение	лица его заменяющего на основании приказа)	
в лице руководителя управления (или .	лица его заменяющего на основании приказа)	
действующего на основании Положении	ия о государственном учреждении ",	
именуемое в дальнейшем "Рабочий ор	•	
И В ЛИЦО	e	
действующего на основании		
именуемый в дальнейшем "Инвестор"	с другой стороны, совместно именуемые	
Стороны, а по отдельности Сторона ли	ибо как указано выше, заключили настоящий	
Договор инвестиционного субсидиров	ания (далее – Договор) о нижеследующем.	
Глава 1. Общие положения		
агропромышленного комплекса, приприказом исполняющего обязанност Казахстан от 23 июля 2018 года № 3	мещению части расходов, понесенных субъектом инвестиционных вложениях, утвержденные и Министра сельского хозяйства Республики 17 (зарегистрирован в Реестре государственной ктов № 17320) (далее – Правила субсидирования от 20_ года.	
Глава 2. Термины и определения		
субсидирования.	спользуются понятия, указанные в Правилах	
Глава 3. Предмет Договора		
3.1 По условиям настоящ	его Договора Рабочий орган осуществляет	
инвестиционное субсидирование части	и расходов Инвестора на следующих условиях:	
Паспорт проекта (согласно Правилам субсидирования)		
Общий размер инвестиционных вложений Инвестора по инвестиционному проекту		

Размер инвестиционных субсидий	
Номер решение рабочего органа	
Дата решения рабочего органа	
Номер и дата кредитного договора/договора финансового лизинга, заключенного с финансовым институтом (в случае привлечения заемных средств)	

3.2 Инвестиционное субсидирование производится за счет и в пределах средств, предусмотренных в бюджете \_\_\_\_\_\_ области (города республиканского значения, столицы) на соответствующий финансовый год.

### Глава 4. Порядок и условия перечисления средств Инвестору

- 4.1 Сумма инвестиционных субсидий в размере \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_) тенге перечисляется Рабочим органом на расчетный счет Инвестора при использовании инвестором (услугополучателем) собственных средств или перечисляется Рабочим органом в финансовый институт в счет погашения основного долга Инвестора при приобретении техники, машин, оборудования и других объектов в кредит/лизинг.
- 4.2 Отсчет срока инвестиционного субсидирования начинается с момента вступления настоящего Договора в силу.
- 4.3 Стороны в рамках настоящего Договора согласились, что в случае если день платежа приходится на нерабочий или праздничный день, платеж производится на следующий за ним рабочий день.
- 4.4 Инвестиционные субсидии выплачиваются Инвестору согласно паспортам проектов, указанным в Правилах субсидирования.
- 4.5 Инвестиционные субсидии выплачиваются по инвестиционным вложениям Инвестора на приобретение новой, ранее неиспользованной техники, машин и оборудования.
  - 4.6. Все операции производятся в национальной валюте тенге.

# Глава 5. Права и обязанности Сторон

связанные с исполнением настоящего Договора;

# 5.1 Инвестор вправе:

использовать технику, машины и оборудование для других видов деятельности в случае сезонного простоя при условии предварительного письменного уведомления Рабочего органа.

5.2 Инвестор обязан:

своевременно и в полном объеме исполнять условия Правил субсидирования; своевременно и в полном объеме исполнять свои обязательства по Договору; своевременно предоставлять по запросу Рабочего органа документы и информацию,

предоставить Рабочему органу доступ для осмотра объекта Инвестора и удостоверения в достижении загруженности производственных мощностей;

в случае начала процедуры своей ликвидации, реабилитации или банкротства, а также, если деятельность Инвестора приостановлена в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан незамедлительно информировать в письменном виде Рабочий орган;

не передавать и не раскрывать информацию об условиях и реализации настоящего Договора третьим лицам без предварительного письменного согласия Сторон;

своевременно извещать Рабочий орган обо всех обстоятельствах, способных повлиять на выполнение условий настоящего Договора.

### 5.3 Рабочий орган вправе:

запрашивать у Инвестора все необходимые документы и информацию о ходе реализации инвестиционного проекта и данного Договора.

### 5.4 Рабочий орган обязан:

перечислить средства, предусмотренные для инвестиционного субсидирования, указанные в пункте 3.1 настоящего Договора;

проводить мониторинг согласно пункту 38 Правил.

