РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРАВИТЕЛЬСТВО КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 |  г. Черкесск | №\_\_\_\_ |

**"Об утверждении Порядка предоставления и распределения субсидии из республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции"**

 В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.11.2018 № 1413 "Об утверждении Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по возмещению части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции" (с изменениями и дополнениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 N 1492 "Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам производителям товаров, работ, услуг, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации", а также постановлением Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 22.01.2019 № 13 «О государственной программе «Развитие сельского хозяйства Карачаево-Черкесской Республики», Правительство Карачаево-Черкесской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок предоставления и распределения субсидии из республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции согласно приложению.

2. Признать утратившим силу:

постановление Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 7 декабря 2018 г. N 282а "Об утверждении Порядка предоставления и распределения субсидии из республиканского бюджета на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса Карачаево-Черкесской Республики" (с изменениями и дополнениями).

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя Председателя Правительства Карачаево-Черкесской Республики.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель ПравительствКарачаево-Черкесской Республики М.О. АргуновПроект согласован:Руководитель Администрации Главы иПравительства Карачаево-Черкесской Республики М.Н. ОзовПервый заместитель Председателя Правительства Карачаево-Черкесской Республики Х.У. ЧеккуевЗаместитель Председателя ПравительстваКарачаево-Черкесской Республики М.Х. Суюнчев Заместитель Председателя ПравительстваКарачаево-Черкесской Республики Е.С. ПоляковЗаместитель Руководителя АдминистрацииГлавы и Правительства Карачаево-Черкесской Республики,начальник Управления документационногообеспечения Главы и ПравительстваКарачаево-Черкесской Республики Ф.Я. АстежеваМинистр финансов Карачаево-Черкесской Республики В.В. Камышан Министр экономического развитияКарачаево-Черкесской Республики А. А. ЕзаовНачальник Государственно-правовогоУправления Главы и ПравительстваКарачаево-Черкесской Республики А.А. ТлишевПроект подготовлен Министерством сельского хозяйства Карачаево-Черкесской РеспубликиМинистр сельского хозяйстваКарачаево-Черкесской Республики А.А. Боташев Приложение к постановлению ПравительстваКарачаево-Черкесской Республики от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 № \_\_\_\_\_ |  |

Порядок

предоставления и распределения субсидии из республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции

**1. Общие положения**

* 1. Настоящий Порядок устанавливают цели, условия и порядок

предоставления из республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики субсидии на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса (далее - АПК), а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции (далее – Порядок, субсидии).

 Для получателей средств, использующих право на освобождение от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, финансовое обеспечение (возмещение) части затрат осуществляется исходя из суммы расходов на приобретение товаров (работ, услуг), включая сумму налога на добавленную стоимость.

Понятия и термины, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, установленных Постановлением Правительства РФ от 24 ноября 2018 г. N 1413 "Об утверждении Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по возмещению части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции".

* 1. Субсидии предоставляются Министерством сельского хозяйства

Карачаево-Черкесской Республики (далее – Министерство, Уполномоченный орган), являющимся главным распорядителем бюджетных средств, до которого в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации, как получателя бюджетных средств, доведены в установленном порядке лимиты бюджетных обязательств на предоставление субсидий на соответствующий финансовый год на возмещение части прямых понесенных затрат по следующим направлениям:

* + 1. создание и (или) модернизация хранилищ, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		2. создание и (или) модернизация тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		3. создание и (или) модернизация животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм), принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		4. создание и (или) модернизация селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве (за исключением указанных центров, расположенных в Дальневосточном федеральном округе), принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		5. создание и (или) модернизация селекционно-питомниководческих центров в виноградарстве, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		6. создание и модернизация селекционно-генетических центров в птицеводстве, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		7. создание овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		8. создание и модернизация мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям, в том числе организациям, осуществляющим производство и (или) первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию;
		9. создание и модернизация льно-, пенькоперерабатывающих предприятий, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		10. создание и (или) модернизация репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		11. создание и (или) модернизация репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;
		12. приобретение маркировочного оборудования и ввод его в эксплуатацию сельскохозяйственными товаропроизводителями, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российскими организациями, в том числе организациями, осуществляющими производство и (или) первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, организациями, осуществляющими переработку молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего на молочную продукцию и выпуск ее в оборот;
		13. создание и (или) модернизация объектов по производству кормов для аквакультуры, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям, ввод в эксплуатацию которых осуществлен не ранее 2023 года.
	1. Субсидии предоставляются в отношении:
		1. объектов, указанных в подпунктах 1.2.1., 1.2.3. и 1.2.5. пункта 1.2. настоящих Правил, - в 2018 году и в последующие годы;
		2. объектов, указанных в подпункте 1.2.2. пункта 1.2. настоящего Порядка, - в 2018 году;
		3. объектов, указанных в подпунктах 1.2.4., 1.2.6. – 1.2.9. пункта 1.2. настоящего Порядка, - в 2019 году и в последующие годы;
		4. объектов, указанных в подпунктах 1.2.10 и 1.2.11 пункта 1.2. настоящего Порядка, - в 2022 - 2025 годах;
		5. маркировочного оборудования - в 2023 - 2026 годах;
		6. объектов, указанных в подпункте 1.2.13. пункта 1.2. настоящего Порядка, - в 2023 - 2027 годах.
	2. Получателями субсидий являются:
		1. в отношении объектов, указанных в подпунктах 1.2.1. – 1.2.11. и 1.2.13. пункта 1.2. настоящего Порядка, - сельскохозяйственные товаропроизводители, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство и российские организации (за исключением государственных учреждений), осуществляющие на территории Карачаево-Черкесской Республики создание и (или) модернизацию объектов, в том числе организации осуществляющие производство и (или) первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, инвестиционные проекты которых отобраны Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в порядке, установленном Министерством сельского хозяйства Российской Федерации ;
		2. в отношении маркировочного оборудования – сельскохозяйственные товаропроизводители, за исключением граждан ведущих личное подсобное хозяйство, и российские организации, осуществляющие на территории Карачаево-Черкесской Республики производство и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, организации, осуществляющие на территории Карачаево-Черкесской Республики производство и (или) первичную и (или) последующую переработку молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего на молочную продукцию и выпуск ее в оборот, заявки на возмещение затрат на маркировочное оборудование которых отобраны Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в порядке, установленном Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.
	3. Субсидии предоставляются в пределах средств республиканского

бюджета, предусмотренных законом о бюджете Карачаево-Черкесской Республики на соответствующий финансовый год и плановый период, и лимитов бюджетных обязательств на предоставление субсидии, доведенных до Министерства на цели указанные в пункте 1.2. настоящего Порядка с соблюдением следующих условий:

* + 1. на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов, если создание и (или) модернизация объектов начаты не ранее чем за 3 года до начала предоставления субсидии и объекты введены в эксплуатацию не позднее дня предоставления Уполномоченным органом - Министерством заявки на участие в отборе проектов на соответствующий финансовый год и отобраны Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.

Средства из республиканского бюджета на возмещение части

прямых понесенных затрат не могут служить источником финансового обеспечения расходов, связанных с разработкой проектной документации и проведением инженерных изысканий, выполняемых для подготовки такой проектной документации, проведением государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и проведением проверки достоверности определения сметной стоимости объектов.

Подтверждением факта ввода в эксплуатацию объекта при создании является наличие разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, при модернизации - наличие акта приемки объекта и (или) документов, подтверждающих приобретение техники и (или) оборудования;

* + 1. на возмещение части затрат на маркировочное оборудование, если затраты на маркировочное оборудование произведены в 2021 - 2023 годах, маркировочное оборудование введено в эксплуатацию не позднее дня представления Уполномоченным органом заявки на соответствующий финансовый год и заявки отобраны Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.

Подтверждением факта ввода в эксплуатацию маркировочного оборудования является наличие документов, подтверждающих приобретение маркировочного оборудования, и акта ввода его в эксплуатацию.

* 1. Получатель субсидии будет определяться по результатам

конкурсного отбора, который будет проводиться в соответствии с пунктом 2 настоящего Порядка ;

* 1. Информация о субсидиях, подлежащих предоставлению в

соответствии с настоящим Порядком, размещаются на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее - единый портал) (в разделе единого портала) не позднее 15-го рабочего дня, следующего за днем принятия закона Карачаево-Черкесской Республики о республиканском бюджете на текущий финансовый год и плановый период (закона Карачаево-Черкесской Республики о внесении изменений в закон Карачаево-Черкесской Республики о республиканском бюджете на текущий финансовый год и плановый период).