#### Глава 6. Ответственность Сторон

6.1 Стороны по настоящему Договору несут ответственность за неисполнение и/или ненадлежащее исполнение обязательств, вытекающих из Договора, в соответствии с Договором, Правилами субсидирования и законодательством Республики Казахстан.

# Глава 7. Срок действия Договора

7.1 Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до выполнения Сторонами своих обязательств в полном объеме.

# Глава 8. Обстоятельства непреодолимой силы

- 8.1 Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение, либо ненадлежащее исполнение своих обязанностей по настоящему Договору, если невозможность исполнения явилась следствием обстоятельств непреодолимой силы.
- 8.2 При наступлении форс-мажорных обстоятельств, Сторона, для которой создалась невозможность исполнения ее обязательств по настоящему Договору, должна своевременно в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента наступления известить другую Сторону о таких обстоятельствах. При этом характер, период действия, факт наступления обстоятельств непреодолимой силы подтверждаются соответствующими документами уполномоченных государственных органов.

- 8.3 При отсутствии своевременного извещения, Сторона обязана возместить другой Стороне вред, причиненный не извещением или несвоевременным извещением.
- 8.4 Наступление обстоятельств непреодолимой силы вызывает увеличение срока исполнения настоящего Договора на период их действия.
- 8.5 Если такие обстоятельства будут продолжаться более трех месяцев подряд, то любая из Сторон вправе отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по настоящему Договору.

### Глава 9. Разрешение споров

- 9.1 Стороны должны прилагать все усилия к тому, чтобы разрешать в процессе прямых переговоров все разногласия или споры, возникающие между ними по Договору или в связи с ним.
- 9.2 Если после таких переговоров Стороны не могут разрешить спор по настоящему Договору, любая из сторон может потребовать решения этого вопроса в судебном порядке, установленного законодательством Республики Казахстан.

### Глава 10. Обмен корреспонденцией

- 10.1 Любая корреспонденция, отправляемая Сторонами друг другу в рамках настоящего Договора, представляется в письменной форме и рассматривается в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения Сторонами корреспонденции с отметкой о вручении.
- 10.2 Корреспонденция считается представленной или направленной, когда она оформлена надлежащим образом (корреспонденция представлена на бланке или скреплена печатью (при наличии), подписана руководителем и имеет регистрационной номер, дату), вручена лично, доставлена по почте (заказным письмом с уведомлением) или курьерской связью по адресу участвующей Стороны.

# Глава 11. Конфиденциальность

- 11.1 Настоящим Стороны соглашаются, что информация, касающаяся условий настоящего Договора, банковская тайна, а также финансовая, коммерческая и иная информация, полученная ими в ходе заключения и исполнения настоящего Договора, является конфиденциальной и не подлежит разглашению третьим лицам за исключением случаев, прямо предусмотренных в настоящем Договоре, Правилах субсидирования и действующем законодательстве Республики Казахстан.
- 11.2 Передача конфиденциальной информации третьим лицам, опубликование или иное ее разглашение Стороной возможны в случаях, прямо предусмотренных настоящим Договором и законодательством Республики Казахстан.

- 11.3 Стороны принимают все необходимые меры, в том числе правового характера, для сохранения конфиденциальности наличия и условий настоящего Договора. Должностные лица и работники Сторон не разглашают либо не передают третьим лицам сведений, полученных в ходе реализации настоящего Договора.
- 11.4 В случае разглашения либо распространения любой из Сторон конфиденциальной информации в нарушение требований настоящего Договора, виновная Сторона несет ответственность, предусмотренную законодательством Республики Казахстан, с возмещением возможного вреда, понесенного другой Стороной вследствие разглашения такой информации.
- 11.5 Инвестор подписанием настоящего Договора предоставляет согласие Рабочему органу, на размещение сведений об Инвесторе в средствах массовой информации, а также на разглашение любых сведений, (в том числе банковской тайны) полученных об Инвесторе в рамках настоящего Договора, третьим лицам без предварительного письменного согласия Инвестора.

#### Глава 12. Заявления, гарантии и согласия

12.1 Инвестор заявляет и гарантирует следующее:

Инвестор подтверждает, что заверения и гарантии, указанные в настоящем Договоре, правдивы и соответствуют действительности.

12.2 Инвестор заверяет и гарантирует что:

Инвестору неизвестно ни о каких обстоятельствах, которые могут оказать негативный эффект на его бизнес, его финансовое положение, активы и способность отвечать по своим обязательствам;

Также Инвестор подтверждает, что его компетенция позволяет заключать настоящий Договор лицу, который подписывает настоящий Договор.

- 12.3 Инвестор подтверждает, что на момент заключения настоящего Договора отсутствуют основания, которые могут послужить причиной расторжения настоящего Договора, признания его не действительным.
- 12.4 Инвестор заявляет и подтверждает, что вся информация, а также вся документация переданная (предоставленная) точна и соответствует действительности.

#### Глава 13. Заключительные положения

- 13.1 Положения настоящего Договора подлежат изменению и/или дополнению. Действительными и обязательными для Сторон признаются только те изменения и дополнения, которые составлены по согласию Сторон в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями Сторон.
- 13.2 Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах на государственном и русском языках, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

### Глава 14. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон

Рабочий орган:	Инвестор:
	Приложение 13
	к Правилам субсидирования
	по возмещению части расходов,
	понесенных субъектом
	агропромышленного комплекса,
	при инвестиционных вложениях
Соглашение о целевом использовании и	не отчуждении объектов инвестиционного
субсидирования №	
, y 0014411p02011121	
Сноска. Приложение 13 - в редакц	ии приказа Министра сельского хозяйства
	е по истечении десяти календарных дней
дня его первого официального опубли	-
	""20 года
Управление	
(наименование)	
области (города республиканского зна	чения, столицы)
Республики Казахстан, в лице руковод	ителя (или лица его заменяющего)
, 15	
цействующего на основании	от №
именуемое в дальнейшем "Рабочий орг	
	лице
цействующего на основании	
именуемое в дальнейшем "Инвестор" с	с другой стороны, совместно именуемые
Стороны, а по отдельности Сторона ли	лбо как указано выше, заключили настоящее
_	и не отчуждении объектов инвестиционног
субсидирования в течение 3 (трех) лет	
далее – Соглашение), о нижеследующ	IEM:

# Глава 1. Предмет и цель Соглашения

- 1.1 Настоящим Инвестор принимает на себя обязательства использовать строго по целевому назначению и не отчуждать, не осуществлять замену, не передавать в аренду объекты инвестиционного субсидирования, а также нести ответственность за нецелевое использование в течение 3 (трех) лет с момента субсидирования.
- 1.2 В случае какого-либо противоречий в рамках настоящего Соглашения большую силу имеет Закон Республики Казахстан "О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий".

#### Глава 2. Права и обязанности Сторон

## 2.1 Инвестор обязан:

своевременно и в полном объеме исполнять свои обязательства по Соглашению;

незамедлительно предоставлять по запросу Рабочего органа документы и информацию, связанные с исполнением настоящего Соглашения;

предоставлять Рабочему органу доступ для осмотра объекта инвестора; предоставлять информацию согласно пункту 39 Правил;

не передавать и не раскрывать информацию об условиях и реализации настоящего Соглашения третьим лицам без предварительного письменного согласия Сторон;

не производить отчуждение, осуществление замены, передачу в аренду объектов инвестиционного субсидирования в течение срока указанного в подпункте 1.1. Соглашения;

## 2.2 Рабочий орган вправе:

запрашивать у Инвестора все необходимые документы и информацию о ходе реализации инвестиционного проекта и данного Соглашения и Правил субсидирования

## Глава 3. Срок действия Соглашения

3.1 Настоящее Соглашение вступает в силу с даты подписания его Сторонами и действует в течении 3 (трех) лет, а в части неисполненных обязательств — до их полного исполнения.

# Глава 4. Обстоятельства непреодолимой силы

- 4.1 Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение, либо ненадлежащее исполнение своих обязанностей по настоящему Соглашению, если невозможность исполнения явилась следствием обстоятельств непреодолимой силы.
- 4.2 При наступлении обстоятельств непреодолимой силы, Сторона, для которой создалась невозможность исполнения ее обязательств по настоящему Соглашению, должна своевременно в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента их наступления известить другую Сторону о таких обстоятельствах. При этом характер, период действия, факт наступления обстоятельств непреодолимой силы должны подтверждаться соответствующими документами уполномоченных государственных органов.
- 4.3 При отсутствии своевременного извещения, Сторона обязана возместить другой Стороне вред, причиненный не извещением или несвоевременным извещением.
- 4.4 Наступление обстоятельств непреодолимой силы влечет увеличение срока исполнения настоящего Соглашения на период их действия.