**2. Порядок проведения отбора получателей субсидий, условия и порядок предоставления субсидий**

* 1. Порядок конкурсного отбора инвестиционных проектов на

возмещение части затрат на создание и (или) модернизацию объектов, а также требования к объектам, указанным в подпунктах 1.2.1. - 1.2.11. и 1.2.13. пункта 1.2. настоящего Порядка, устанавливаются Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.

* 1. Порядок конкурсного отбора заявок на возмещение части затрат на

маркировочное оборудование, а также требования к маркировочному оборудованию устанавливаются Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.

* 1. В течение 2 рабочих дней со дня получения извещения, направленного

Минсельхозом России, в соответствии с порядком проведения конкурсного отбора, Министерство размещает на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (http://mcxkchr.ru) информацию о сроках приема документов для предоставления на конкурсныйе отборы, указанные в пунктах 2.1. и 2.2. настоящего Порядка с указанием даты начала и окончания приема Минсельхозом России заявочной документации на соответствующий финансовый год.

* 1. Заявители, указанные в пункте 1.4. настоящего Порядка предоставляют в Министерство:

2.4.1. Для участия в конкурсном отборе инвестиционных проектов на возмещение части затрат на создание и (или) модернизацию объекта АПК (подпункты 1.2.1. - 1.2.11. и 1.2.13. пункта 1.2. Порядка), соответствующего требованиям указанным в **приложении 1** настоящего Порядка :

 а) заявку по форме согласно **приложению 2 к**  настоящему Порядку;

 б) информацию о соответствии инвестиционного проекта требованиям к объектам агропромышлненного комплекса по форме согласно **приложению 3** к настоящему Порядку ;

 в) копию сводного сметного расчета стоимости объекта и (или) уточненного сводного сметного расчета в случаях, когда фактический объем понесенных затрат по инвестиционному проекту отличается от сводного сметного расчета и подтвержден представленными в Министерство первичными документами;

 г) копию положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию объекта, выданного уполномоченным на проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий органом исполнительной власти Карачаево-Черкесской Республики или подведомственным ему государственным учреждением по месту расположения земельного участка, или копию письма соответствующего органа, уполномоченного на проведение государственной экспертизы проектной документации в Карачаево-Черкесской Республике, об отсутствии необходимости проведения обязательной государственной экспертизы проектной документации данного объекта с учетом планируемого возмещения части прямых понесенных затрат за счет бюджетных средств в рамках настоящего Порядка. В проектной документации на объект могут предусматриваться отдельные этапы (очереди) строительства, подтвержденные заключением государственной экспертизы на проектную документацию. В случае если реализация проекта предусматривает этапность (очередность), то заключение должно строго соответствовать проекту с указанием всех этапов (очередей) реализации;

 д) пояснительную записку к инвестиционному проекту, включающую краткое описание проекта. В случае если объект АПК является селекционно-генетическим центром в птицеводстве или селекционно-семеноводческим центром в растениеводстве, указывается, является ли он участником федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 - 2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25.08.2017 N 996 (далее - федеральная научно-техническая программа);

 е) копию разрешения на строительство объекта - при создании объекта АПК, копию договора на приобретение оборудования - при модернизации объекта АПК;

 ж) копию разрешения на ввод объекта в эксплуатацию - при создании объекта АПК, копию акта приемки объекта и копии документов, подтверждающих приобретение и монтаж оборудования - при модернизации объекта АПК ;

 з) реестр прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объекта АПК без учета налога на добавленную стоимость на основании первичных документов, представленных в Министерство;

 и) первичные документы, подтверждающие фактический объем понесенных затрат по инвестиционному проекту, соответствующие сводному сметному расчету стоимости объекта ( этапа, очереди) и (или) уточненному сметному расчету:

- копии договоров подряда на выполнение строительных ( монтажных) работ, договоров поставки материалов и оборудования, заверенные участником отбора;

- копии справок о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма №КС-3), заверенные участником отбора;

- копии накладных или товаротранспортных накладных, таможенных деклараций, подтверждающих факт поставки оборудования и строительных материалов, заверенные участником отбора;

к) информацию по объему комплектации поголовьем в соответствии с требованиями к объектам агропромышленного комплекса, приведенными в приложении 1 к настоящему Порядку – в отношении животноводческих комплексов молочного направления ( молочных ферм), на основании официальной статистической отчетности получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат и (или) копий договоров на приобретение коров и (или) нетелей и акта поставки коров и (или) нетелей;

л) информацию о применяемых конструкциях, технологическом оборудовании и материалах отечественного производства соответствующую проектно-сметной документации - в отношении тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте.

2.4.2. Для участия в конкурсном отборе на возмещение части затрат на маркировочное оборудование:

 а) заявку по форме согласно **приложению 4** к настоящему Порядку;

 б) копии договоров на поставку маркировочного оборудования, заверенные участником отбора;

 в) копии платежных документов, подтверждающих факт оплаты маркировочного оборудования, заверенные участником отбора;

 г) копии документов, подтверждающих поставку маркировочного оборудования, заверенные участником отбора;

 д) копии актов ввода в эксплуатацию маркировочного оборудования.

2.4.3. Участник отбора несет ответственность за достоверность сведений, представленных в документах.

Представленные участником отбора документы не должны иметь подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных не оговоренных в них исправлений, а также не должны быть заполнены карандашом и иметь повреждения, не позволяющие однозначно истолковать содержание таких документов.

Документы, представленные получателями субсидии, должны быть пронумерованы, прошиты, заверены подписью и печатью участника отбора (при наличии).

* 1. Документы, указанные в пункте 2.4. настоящего Порядка

принимаются и регистрируются государственным гражданским служащим Министерства, осуществляющим прием и регистрацию входящей и исходящей корреспонденции Министерства, после регистрации подлежат рассмотрению Министерством в течение 5 рабочих дней и :

* + 1. в случае несоответствия предоставленных документов заявителем требованиям настоящего Порядка или непредоставления (предоставление не в полном объеме) указанных документов, установления факта недостоверности предоставленной заявителем информации - направляется мотивированный отказ;
		2. в случае соответствия документов, предоставленных заявителем, требованиям настоящего Порядка - составляется и направляется заявочная документация для участия в конкурсном отборе в Министерство сельского хозяйства Российской Федерации в соответствии с порядками, указанными в пунктах 2.1. и 2.2. настоящего Порядка.
	1. Условиями предоставления субсидии являются:
		1. определение получателя субсидии исходя из наилучших условий достижения результатов по итогам конкурсного отбора, в целях достижения которых предоставляется субсидия;
		2. предоставление получателем субсидии в Министерство отчетности о финансово-экономическом состоянии по формам, утверждаемым Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, в сроки согласно графику, утвержденному приказом Уполномоченного органа.
	2. Требования, которым должен соответствовать получатель субсидии на момент заключения соглашения о предоставлении субсидии ( далее – Соглашение):
		1. Получатель субсидии - юридическое лицо не должно находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме присоединения к юридическому лицу, являющемуся участником отбора, другого юридического лица), ликвидации, в отношении него не введена процедура банкротства, деятельность получателя субсидии не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а получатель субсидии - индивидуальный предприниматель не должен прекратить деятельность в качестве индивидуального предпринимателя;
		2. Получатель субсидии не должен являться иностранным юридическим лицом, в том числе местом регистрации которого является государство или территория, включенные в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, используемых для промежуточного (офшорного) владения активами в Российской Федерации (далее - офшорные компании), а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которых доля прямого или косвенного (через третьих лиц) участия офшорных компаний в совокупности превышает 25 процентов (если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации). При расчете доли участия офшорных компаний в капитале российских юридических лиц не учитывается прямое и (или) косвенное участие офшорных компаний в капитале публичных акционерных обществ (в том числе со статусом международной компании), акции которых обращаются на организованных торгах в Российской Федерации, а также косвенное участие таких офшорных компаний в капитале других российских юридических лиц, реализованное через участие в капитале указанных публичных акционерных обществ;
		3. получатель субсидии не должен получать средства из бюджета Карачаево-Черкесской Республики на основании иных нормативных правовых актов на цели, указанные в пункте 1.2. настоящего Порядка;
		4. у получателя субсидии должна отсутствовать неисполненная обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; у получателя субсидии должна отсутствовать просроченная задолженность по возврату в бюджет Карачаево-Черкесской Республики субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных, в том числе в соответствии с иными правовыми актами;
		5. получателем субсидии должно быть обеспечено достижение в отчетном году результата предоставления субсидии в соответствии с заключенным между Министерством и получателем средств соглашением (для получателей средств, которым в отчетном году предоставлялись субсидии)
	3. Министерство вправе посредством межведомственного запроса, в

том числе в электронной форме с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия, запрашивать и получать сведения о наличии (об отсутствии) у получателя субсидии неисполненной обязанности требования, которым должны соответствовать получатель субсидии на момент заключения соглашения о предоставлении субсидии в связи с поставкой товаров (выполнением работ, оказанием услуг), выполнением обязательств по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

* 1. Проверку, предоставляемых документов получателем субсидии в

соответствии с пунктами 2.4. и 2.7. заявления и приложенных к ним документов, на соответствие требованиям и условиям настоящего Порядка осуществляют государственные гражданские служащие Министерства, определяемые правовым актом Министерства (далее - ответственные служащие).