4.5 Если такие обстоятельства продолжаются более трех месяцев подряд, то любая из Сторон вправе отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по настоящему Соглашению.

#### Глава 5. Заключительные положения

- 5.1 Корреспонденция считается представленной или направленной, когда она представлена на бланке или скреплена печатью (при наличии), подписана руководителем и имеет регистрационной номер, дату, вручена лично, доставлена по почте (заказным письмом с уведомлением) или курьерской связью по адресу участвующей Стороны.
- 5.2 Любое изменение, прекращение условий настоящего Соглашения, в том числе срока действия настоящего Соглашения, оформляются дополнительным соглашением Сторон, подписываемым уполномоченными представителями Сторон, если иное не предусмотрено настоящим Соглашением.
- 5.3 Все разногласия или споры, возникающие между Сторонами по настоящему Соглашению разрешаются в процессе прямых переговоров. Если после таких переговоров Стороны не могут разрешить спор по настоящему Соглашению, любая из сторон может потребовать решения этого вопроса в судебном порядке, установленного законодательством Республики Казахстан.
- 5.4 Вопросы, не отрегулированные настоящим Соглашением, регулируются Договором инвестиционного субсидирования от \_\_\_\_20\_\_\_ года № \_\_\_, а также законодательством Республики Казахстан.
- 5.5 Настоящее Соглашение составлено в 2 (двух) экземплярах на государственном и русском языках, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

# Глава 6. Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон

Инвестор:	Рабочий орган:
	Приложение 13-1 к Правилам
	субсидирования по возмещению
	части расходов, понесенных субъектом
	агропромышленного комплекса,
	при инвестиционных вложениях
Форма	

#### Уведомление

# о внесении изменений в договор инвестиционного субсидирования

Сноска. Правила дополнены приложением 13-1 в соответствии с приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.05.2024 № 160 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Раоочии орган по вопросам инвестиционного суосидирования (далее – раоочии орган (услугодатель)):
— (наименование рабочего органа (услугодателя)) Бизнес-идентификационный номер (далее – БИН):
<ul><li>— (БИН рабочего органа (услугодателя))</li><li>Инвестор:</li></ul>
— (наименование инвестора) Индивидуальный идентификационный номер (далее –ИИН)/БИН:
— (реквизиты) Настоящим инвестор
(наименование инвестора)
в лице, в рамках пункта
30-1
(фамилия, имя, отчество (при его наличии)) Правил субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях, утвержденных
приказом исполняющего обязанности Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 23 июля 2018 года № 317 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 17320) (далее – Правила), уведомляет Вас, что по Договору
инвестиционного субсидирования, ранее одобренному к участию в программе
(реквизиты)
субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом
агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях необходима согласно пункту 2 статьи 235 Гражданского кодекса Республики Казахстан замена инвестора в связи

со вступлением	В
наследство	
(наименование нового инвестора и БИН/ИИН)	
по имуществу	
(наименование первоначального инвестора и БИН/ИИН)	
В этой связи, просим внести изменения в договор инвестиционного субсидиров	ания
В	
части изменения данных инвестора. При этом подтверждаем, что услов субсидирования	кия
сохраняются на прежних условиях без увеличения ранее одобренной суммы субси	дий
3a	
период с даты принятия решения рабочим органом (услугодателем) об одобрег заявки на	нии
инвестиционное субсидирование.	
Уведомление направляется на рассмотрение для принятия решения.	
Подтверждаем достоверность представленной информации, осведомлены об	
ответственности за представление недостоверных сведений в соответствии с	
законодательством Республики Казахстан и с согласия заемщика (услугополучате	епе)
даем	
согласие на использование сведений, составляющих охраняемую законом тайну также на	y, a
сбор, обработку, хранение, выгрузку и использование персональных данных и иной	ĺ
информации.	
Инвестор:	
Подписано в 00:00:00 01.01.2023 года;	
Данные из электронной цифровой подписи (далее – ЭЦП):	
Наименование: "" (организационная форма и наименование)	
БИН:	
Фамилия, имя, отчество (при его наличии):	
E-mail: @	
ЭЦП выдал: Национальный удостоверяющий центр (GOST)	
Срок действия сертификата:	
01.01.2023 00:00:00 - 01.01.2024 00:00:00	
Приложение 14	

Приложение 14 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях

Договор и соглашение № \_\_ о неиспользовании финансовым институтом, имеющим лицензию уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций на проведение банковских операций, или финансовым институтом, имеющим лицензию на осуществление микрофинансовой деятельности или акционерным обществом "Фонд развития промышленности", инвестиционных субсидий на специальном счете

Сноска. Приложение 14 - в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от

13.06.2025 № 198 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после
дня его первого официального опубликования).
город 20 года
именуемое в дальнейшем "Финансовый институт",
с одной стороны, государственное учреждение
области (города республиканского значения, столицы (наименование),
в лице руководителя (или лица его заменяющего на основании приказа)
действующего на основании положения о государственном учреждении,
именуемое в дальнейшем "Рабочий орган", с другой стороны, ,
в лице
действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем "Инвестор",
с третьей стороны, совместно именуемые Стороны, а по отдельности Сторона,
заключили настоящий Договор и соглашение о неиспользовании финансовым
институтом денег на специальном счете (далее – Договор) о нижеследующем.
Глава 1. Общие положения
1.1. Основаниями для заключения настоящего Договора являются:
1) Закон Республики Казахстан "О государственном регулировании развития
агропромышленного комплекса и сельских территорий";
2) Правила субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом
агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях, утвержденные
приказом исполняющего обязанности Министра сельского хозяйства Республики
Казахстан от 23 июля 2018 года № 317 (зарегистрирован в Реестре государственной
регистрации нормативных правовых актов № 17320) (далее – Правила субсидирования
· ,
3) Решение рабочего органа по вопросам инвестиционного субсидирования (от

#### Глава 2. Термины и определения

2.1.В настоящем Договоре используются понятия, указанные в Правилах субсидирования.

#### Глава 3. Предмет Договора

- 3.1. Финансовый институт не использует средства, находящиеся на специальном счете, до принятия Рабочим органом решения о выплате инвестиционных субсидий, в соответствии с условиями, указанные в Правилах субсидирования.
- 3.2. Для получения инвестиционных субсидий на специальный счет, инвестор вместе с документами, указанными Правилах субсидирования, дополнительно предоставляет заверенную финансовым институтом копию положительного решения кредитного комитета финансового института, кредитный договор/договор лизинга с финансовым институтом.

## Глава 4. Порядок и условия перечисления инвестиционных субсидий

4.1. Сумм	а инвести	ционных	суб	сидий в разме	ре	(	) тенге
перечисляется	Рабочим	органом	на	специальный	счет	финансового	института
авансовым плато	ежом.						
Реквизиты с	пециально	го счета ф	ина	нсового инстит	гута: _		
4.2. Все опер	ации прои	изводятся	в на	циональной ва.	люте -	- тенге.	

## Глава 5. Права и обязанности Сторон

- 5.1. Финансовый институт в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения средств на специальный счет перечисляет предусмотренные кредитным договором ( заключенного между Финансовым институтом и Инвестором средства на счет продавца оборудования, если иное не предусмотрено договором между инвестором и финансовым институтом и предоставляет подтверждающие документы рабочему органу.
- 5.2. В случае, если финансовым институтом не выполняются условия, предусмотренные в Правилах субсидирования, то финансовый институт в течение 3 (трех) рабочих дней восстанавливает в полном объеме средства инвестиционных субсидий, перечисленных рабочим органом авансовым платежом на специальный счет.
- 5.3. При этом, возврат платежей, произведенных в текущем финансовом году, осуществляется восстановлением кассовых расходов рабочего органа путем увеличения суммы невыполненных обязательств и уменьшения кассовых расходов по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов. В случае возврата платежей прошлых лет сумма возврата зачисляется в доход соответствующего бюджета, из которого были произведены выплаты.

5.4. Средства, перечисленные на специальный счет, зачисляются финансовым институтом в счет погашения основного долга инвестора по кредиту/лизингу, использованного на приобретение оборудования и техники в рамках инвестиционного проекта на основании положительного решения рабочего органа о предоставлении инвестору инвестиционной субсидии.

#### Глава 6. Ответственность Сторон

6.1. Стороны по настоящему Договору несут ответственность за неисполнение и/ или ненадлежащее исполнение обязательств, вытекающих из настоящего Договора, в соответствии с настоящим Договором и законодательством Республики Казахстан.

#### Глава 7. Срок действия Договора

7.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до своевременного выполнения Сторонами своих обязательств в полном объеме, в соответствии с Правилами субсидирования.