* 1. Субсидии предоставляются единоразово на основании соглашения

о предоставлении субсидии, заключенного между Министерством и получателем субсидии в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» в соответствии с типовой формой, установленной Министерством финансов Российской Федерации ( далее – Соглашение).

* 1. В Соглашении предусматриваются в том числе следующие

положения:

* + 1. условие о согласии получателя субсидии на осуществление проверки Министерством соблюдения порядка и условий предоставления субсидии, в том числе в части достижения результатов предоставления субсидии, а также проверки органами государственного финансового контроля в соответствии со статьями 268.1 и 269.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации;
		2. о значениях результатов предоставления субсидии с указанием точной даты завершения и конечного значения результата (конкретной количественной характеристики итогов);
		3. согласование новых условий Соглашения или расторжение Соглашения при недостижении согласия по новым условиям в случае уменьшения Министерству ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств на предоставление субсидий, указанных в пункте 1.5. настоящего Порядка, приводящего к невозможности предоставления субсидии в размере, определенном в Соглашении.
	1. Получатель субсидии для заключения Соглашения и перечисления

субсидии предоставляет в Министерство:

* + 1. заявление о предоставлении субсидии по форме, утвержденной приказом Министерства;
		2. расчет размера субсидии по форме, утвержденной приказом Министерства;
		3. справки о соответствии получателя субсидии требованиям, указанным в пункте 2.7. настоящего Порядка, подписанные руководителем или уполномоченным лицом получателя субсидии.
	1. В течение 5 рабочих дней со дня предоставления в Министерство получателем субсидии документов, указанных в пункте 2.12. настоящего Порядка :
		1. государственным гражданским служащим Министерства, осуществляющим прием и регистрацию входящей и исходящей корреспонденции, принимаются и регистрируются указанные документы ;
		2. ответственные служащие Министерства получают сведения о получателе субсидии - юридическом лице (или об индивидуальном предпринимателе), размещенные в Едином государственном реестре юридических лиц (или индивидуальных предпринимателей) на официальном сайте Федеральной налоговой службы, размещенные в сети «Интернет»;
		3. ответственные служащие Министерства осуществляют проверку на соответствие условиям и требованиям, установленными пунктами 2.6., 2.7. и 2.12. настоящего Порядка и достоверности предоставленной получателем субсидии информации, по результатам которой подготавливают, подписывают и направляют Министру (лицу, исполняющему обязанности Министра) мотивированные заключения о соответствии (не соответствии) участника отбора и представленных им документов, требованиям настоящего Порядка:

2.13.3.1. в случае отсутствия оснований для отказа в предоставлении

субсидии, указанных в пункте 2.14. настоящего Порядка –

Министерство заключает с получателем субсидии Соглашение;

2.13.3.2. в случае наличия оснований для отказа в предоставлении

субсидии, указанных в пункте 2.14. настоящего Порядка -

Министерство направляет уведомление об отказе в предоставлении субсидии с указанием причин отказа.

* 1. Основаниями для отказа в предоставлении субсидии являются :
		1. установление факта предоставления недостоверных сведений (информации) в целях получения субсидии;
		2. непредставление (представление не в полном объеме) документов, указанных в пункте 2.6., 2.7. и 2.12. настоящего Порядка;
		3. отсутствие или использование Министерством в полном объеме лимитов бюджетных обязательств по предоставлению субсидий, утверждаемых в установленном порядке Министерству на соответствующий финансовый год;
		4. отказ получателя субсидии от подписания соглашения.
	2. Заявитель после устранения указанных в уведомлении об отказе в

предоставлении субсидии недостатков вправе повторно предоставить на рассмотрение в Министерство документы, предусмотренные пунктом 2.12. настоящего Порядка, в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления об отказе предоставления субсидии.

* 1. На основании заключения, указанного в пункте 2.13.3. настоящего

 Порядка Министром либо лицом, исполняющим его обязанности, в

 течение двух рабочих дней со дня представления заключения, принимается

 решение о предоставлении (отказе в предоставлении) субсидии и

 включении (отказе во включении) участника отбора в реестр получателей

 субсидии. Решение о предоставлении субсидии или об отказе в

 предоставлении субсидии оформляется правовым актом Министерства.

* 1. В течение 10 рабочих дней со дня принятия решения, указанного в

пунктах 2.16. настоящего Порядка, участник отбора уведомляется о предоставлении субсидии (способом позволяющим определить факт и дату уведомления), либо ему направляется письменное уведомление об отказе в предоставлении субсидии с указанием причин отказа.

* 1. С участником отбора, в отношении которого Министерством

принято решение о предоставлении субсидии, в течение 3 рабочих дней со дня получения участником отбора уведомления, указанного в пункте 2.17. настоящего Порядка, заключается Соглашение.

* 1. Размер субсидии рассчитывается по следующей формуле:

 Woбщ = Cj x Pv,

где:

Woбщ – размер субсидии (общий объем выделенных средств для возмещения части прямых понесенных затрат по направлениям, указанным в пункте 1.2. настоящего Порядка из федерального и регионального бюджетов с учетом уровня софинансирования расходных обязательств, определяемый Соглашением о предоставлении субсидий бюджету Карачаево-Черкесской Республики из федерального бюджета, заключаемым между Минсельхозом России и Правительством Карачаево-Черкесской Республики), рублей,

Cj – фактическая стоимость j-го объекта (маркировочного оборудования), указанного в пункте 1.2. настоящего Порядка, без учета налога на добавленную стоимость, но не более предельной стоимости объекта (маркировочного оборудования), определенной в соответствии с пунктами 2.22 и 2.23. настоящего Порядка, рублей;

Pv – процент возмещения части прямых понесенных затрат в соответствии с пунктом 2.20. настоящего Порядка по направлениям, указанным в пункте 1.2. настоящего Порядка.

* 1. Доля средств из бюджета Карачаево-Черкесской Республики,

предоставляемых получателям субсидии на возмещение части прямых понесенных затрат, в общем размере прямых понесенных затрат составляет в отношении:

* + 1. объектов, указанных в подпунктах 1.2.1.,1.2.4.-1.2.8.,1.2.11.,1.2.13. пункта 1.2. настоящего Порядка, - 20 процентов фактической стоимости объекта ( но не выше предельной стоимости объекта), за исключением объектов, указанных в пункте 2.21. настоящего Порядка;
		2. объектов, указанных в подпункте 1.2.2. пункта 1.2. настоящего Порядка, - 10 процентов фактической стоимости объекта (но не выше предельной стоимости объекта);
		3. объектов, указанных в подпунктах 1.2.3. и 1.2.9. пункта 1.2. настоящего Порядка – 25 процентов от фактической стоимости объекта, не превышающий предельную стоимость объекта;
		4. маркировочного оборудования - 70 процентов фактической стоимости маркировочного оборудования (но не выше предельной стоимости маркировочного оборудования).
	1. В отношении объектов, указанных в подпункте 1.2.4. пункта 1.2. настоящего Порядка, создание и (или) модернизация которых начаты не ранее 2022 года, размер субсидии на возмещение части прямых понесенных затрат в общем размере прямых понесенных затрат составляет не более 50 процентов фактической стоимости объекта (но не выше предельной стоимости объекта).
	2. Предельная стоимость объекта определяется исходя из предельного значения стоимости единицы мощности объекта, устанавливаемого Министерством сельского хозяйства Российской Федерации по согласованию с Министерством экономического развития Российской Федерации и Министерством финансов Российской Федерации.
	3. Предельная стоимость маркировочного оборудования определяется исходя из предельного значения стоимости единицы мощности маркировочного оборудования, устанавливаемого Министерством сельского хозяйства Российской Федерации по согласованию с Министерством экономического развития Российской Федерации и Министерством финансов Российской Федерации.
	4. Достигнутыми результатами предоставления субсидии (далее- результаты), установленными соглашением, являются:
		1. в отношении хранилищ:
			1. объем введенных в год предоставления субсидий, атакже в годах, предшествующих году предоставления субсидий, мощностей по хранению плодов и ягод, картофеля и овощей ( тыс. тонн);
			2. среднегодовая загрузка мощностей объекта на отчетную дату (тыс. тонн);
		2. в отношении тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, площадей теплиц, предназначенных для круглогодичного промышленного производства овощей в защищенном грунте (гектаров);
			2. урожайность овощей закрытого грунта на отчетную дату (кг/м2);
		3. в отношении животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм):
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) (скотомест);
			2. наличие поголовья коров, и (или) нетелей, и (или) коз на отчетную дату (голов);
		4. в отношении селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве (тыс. тонн семян, тыс. штук саженцев);
			2. объем производства семян на отчетную дату (тыс. тонн), объем производства саженцев на отчетную дату (тыс. штук);
		5. в отношении селекционно-питомниководческих центров в виноградарстве:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей селекционно-питомниководческих центров в виноградарстве (тыс. штук саженцев);
			2. объем производства саженцев на отчетную дату (тыс. штук);
		6. в отношении селекционно-генетических центров в птицеводстве:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей селекционно-генетических центров в птицеводстве (тыс. голов);
			2. численность поголовья отечественных кроссов, гибридов птицы на отчетную дату (тыс.голов);
		7. в отношении овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления (тыс. скотомест);
			2. наличие поголовья овец на отчетную дату (тыс. голов);
		8. в отношении мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей по производству сухих молочных смесей и их компонентов (тыс. тонн);
			2. объем произведенных сухих молочных смесей и их компонентов на отчетную дату (тыс.тонн);
		9. в отношении льно-, пенькоперерабатывающих предприятий:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей льно-, пенькоперерабатывающих предприятий (тонн);
			2. объем производства льно-, пеньковолокна на отчетную дату (тонн);
		10. в отношении оптово-распределительных центров - объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, новых мощностей единовременного хранения оптово-распределительных центров (тыс. тонн);
		11. в отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности (тыс. птице-мест);
			2. объем произведенного инкубационного яйца родительских форм птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности (тыс. штук);
		12. в отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности (тыс. птице-мест);
			2. объем произведенного инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности (тыс. штук);
		13. в отношении маркировочного оборудования:
			1. количество молокоперерабатывающих предприятий, осуществивших маркировку отдельных видов молочной продукции, подлежащей обязательной маркировке средствами идентификации, в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов (штук);
			2. количество произведенной и маркированной молочной продукции, подлежащей обязательной маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции, в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов (тыс. штук);
		14. в отношении объектов по производству кормов для аквакультуры:
			1. объем введенных в год предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также в годах, предшествующих году предоставления иных межбюджетных трансфертов, мощностей объектов по производству кормов для аквакультуры (тыс. тонн стартовых кормов, тыс. тонн продукционных кормов, тыс. тонн репродукционных кормов);
			2. объем производства кормов на отчетную дату (тыс. тонн).
1. **Требования к отчетности**
	1. Получатель субсидии предоставляет в Министерство отчеты:

а) о выполнении показателей результативности использования субсидий за отчетный финансовый год по форме и в срок, установленные соглашением;

б) о финансово-экономическом состоянии за отчетный финансовый год по форме и в срок, установленные соглашением.

3.2. Министерство вправе устанавливать в соглашении формы и сроки представления получателем субсидии дополнительной отчетности.

1. **Требования об осуществлении контроля ( мониторинга) за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидий и ответственности за их нарушение**
	1. Министерство осуществляет проверку соблюдения условий и

порядка предоставления субсидии получателем субсидии, в том числе в части достижения результатов предоставления субсидии, а также органы государственного финансового контроля осуществляют проверку в соответствии со статьями 268.1 и 296.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Министерство проводит мониторинг достижения результата предоставления субсидии исходя из достижения значений результата предоставления субсидии, определённых Соглашением, и событий, отражающих факт завершения соответствующего мероприятия, по получению результата предоставления субсидии (контрольная точка) в порядке и по формам, которые установлены приказом Минфина России от 29 сентября 2021года №138н «Об утверждении Порядка проведения мониторинга достижения результатов предоставления субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг».

* 1. Ответственность за достоверность сведений, содержащихся в

документах, представленных участникам отбора и получателями субсидий, несут получатели субсидий.

* 1. В случаях выявления в представленных документах недостоверных

сведений Министерство в соответствии с действующим законодательством обращается в правоохранительные органы.

* 1. В случаях выявления в представленных документах недостоверных

сведений, лишающих получателей субсидии права на получение субсидии, нарушения получателями субсидии условий, установленных при их предоставлении и недостижения результатов, указанных в настоящем Порядке, выявленных по результатам проверок, в том числе документарных, проведенных Министерством и (или) органами государственного финансового контроля, перечисленные субсидии подлежат возврату в республиканский бюджет.

* 1. Возврат субсидии осуществляется в следующем порядке:

 после выявления Министерством фактов нарушения получателем условий и целей предоставления субсидии, заключенного соглашения, и других нарушений, установленных в ходе осуществления контроля за использованием субсидии, документарных и (или) выездных проверок, либо получения предписания о возврате субсидии от органов государственного финансового контроля, Министерство в течение 10 календарных дней со дня подтверждения факта нарушения, утверждения акта проведенной проверки или получения предписания направляет получателю требование о возврате субсидии;

 получатель осуществляет возврат субсидии в течение 15 календарных дней со дня получения требования о возврате субсидии;

 при нарушении получателем установленного срока возврата субсидии Министерство принимает меры по взысканию указанных средств в республиканский бюджет в судебном порядке.

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства Карачаево-Черкесской Республики,

начальник Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства

Карачаево-Черкесской Республики Ф.Я. Астежева

Министр сельского хозяйства

Карачаево-Черкесской Республики А.А. Боташев

**Приложение 1**

к Порядку

**ТРЕБОВАНИЯ**

к объектам агропромышленного комплекса

1. В отношении хранилищ для хранения, хранения и подработки различных видов плодов и ягод:
	1. Наличие заложенного собственного (или арендованного) сада площадью не менее 10 га и (или) наличие проекта на закладку сада.
	2. Мощность не менее 500 тонн единовременного хранения плодов и ягод.
	3. Наличие системы противопожарной безопасности и технологических систем, обеспечивающих поддержание микроклимата в хранилище в соответствии с принятой технологией хранения плодов и ягод (в зависимости от наименования культуры).
	4. Наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
2. В отношении хранилищ для хранения, хранения и подработки картофеля:
	1. Наличие собственных (или арендованных) земельных участков, используемых для производства картофеля, не менее 50 га.
	2. Наличие объема производства картофеля за год, предшествующий году получения средств федерального бюджета, не менее

1000 тонн.

* 1. Наличие комплекса специальных машин и оборудования по

выращиванию, уборке и подработке картофеля.

* 1. Мощность не менее 1000 тонн единовременного хранения картофеля.
	2. Наличие технологических систем в проекте, обеспечивающих поддержание микроклимата в хранилище в соответствии с принятои технологией хранения картофеля — при создании хранилищ для хранения, хранения и подработки картофеля.
	3. Наличие улучшения технологических систем, приведенных в подпункте 2.5 пункта 2 настоящего приложения, и увеличение мощности по хранению картофеля — при модернизации хранилищ для хранения, хранения и подработки картофеля.
	4. Наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
1. В отношении хранилищ для хранения, хранения и подработки овощей:
	1. Наличие собственных (или арендованных) земельных участков, используемых для производства овощных культур, не менее 50 га.
	2. Наличие объема производства овощных культур за год, предшествующий году получения средств федерального бюджета, не менее 2000 тонн.
	3. Наличие комплекса специальных машин и оборудования

по выращиванию, уборке и подработке овощей.

* 1. Мощность не менее 1 000 тонн единовременного хранения овощей.
	2. Наличие технологических систем в проекте, обеспечивающих поддержание микроклимата в хранилище в соответствии с принятой технологией хранения овощей — при создании хранилищ для хранения, хранения и подработки овощей.
	3. Наличие улучшения технологических систем, приведенных в подпункте 3.5 пункта 3 настоящего приложения, и увеличение мощности по хранению овощей — при модернизации хранилищ для хранения, хранения и подработки овощей.
	4. Наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
1. В отношении животноводческих комплексов молочного

направления (молочных ферм):

* 1. Наличие численности коров и (или) нетелей 100 и более голов и (или) козоматок 100 и более голов - при создании животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм).
	2. Объем комплектации поголовьем:

с численностью поголовья коров и (или) нетелей до 3000 голов —

в соответствии с заявленной мощностью;

с численностью поголовья коров и (или) нетелей 3000 голов или более — не менее 50% от заявленной мощности.

* 1. Мощность объектов не менее 120 ското-мест при создании специализированных ферм и (или) площадок по выращиванию и (или) откорму молодняка крупного рогатого скота молочных пород.
	2. Наличие численности коров и (или) нетелей 100голов и более и (или) козоматок 100 и более голов — при модернизации животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм).
	3. Достижение проектной мощности по производству молока на созданных и (или) модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) — не позднее 2 лет с даты введения их в эксплуатацию.
	4. Достижение уровня планируемой молочной продуктивности на созданных и (или) модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) не менее чем на 30% выше среднего показателя молочной продуктивности в сельскохозяйственных организациях соответствующего субъекта Российской Федерации.
	5. Достижение заявленной проектной мощности по объему комплектации поголовьем на созданных и (или) модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) с численностью поголовья коров и (или) нетелей 3000 голов или более — не позднее 9 месяцев с даты введения животноводческого комплекса в эксплуатацию.
	6. Модернизация животноводческих комплексов (молочных ферм) осуществляется по одному или двум следующим направлениям при условии выполнения всех мероприятий в рамках одного направления:

направление по модернизации оборудования систем содержания,

доения, приемки и (или) первичной переработки молока:

оснащение и (или) замена доильного оборудования;

оснащение и (или) замена оборудования по приемке и (или) первичной переработке молока, включая холодильную обработку и хранение молочной продукции;

изменение планировки помещения под новую технологию содержания;

направление по модернизации оборудования для кормопроизводства и навозоудаления:

оснащение и (или) замена оборудования для приготовления и раздачи кормов;

оснащение и (или) замена оборудования для навозоудаления.

* 1. Наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
1. В отношении селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве:
	1. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре оригинального семеноводства картофеля 40 — 50 тысяч микрорастений, 250 — 300 тысяч миниклубней, 70 — 80 тонн первого полевого поколения из миниклубней, 500 — 600 тонн семян супер-супер элиты.
	2. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре элитного семеноводства картофеля не менее 500 тонн семян суперэлиты, не менее 2 тысяч тонн семян элиты.
	3. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по созданию сортов картофеля и производству оригинальных и элитных семян картофеля не менее 2 тысяч тонн семян.
	4. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян родительских форм гибридов кукурузы не менее 200 тонн семян.
	5. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по созданию гибридов кукурузы, производству семян родительских форм гибридов кукурузы, по производству гибридных семян кукурузы первого поколения не менее 500 тонн семян.
	6. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян подсолнечника не менее 1 тысячи тонн семян.
	7. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян трав не менее 50 тонн семян.
	8. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян льна или семян конопли 20 — 100 тонн семян.
	9. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре

По производству различных видов семян сельскохозяйственных культур

(включая сою) не менее 1 тысячи тонн семян.

* 1. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре

по производству семян овощных культур не менее 0,3 тонны семян в открытом грунте или не менее 0,01 тонны семян в защищенном грунте.

* 1. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы не менее 3 тонн семян.
	2. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству сертифицированного посадочного материала плодовых культур не менее 250 тысяч штук саженцев отечественной селекции.
	3. Наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации.
	4. Наличие зарегистрированных лицензионных договоров между получателем средств на возмещение части прямых понесенных затрат и правообладателя при использовании охраняемых селекционных достижений.
	5. Наличие у получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат регистрации в качестве оригинатора сорта растений или договора с оригинатором сорта (гибрида сорта) на производство семян.
	6. Наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
1. В отношении селекционно-генетических центров в птицеводстве:
	1. Наличие документов, подтверждающих участие получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат в Федеральной научно-технической программе развития сельского хозяйства на 2017 — 2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. N. 996.
	2. Наличие свидетельства о регистрации получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат в государственном племенном регистре.
	3. Наличие численности несушек по видам — не менее (тысяч голов):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Куры | Индейки | Водоплавающая птица | Цесарки | Перепела |
| яичные | мясные |
| 60 | 30 | 10 | 20 | 7 | 10 |

* 1. Наличие количества основных линий/селекционных гнезд на линию по видам — не менее (шт.):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Куры | Индейки | Водоплавающая птица | Цесарки | Перепела |
| яичные | мясные |
| 4/60 | 4/60 | 3/60 | 2/60 | 2/60 | 2/60 |

* 1. Наличие лабораторного оборудования для ведения учета, контроля, оценки уровня продуктивности и качества сельскохозяйственной продукции, племенной ценности птицы.
	2. Наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, инкубатория, яйцесклада, а также лабораторий иммуногенетической или молекулярно-генетической экспертизы, необходимых для оснащения создаваемых или модернизации существующих селекционно-генетических центров.
	3. Наличие автоматизированной локальной системы учета и контроля племенной птицы.
	4. Наличие оснащения центра инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.
	5. Наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
1. В отношении овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления:
	1. Наличие численности овец не менее 10 000 голов.
	2. Мощность объектов не менее 15 000 ското-мест для овцематок.
	3. Наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100%, от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-раэрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
2. В отношении мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них:
	1. Для предприятий по производству сухих адаптированных молочных смесей (заменителей женского молока) и сухой «молочной основы» для их производства.
	2. Наличие полного цикла производственного процесса от переработки сырого молока и (или) вторичного молочного сырья и других компонентов до получения сухих адаптированных молочных смесей (заменителей женского молока) и (или) сухой «молочнои основы».
	3. Производство готовой продукции из коровьего молока и (или) вторичного молочного сырья и других компонентов, произведенных на территории Российской Федерации.
	4. Объем коровьего молока и (или) вторичного молочного сырья и других компонентов, произведенных на территории Российской Федерации, в готовой продукции должен составлять не менее 70% (в пересчёте на сухое вещество).
	5. Для предприятий по производству сухой деминерализованной сыворотки — наличие полного цикла производственного процесса от переработки вторичного молочного сырья (сыворотки), состоящего из не менее 70% компонентов, произведенных на территории Российской Федерации, до получения сухой деминерализованной сыворотки с уровнем деминерализации 90%.
3. В отношении льно-, пенькоперерабатывающих предприятий:
	1. Наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации, используемых для производства льна-долгунца и (или) технической конопли не менее 300 га.
	2. Наличие комплекса специальных машин и оборудования по выращиванию и уборке льна-долгунца и (или) технической коноппи.
	3. Использование конструкций, технологического оборудования и материалов отечественного производства в размере не менее 30% от сметной стоимости оборудования, за исключением оборудования, аналоги которого не производятся в России.
	4. Для предприятии по переработке льна-долгунца и (или) технической конопли наличие технологического оборудование, обеспечивающего годовой объем выпуска продукции в объеме не менее 300 тонн.
	5. При модернизации предприятий по переработке льна-долгунца и (или) технической конопли — приобретение и монтаж технологического оборудования, позволяющего увеличить годовой объем производства не менее чем на 20%.
4. В отношении селекционно-питомниководческих центров в виноградарстве:
	1. Наличие сертифицированного посадочного материала винограда не менее 250 тысяч штук саженцев.
	2. Наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
	3. Наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации.
5. В отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности:
	1. Наличие численности птицы родительских форм 5 000 и более голов.
	2. Мощность объекта для производства родительских форм птицы

яичного направления продуктивности не менее 5 000 птице-мест.

* 1. Уровень объема произведенного инкубационного яйца родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 1 450 тыс. штук.
	2. Наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории.
	3. Наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.
	4. Обеспеченность объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждающей исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
	5. Модернизация осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений:

оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы;

оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения микроклимата;

оснащение и (или) замена оборудования для c6opa яиц;

оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц;

оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства;

оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;

оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета.

1. В отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности:
	1. Наличие численности птицы родительских форм 5 000 и более голов.
	2. Мощность объекта для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 5 000 птице-мест.
	3. Уровень объема произведенного инкубационного яйца родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 825 тьтс. штук (для других видов птицы, кроме кур, — не менее 175 тыс. штук).
	4. Наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории.
	5. Наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.
	6. Обеспеченность объекта тепловыми, энерго- и водными

ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждающей исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.

* 1. Модернизация осуществляется по одному или нескольким

из следующих направлений:

оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы; оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения

микроклимата;

оснащение и (или) замена оборудования для c6opa яиц; оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц; оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства;

оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;

оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета.

1. В отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного направления продуктивности:
	1. Наличие численности птицы родительских форм (голов) не менее 10 000 голов.
	2. Мощность объекта для производства родительских форм птицьт

яичного направления продуктивности не менее 10 000 птице-мест.

* 1. Уровень объема произведенного инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного направления продуктивности не менее 2 900 тыс. штук.
	2. Наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственнои лаборатории.
	3. Наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.
	4. Обеспеченность объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждающей исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
	5. Модернизация осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений:

оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы;

оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения

микроклимата;

оснащение и (или) замена оборудования для сбора яиц; оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц; оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства;

оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения

птицы;

оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета.

1. В отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы мясного направления продуктивности:
	1. Наличие численности птицы родительских форм (голов) не менее 10 000 голов.
	2. Мощность объекта для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 10 000 птице-мест.
	3. Уровень объема произведенного инкубационного яйца финального гибрида птицы мясного направления продуктивности не менее 1 650 тыс. штук (для других видов птицы, кроме кур, — не менее 350 тыс.
	4. Наличие производственных помещении для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории.
	5. Наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.
	6. Обеспеченность объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждающей исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
	7. Модернизация осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений:

оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы;

оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения

микроклимата;

оснащение и (или) замена оборудования для c6opa яиц;

оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц;

оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства;

оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;

оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета.

1. В отношении объектов по производству кормов для аквакультуры:
	1. Мощность производства не менее 3000 тонн выпускаемой продукции.
	2. Наличие комплекса специальных машин и оборудования по производству специализированных рыбных кормов.
	3. Обеспеченность объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.
2. В отношении тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте:
	1. Минимальная площадь тепличных комплексов по выращиванию овощей при создании тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте должна составлять:

не менее 3 га;

при создании новых (в том числе взамен списываемых) площадей на существующих тепличных комплексах по выращиванию овощей в защищенном грунте — не менее 1 га.

* 1. Наличие конструкций, технологического оборудования и материалов отечественного производства не менее 30% от сметной стоимости оборудования (без учета стоимости строительно-монтажных работ), за исключением оборудования, аналоги которого не производятся в России.
	2. Наличие оснащения теплиц инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата в теплицах и выполнение технологических процессов, необходимых для получения урожайности овощных культур не менее 50 кг/м2, для томатов — не менее 45 кг/м2, для салатов — не менее 25 кг/м2.
	3. Наличие технологического оборудования, позволяющего увеличить урожайность и (или) годовой объем производства не менее чем на 30% на площади, подлежащей модернизации — при модернизации тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте.
	4. Наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями.

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства Карачаево-Черкесской Республики,

начальник Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства

Карачаево-Черкесской Республики Ф.Я. Астежева

Министр сельского хозяйства

Карачаево-Черкесской Республики А.А. Боташев

**Приложение 2**

к Порядку

 ФОРМА

 В Министерство сельского хозяйства

 Карачаево-Черкесской Республики

 от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ( наименование заявителя)

**Заявка**

**на участие в конкурсном отборе инвестиционных проектов, направленных на строительство и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, реализуемых на территории Карачаево-Черкесской Республики**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ( полное наименование заявителя)

заявляет о намерении участвовать в конкурсном отборе инвестиционных проектов, направленных на создание и (или) модернизацию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и представляет инвестиционный проект\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать направление)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование проекта)

 Даю свое согласие на публикацию (размещение) в сети «Интернет» информации о подаваемом организацией предложении (заявке), иной информации, связанной с Отбором, а также даю согласие на обработку персональных данных (для физического лица)

Достоверность предоставляемых сведений гарантирую

Руководитель

(подпись) (фамилия, инициалы)

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства Карачаево-Черкесской Республики,

начальник Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства

Карачаево-Черкесской Республики Ф.Я. Астежева

Министр сельского хозяйства

Карачаево-Черкесской Республики А.А. Боташев

**Приложение 3**

 к Порядку

 ОБРАЗЕЦ

**Информация**

**о соответствии инвестиционного проекта требованиям к объектам агропромышленного комплекса**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Номер в соответствии с требованиями к объектам агропромышленного комплекса, приведенным в положении № 1 к настоящему* *Порядку (далее — требования к объектам агропромышленного комплекса)* | *Наименование требования к объектам агропромышленного комплекса* | *Информация, подтверждающая соответствие требованию к объектам агропромышленного комплекса* | *Примечание* |
| 1. | В отношении хранилищ для хранения, хранения и подработки различных видов плодов и ягод |  |  |
| 1.1. | наличие заложенного собственного (или арендованного) сада площадью не менее 10 га и (или) наличие проекта на закладку сада | отчет по формам статистического наблюденияили проект на закладку сада |  |
| 1.2. | мощность не менее 500 тонн единовременногохранения плодов и ягод | в соответствиис проектно-сметной документацией мощность хранилища для хранения и подработки различныхвидов плодов и ягодсоставляет\_\_\_тонн единовременного хранения |  |
| 1.3. | наличие системы противопожарной безопасности и технологических систем, обеспечивающих поддержание микроклимата в хранилище в соответствии с принятой технологией хранения плодов и ягод(в зависимости от наименования культуры) | реквизиты исходно- разрешительной документациии технических условий, копия договора купли- продажи |  |
| 1.4. | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго - и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно- разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
| 2. | В отношении хранилищ для хранения, хранения и подработки картофеля |  |  |
| 2.1. | наличие собственных (или арендованных) земельных участков, используемых для производства картофеля, не менее 50 га | отчет по формам статистического наблюдения |  |
| 2.2. | наличие объема производства картофеля за год, предшествующий году получения средств федерального бюджета, не менее 1 000 тонн | в соответствии с отчетностью объем производства картофеля за год, предшествующий году получения средств федеральногобюджета, составил \_\_\_\_тонн |  |
| 2.3. | наличие комплекса специальных машин и оборудования по выращиванию, уборке и подработке картофеля | перечень специальных машин и оборудования по выращиванию, уборке и подработке картофеля |  |
| 2.4. | мощность не менее 1 000 тонн единовременного хранения картофеля | в соответствиис проектно-сметной документацией мощность хранилища составляет \_\_\_тонн единовременного хранения |  |
| 2.5. | наличие технологических систем в проекте, обеспечивающих поддержание микроклимата в хранилище в соответствии с принятой технологией хранения картофеля - при создании хранилищ для хранения, хранения и подработки картофеля | копия договора купли - продажи |  |
| 2.6. | наличие улучшения технологических систем, приведенных в подпункте2.5 пункта 2 требований к объектам агропромышленного комплекса и увеличение мощности по хранению картофеля - при модернизации хранилищ для хранения, хранения и подработки картофеля | копия договора купли - продажи |  |
| 2.7. | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно- разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
| 3. | В отношении хранилищ для хранения, хранения и подработки овощей |  |  |
| 3.1. | наличие собственных (или арендованных) земельных участков, используемых для производства овощных культур, не менее 50 га | отчет по формам статистического наблюдения |  |
| 3.2. | наличие объема производства овощных культур за год, предшествующий году получения средств федерального бюджета, не менее 2 000 тонн | в соответствии с отчетностью объем производства овощных культур за год, предшествующий году получения средств федеральногобюджета, составил \_\_\_\_тонн |  |
| 3.3. | наличие комплекса специальных машин и оборудования по выращиванию, уборке и подработке овощей | перечень специальных машин и оборудования по выращиванию, уборке и подработке овощей |  |
| 3.4. | мощность не менее 1 000 тонн единовременного хранения овощей | в соответствии с проектно - сметной документацией мощность хранилища составляет тонн единовременного хранения |  |
| 3.5. | наличие технологических систем в проекте, обеспечивающих поддержание микроклимата в хранилище в соответствии с принятой технологией хранения овощей - при создании хранилищ для хранения, хранения и подработки овощей | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий, копия договора купли- продажи |  |
| 3.6. | наличие улучшения технологических систем, приведенныхв подпункте 3.5 пункта требований к объектам агропромышленного комплекса и увеличение мощности по хранению овощей - при модернизации хранилищ для хранения, хранения и подработки овощей | копия договора купли - продажи |  |
| 3.7. | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно- разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
| 4. | В отношении животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) |  |  |
| 4.1. | наличие численности коров и (или) нетелей 100 и более голов и (или) козоматок 100 и более голов | копии договоров на приобретение и акта поставки коров и (или) нетелей и (или) козоматок и (или) информация по соответствующей форме отчетности |  |
| 4.2. | объем комплектациипоголовьем:с численностью поголовья коров и (или) нетелей до 3000 голов - в соответствии с заявленноймощностью;с численностью поголовья коров и (или) нетелей 3000 голов или более - не менее 50% от заявленной мощности | отчет по формам статистического наблюдения;и (или) копий договоров на приобретение коров и (или) нетелей и акта поставки коров и (или) нетелей |  |
| 4.3. | мощность объектов не менее 120 ското-мест при создании специализированных ферм и (или) площадок по выращиванию и (или) откорму молодняка крупного рогатого скота молочных пород | в соответствии с проектно-сметной документацией - мощность объектов составляет \_\_\_ ското-мест |  |
| 4.4. | наличие численности коров и (или) нетелей 100 голов и более и (или) козоматок 100 и более голов - при модернизацииживотноводческихкомплексов молочногонаправления (молочных ферм) | копии договоров на приобретение корови (или) нетелей и (или) козоматок, актпоставки скота;и (или) информация по соответствующейформе отчетности;копии договоров наприобретение корови (или) нетелей и (или) козоматок, акт поставки скота;и (или) посоответствующейформе отчетностив соответствии с проектно-сметнойдокументацией |  |
| 4.5. | достижение проектной мощности по производству молока на созданных и (или) модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) — не позднее2 лет с даты введения их в эксплуатацию |  |  |
| 4.6. | достижение уровня планируемой молочной продуктивности на созданных и (или) модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах)- не менее чем на 30% выше среднего показателя молочнойпродуктивностисельскохозяйственных организациях соответствующего субъекта Российской Федерации | в соответствии с формами отчетности |  |
| 4.7. | достижение заявленной проектной мощности по объему комплектации поголовьем на созданных и (или) модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) с численностью поголовья коров и (или) нетелей 3000 голов или более — не позднее9 месяцев с даты введения животноводческого комплекса в эксплуатацию |  |  |
| 4.8. | модернизация животноводческих комплексов (молочных ферм) осуществляется по одному или двум следующим направлениям при условии выполнения всех мероприятий в рамках направления: направление по модернизации оборудования систем содержания, доения, приемки и (или) первичной переработки молока:оснащение и (или) замена доильного оборудования; оснащение и (или) замена оборудования по приемке и (или) первичной переработке молока, включая холодильную обработку и хранение молочной продукции; изменение планировки помещения под новую технологию содержания; направление по модернизации оборудования для кормопроизводства и навозоудаления: оснащение и (или) заменаоборудования для приготовления и раздачи кормов;оснащение и (или) замена оборудования для навозоудаления | в соответствии с проектно-сметной документацией; реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договора купли-продажи |  |
| 4.9. | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
| 5. | В отношении селекционно- семеноводческих центров в растениеводстве |  |  |
| 5.1. | наличие производства в селекционно- семеноводческом центре оригинального семеноводства картофеля 40 - 50 тысячмикрорастений, 250 - 300 тысяч миниклубней, 70 - 80 тонн первого полевого поколения из миниклубней, 500 - 600 тонн семян супер-супер элиты | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность базового центра оригинального семеноводства картофеля -\_\_\_\_тысяч микрорастений;\_\_\_\_тысяч миниклубней;\_\_\_\_тонн первого полевого поколения из миниклубней; \_\_\_\_тонн семян супер-супер элиты |  |
| 5.2. | наличие производства в селекционно- семеноводческом центре элитного семеноводства картофеля не менее500 тонн семян суперэлиты, не менее2 тысяч тонн семян элиты | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно- семеноводческого центра элитного семеноводства картофеля-\_\_\_\_тысяч тонн семян суперэлиты; \_\_\_\_тысяч тонн семян элиты |  |
| 5.3. | наличие производства в селекционно- семеноводческом центре по созданию сортов картофеля и производству оригинальных и элитных семян картофеля не менее 2 тысяч тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документациеймощностьселекционно- семеноводческого центра по созданию сортов картофеля и производству оригинальных и элитных семян картофеля-\_\_\_\_\_ тонн семян |  |
| 5.4. | наличие производства в селекционно- семеноводческом центре по производству семян родительских форм гибридов кукурузыне менее 200 тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документациимощностьселекционно- семеноводческого центра по производству родительских форм гибридов кукурузы- \_\_\_\_\_тонн семян |  |
| 5.5. | наличие производства вселекционно-семеноводческом центре по созданию гибридовкукурузы, производству семян родительских форм гибридов кукурузы, попроизводству гибридныхсемян кукурузы первогопоколения не менее500 тонн семян | в соответствии спроектно-сметнойдокументациеймощностьселекционно-семеноводческого центра по созданию гибридов кукурузы,производству семянродительских формгибридов кукурузы и производству гибридных семян кукурузы первогопоколения-\_\_\_\_тонн семян |  |
| 5.6. | наличие производства в селекционно- семеноводческом центре по производству семян подсолнечника не менее 1 тысячи тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документациеймощностьселекционно- семеноводческого центра по производству семян подсолнечника - \_\_\_\_тысяч тонн семян |  |
| 5.7. | наличие производства в селекционно- семеноводческом центре по производству семян трав не менее 50 тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документациеймощностьселекционно- семеноводческого центра по производству семян трав-\_\_\_\_тонн семян |  |
| 5.10. | наличие производства в селекционно- семеноводческом центре по производству семян овощных культур не менее 0,3 тонны семян в открытом грунте или не менее 0,01 тонны семян в защищенном грунте | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно- семеноводческого центра по производству семян овощных культур -\_\_\_\_тонн семян (воткрытом грунте или в защищенном грунте) |  |
| 5.11. | наличие производства в селекционно- семеноводческом центре по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы не менее 3 тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документациеймощность селекционно- семеноводческого центра по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы-\_\_\_тонн семян |  |
| 5.12. | наличие производства в селекционно- семеноводческом центре по производству сертифицированного посадочного материала плодовых культур не менее 250 тысяч штук саженцев отечественной селекции | в соответствии с проектно-сметной документациеймощность селекционно- семеноводческого центра по производству сертифицированного посадочного материала плодовых культур- \_\_\_тысяч штук саженцев отечественной селекции |  |
| 5.13. | наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации | реквизиты выписки из Единого государственного реестра недвижимости |  |
| 5.14. | наличие зарегистрированных лицензионных договоров между получателем средств на возмещение части прямых понесенных затрат и правообладателя при использовании охраняемых селекционных достижений | реквизиты договоров, копии договоров |  |
| 5.15. | наличие у получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат регистрации в качестве оригинатора сорта растений или договора с оригинатором сорта (гибрида сорта) на производство семян | номер оригинатора и код сорта в Государственном реестре селекционных достижений, допущенных к использованию, или указать реквизиты лицензионного договора |  |
| 5.16. | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно- разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
| 6. | В отношении селекционно- генетических центров в птицеводстве |  |  |
| 6.1. | наличие документов, подтверждающих участие получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат в Федеральной научно- технической программе развития сельского хозяйства на 2017 -2030 годы, утвержденнойпостановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996 (далее-Федеральная научно-техническая программа) | копия решения об отборе комплексного научно-технического проекта, участником или заказчиком которого является получатель средств на возмещение части прямых понесенных затрат |  |
| 6.2. | наличие свидетельства о регистрации получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат в государственном племенном регистре | реквизиты свидетельства о регистрации получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат в государственном племенном регистре |  |
| 6.3. | наличие численности несушек по видам, не менее (тысяч голов) | сведения о поголовье птицы по видам |  |
| куры яичные — 60 |
| куры мясные — 30 |
| индейки = 10 |
| водоплавающая птица — 20 |
| цесарки — 7 |
| перепела — 10 |
| 6.4. | наличие количестваосновныхлиний/селекционных гнезд на линию по видам, не менее (шт.) | количество основных линий/селекционных гнезд на линию по видам |  |
| куры яичные — 4/60 |
| куры мясные — 4/60 |
| индейки — 3/60 |
| водоплавающая птица — 2/60 |
| цесарки — 2/60 |
| перепела — 2/60 |
| 6.5. | наличие лабораторного оборудования для ведения учета, контроля, оценки уровня продуктивности и качества сельскохозяйственной продукции, племенной ценности птицы | перечень лабораторного оборудования для ведения учета, контроля, оценки уровня продуктивности и качества сельскохозяйственной продукции, племенной ценности птицы |  |
| 6.6. | наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, инкубатория, яйцесклада, а также лабораторий иммуногенетической или молекулярно- генетической экспертизы, необходимых для оснащения создаваемых или модернизации существующих селекционно- генетических центров | перечень помещений в соответствии с проектно-сметной документацией |  |
| 6.7. | наличие автоматизированной локальной системы учета и контроля племенной птицы | наименование автоматизированной локальной системы учета и контроля племенной птицы в соответствии с проектно-сметной документацией |  |
| 6.8. | наличие оснащения центра инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата | перечень инженерных систем и технологического оборудования, обеспечивающего поддержание микроклимата, в соответствии с проектно-сметной документацией |  |
| 6.9. | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно- разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
| 7. | В отношении овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления |  |  |
| 7.1. | наличие численности овец не менее 10 000 голов | копии договора на приобретение и акта поставки приобретенных(и (или) постановки собственных) овец в количестве не менее 10 000 голови (или) по соответствующей форме отчетности |  |
| 7.2. | мощность объектов не менее 15 000 ското- мест для овцематок | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность объектов составляетне менее 15 000 ското- мест для овцематок |  |
| 7.3. | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно- разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
| 8. | В отношении мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них |  |  |
| 8.1. | для предприятий по производству сухих адаптированных молочных смесей (заменителей женского молока) и сухой«молочной основы» для их производства |  |  |
| 8.2. | наличие полного цикла производственного процесса от переработки сырого молока и (или) вторичного молочного сырья и других компонентов до получения сухих адаптированных молочных смесей (заменителей женского молока) и (или) сухой«молочной основы» | технологическая схема производства; перечень технологического оборудования |  |
| 8.3. | производство готовой продукции из коровьего молока и (или) вторичного молочного сырья и других компонентов, произведенных на территории Российской Федерации | наличие деклараций о соответствии на сухую«молочную основу» или наличие свидетельств о государственной регистрации сухих адаптированных молочных смесей; наличие технической документации на готовую продукцию; соответствие произведенной продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза; наличие документа, подтверждающего поставку сырья российского происхождения |  |
| 8.4. | объем коровьего молока и (или) вторичного молочного сырья и других компонентов, произведенных на территории Российской Федерации, в готовой продукции должен составлять не менее 70% (в пересчете на сухое вещество) | наличие деклараций о соответствии на сухую«молочную основу» или наличие свидетельств о государственной регистрации сухих адаптированных молочных смесей; наличие технической документации на готовую продукцию; соответствие произведенной продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза; наличие документа, подтверждающего поставку сырья российского происхождения |  |
| 8.5. | для предприятий по производству сухой деминерализованной сыворотки -наличие полного цикла производственного процесса от переработки вторичного молочного сырья (сыворотки), состоящего из не менее 70% компонентов, произведенных на территории Российской Федерации, до получения сухой деминерализованной сыворотки с уровнем деминерализации 90% | технологическая схема производства; перечень технологического оборудования;наличие деклараций о соответствии на сыворотку; наличие документа, подтверждающего поставку сырья российского происхождения |  |
| 9. | В отношении льно-, пенькоперерабатывающих предприятий |  |  |
| 9.1. | наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации, используемых для производства льна- долгунца и (или) технической конопли не менее 300 га | отчет по формам статистического наблюдения |  |
| 9.2. | наличие комплекса специальных машин и оборудования по выращиванию и уборке льна-долгунца и (или) технической конопли | перечень специальных машин и оборудования по выращиванию и уборке льна-долгунца и (или) технической конопли |  |
| 9.3. | использование конструкции, технологического оборудования и материалов отечественного производства в размере не менее 30% от сметной стоимости оборудования, за исключением оборудования, аналоги которого не производятся в России | справка органа,уполномоченноговысшимисполнительным органом субъекта Российской Федерации, о применяемых конструкциях, технологическом оборудовании и материалах отечественного производства стоимостью в\_\_млн руб.(\_\_\_% от стоимости оборудования), подготовленная в соответствии с проектно-сметной документацией, таможенной декларацией (справкой таможенных органов) |  |
| 9.4. | для предприятий по переработке льна- долгунца и (или) технической конопли наличие технологического оборудования, обеспечивающего годовой объем выпуска продукции в объеме не менее300 тонн | перечень технологического оборудования в соответствии с проектно-сметной документацией |  |
| 9.5. | при модернизации предприятий по переработке льна- долгунца и (или) технической конопли - приобретение и монтаж технологического оборудования, позволяющего увеличить годовой объем производства не менее чем на 20% | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
|  |  |  |  |
| 10. | В отношении селекционно- питомниководческих центров в виноградарстве |  |  |
| 10.1. | наличие сертифицированного посадочного материала винограда не менее250 тысяч штук саженцев | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно- питомниководческого центра по производству сертифицированного посадочного материала винограда-\_\_\_тысяч штук саженцев |  |
| 10.2. | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно- разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
| 10.3. | наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации | реквизиты выписки из Единого государственного реестранедвижимости |  |
| 11. | В отношении оптово- распределительных центров (далее — ОРЦ), созданныхна территориях Республики Крым и г. Севастополя |  |  |
| 11.1. | наличие мощности единовременного хранения не менее 5 000 тонн сельскохозяйственной продукциис возможностью единовременного хранения не менее пяти из следующих видов сельскохозяйственной продукции: мясо и мясная продукция, молокои молочная продукция, фрукты и ягоды, овощи и продовольственные бахчевые культуры,картофель, рыба и рыбная продукция. Кроме того, не менее 65%от площадей ОРЦ, предназначенных для единовременного хранения, должно приходиться на площади с регулируемым температурным режимом, позволяющим хранить продукцию в охлажденномот 0 до +10 °С либо замороженном состоянии от -24 до 0 °С | в соответствии с заявочной документациеймощностьединовременного хранения сельскохозяйственной продукции -\_\_\_тонн, площадьс регулируемым температурным режимом составляет \_\_\_% территории ОРЦ |  |
| 11.2. | наличие мощности по сортировке, калибровке, мойке,упаковке, подработке,заморозке, дозаморозке, дозреванию, первичной переработке сельскохозяйственной продукции, позволяющей обрабатывать в квартал не менее 15% совокупного объема единовременного хранения сельскохозяйственной продукции, при этом достаточным условием является наличие мощности хотя бы по однойиз перечисленныхв подпункте 11.2 пункта 11 требований к объектам агропромышленного комплекса технологических операций | в соответствии с заявочной документациейпредусматриваетсяналичие мощностей по обработке в квартал \_\_\_\_% совокупного объема единовременного хранения сельскохозяйственной продукции |  |
| 11.3. | наличие не менее 100% площади ОРЦ, предусмотренной для хранения сельскохозяйственной продукции, сырьяи продовольствия | в соответствиис проектно-сметной документацией\_\_% площади ОРЦ хранения предусмотрено для хранения сельскохозяйственной продукции, сырьяи продовольствия |  |
| 11.4. | оснащенность ОРЦ автоматизированной информационной системой по управлению мощностями хранения, позволяющей вести учет продукции и отслеживать ее местоположение внутри ОРЦ | в соответствии с заявочной документациейпредусматривается оснащение ОРЦ автоматизированной информационной системойпо управлению мощностями хранения, позволяющей вести учет продукциии отслеживать ее местоположение внутри ОРЦ |  |
| 11.5. | оснащение ОРЦ системой безналичной оплаты, интегрированнойс информационной системой, указанной в подпункте 11.4пункта 11 требований к объектам агропромышленного комплекса | в соответствии с заявочной документациейпредусматривается оснащение ОРЦ безналичной платежной системой, интегрированнойс информационнойсистемой |  |
| 11.6. | наличие доступа к услугам ОРЦ российскихсельскохозяйственныхтоваропроизводителей | в соответствии с заявочной документациейпредусматривается обеспечение доступа к услугам ОРЦ российскихсельскохозяйственных товаропроизводителей |  |
| 11.7. | обеспеченность объектатепловыми, энерго-и водными ресурсамив объеме 100%от заявленной проектноймощностис подтверждающей исходно-разрешительной документациейи техническимиусловиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документациии технических условийприсоединения |  |
| 12. | В отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности |  |  |
| 12.1. | наличие численности птицы родительских форм 5 000 и более голов | сведения о поголовье птицы |  |
| 12.2. | мощность объекта для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 5 000 птице-мест | сведения о количестве птице-мест |  |
| 12.3. | уровень объема произведенного инкубационного яйца родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 1 450 тыс. штук | сведения о количестве произведенного инкубационного яйца |  |
| 12.4. | наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории | перечень помещений в соответствиис проектно-сметной документацией |  |
| 12.5. | наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата | перечень инженерных системи технологического оборудования, обеспечивающего поддержание микроклимата,в соответствиис проектно-сметной документацией |  |
| 12.6. | обеспеченность проекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждающей исходно-разрешительной документациейи техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документациии технических условий присоединения |  |
| 12.7. | модернизация осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений:оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы; оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения микроклимата; оснащение и (или) замена оборудования для c6opa яиц;оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц; оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства; оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета | в соответствиис проектно-сметной документацией; реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договоракупли-продажи |  |
| 13. | В отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности |  |  |
| 13.1. | наличие численности птицы родительских форм 5 000 и более голов | сведения о поголовьептицы |  |
| 13.2. | мощность объекта для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 5 000 птице-мест | сведения о количестве птице-мест |  |
| 13.3. | уровень объема произведенного инкубационного яйца родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 825 тыс. штук (для других видов птицы, кроме кур, - не менее 175 тыс. штук) | сведения о количестве произведенного