#### Глава 8. Обстоятельства непреодолимой силы

- 8.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение, либо ненадлежащее исполнение своих обязанностей по настоящему Договору, если невозможность исполнения явилась следствием обстоятельств непреодолимой силы.
- 8.2. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы, Сторона, для которой создалась невозможность исполнения ее обязательств по настоящему Договору, в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента наступления извещает другую Сторону о таких обстоятельствах. При этом характер, период действия, факт наступления обстоятельств непреодолимой силы подтверждаются соответствующими документами уполномоченных государственных органов.
- 8.3. При отсутствии своевременного извещения, Сторона возмещает другой Стороне вред, причиненный не извещением или несвоевременным извещением.
- 8.4. Наступление обстоятельств непреодолимой силы вызывает увеличение срока исполнения настоящего Договора на период их действия.
- 8.5. Если такие обстоятельства продолжаются более 3 (трех) месяцев подряд, то любая из Сторон вправе отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по настоящему Договору.

## Глава 9. Разрешение споров

9.1. Стороны должны прилагать все усилия к тому, чтобы разрешать в процессе прямых переговоров все разногласия или споры, возникающие между ними по Договору или в связи с ним.

9.2. Если после таких переговоров Стороны не могут разрешить спор по Договору, любая из сторон может потребовать решения этого вопроса в судебном порядке, установленного законодательством Республики Казахстан.

## Глава 10. Обмен корреспонденцией

- 10.1. Любая корреспонденция, отправляемая Сторонами друг другу в рамках настоящего Договора, представляется в письменной форме и рассматривается в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения Сторонами корреспонденции с отметкой о вручении.
- 10.2. Корреспонденция считается представленной или направленной, когда она оформлена надлежащим образом (корреспонденция представлена на бланке или скреплена печатью (при наличии), подписана руководителем и имеет регистрационной номер, дату), вручена лично, доставлена по почте (заказным письмом с уведомлением) или курьерской связью по адресу участвующей Стороны.

#### Глава 11. Конфиденциальность

- 11.1. Настоящим Стороны соглашаются, что информация, касающаяся условий настоящего Договора, банковская тайна, а также финансовая, коммерческая и иная информация, полученная ими в ходе заключения и исполнения настоящего Договора, является конфиденциальной и не подлежит разглашению третьим лицам за исключением случаев, прямо предусмотренных в настоящем Договоре и действующем законодательстве Республики Казахстан.
- 11.2. Передача конфиденциальной информации третьим лицам, опубликование или иное ее разглашение Стороной возможны в случаях, прямо предусмотренных настоящим Договором и законодательством Республики Казахстан.
- 11.3. Стороны принимают все необходимые меры, в том числе правового характера, для сохранения конфиденциальности наличия и условий настоящего Договора. Должностным лицам и работникам Сторон запрещается разглашение либо передача третьим лицам сведений, полученных в ходе реализации настоящего Договора.
- 11.4. В случае разглашения либо распространения любой из Сторон конфиденциальной информации в нарушение требований настоящего Договора, виновная Сторона несет ответственность, предусмотренную законодательством Республики Казахстан, с возмещением возможного вреда, понесенного другой Стороной вследствие разглашения такой информации.
- 11.5. Инвестор подписанием настоящего Договора предоставляет согласие рабочему органу на размещение сведений об Инвесторе в средствах массовой

информации, а также на разглашение любых сведений, (в том числе банковской тайны) полученных об Инвесторе в рамках настоящего Договора, третьим лицам без предварительного письменного согласия Инвестора.

#### Глава 12. Заключительные положения

- 12.1. Положения настоящего Договора подлежат изменению и/или дополнению. Действительными и обязательными для Сторон признаются только те изменения и дополнения, которые составлены по согласию Сторон в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями Сторон.
- 12.2. Настоящий Договор составлен в 3 (трех) экземплярах на государственном и русском языках, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

Рабочий орган:	Финансовый институт:	Инвестор:
		Приложение 15
		к Правилам субсидирования
		по возмещению части расходов,
		понесенных субъектом
		агропромышленного комплекса,
		при инвестиционных вложениях
		Форма

## Форма, предназначенная для сбора административных данных

Представляется: в Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе: https://gosagro.kz/auth/login

# Наименование административной формы:

Отчет об освоении субсидий на возмещение части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях

Сноска. Приложение 15 - в редакции приказа и.о. Министра сельского хозяйства РК от  $14.10.2025 \, \mathbb{N}_{2} \, 371$  (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Индекс формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: форма № 1-ИС

Периодичность: ежеквартально, ежегодно Отчетный период: \_\_\_ квартал 20\_\_\_ года, 20\_\_\_ год

Круг лиц, представляющих форму, предназначенную для сбора административных данных на безвозмездной основе: структурное подразделение местного исполнительного органа области, города республиканского значения и столицы, реализующее функции в области сельского хозяйства

C	рок пред	ставления фо	рм	ы админис	гративных д	ιан	іных: ежекі	зарт	гально, до	пятого
числа	месяца,	следующего	за	отчетным	кварталом,	И	ежегодно,	до	десятого	января
кален	дарного і	года.								

ризн	iec-v	іден	тиф	икаі	цион	ныі	1 но	мер	

# Метод сбора: в электронном виде

interest coopii. 2 stront permani 21150												
		индивидуал ь н ы й идентифика ционный	Параметры проекта									
				Производственные показатели (производственна мощность)								
20 /	Наименован		Наименован	текущая	при выходе на проектную мощность							
№ п/п	инвестора бизнес-иде тификацие ный номе	бизнес-иден	ие паспорта	в натурально м выражении, тонн	в стоимостно м выражении, тысяч тенге	в натурально м выражении, тонн	в стоимостно м выражении, тысяч тенге					
1	2	3	4	5	6	7	8					

# продолжение таблицы

Количество постоянных рабочих мест	Общая стоимо тысяч тенге всего	в том числе, подлежало субсидирован ию	Доля возмещения, процент	Сумма выплаченных субсидий, тысяч тенге	Дата ввода в эксплуатацию, число / месяц/год	Дата и номер решения рабочего органа, число/ месяц/год
9	10	11	12	13	14	15

Наименование
Адрес
Гелефон
Адрес электронной почты
Исполнитель
(фамилия, имя и отчество (при его наличии), электронная цифровая подпись)
Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности
(фамилия, имя, отчество (при его наличии)) (электронная цифровая подпись)
Первый руководитель-администратор бюджетных программ нижестоящего
бюджета
(фамилия, имя, отчество (при его наличии)) (электронная цифровая подпись)
Подписано и отправлено финансовым институтом
в часов "" 20 года:
Данные из электронной цифровой подписи

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе "Отчет об освоении субсидий на возмещение части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях" (индекс: форма № 1-ИС, периодичность: ежеквартально, ежегодно)

#### Глава 1. Общие положения

- 1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе "Отчет об освоении субсидий на возмещение части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях" (далее Форма).
- 2. Форма заполняется структурным подразделением местного исполнительного органа области, города республиканского значения и столицы, реализующим функции в области сельского хозяйства.
- 3. Форма подписывается исполнителем и руководителем местного исполнительного органа области, города республиканского значения и столицы, либо лицом, исполняющим его обязанности.
- 4. Форма предоставляется в Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан структурным подразделением местного исполнительного органа области, города республиканского значения и столицы, реализующим функции в области сельского хозяйства, ежеквартально, до пятого числа месяца, следующего за отчетным кварталом, и ежегодно, до десятого января календарного года.
  - 5. Форма заполняется на казахском или русском языках.

# Глава 2. Пояснение по заполнению Формы

- 6. В графе 1 указывается порядковый номер.
- 7. В графе 2 указывается наименование инвестора.
- 8. В графе 3 указывается индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер инвестора.
- 9. В графе 4 указывается наименование паспорта проекта в соответствии с приложениями 2 и 3 к Правилам субсидирования по возмещению части расходов, понесенных субъектом агропромышленного комплекса, при инвестиционных вложениях, утвержденным приказом исполняющего обязанности Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 23 июля 2018 года № 317 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 17320).
- 10. В графах 5, 6, 7 и 8 указывается производственная мощность предприятия на основании статистической формы инвестора и первичных документов, подтверждающих сбыт произведенной продукции по видам в натуральном и стоимостном выражении.
  - 11. В графе 9 указывается количество постоянных рабочих мест.

- 12. В графах 10 и 11 указывается общая стоимость проекта, в том числе сумма, подлежащая субсидированию.
- 13. В графе 12 указывается доля возмещения в соответствии с паспортом инвестиционного проекта.
  - 14. В графе 13 указывается сумма выплаченных субсидий.
  - 15. В графе 14 указывается дата ввода в эксплуатацию инвестиционного проекта.
  - 16. В графе 15 указываются дата и номер решения рабочего органа.
  - © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан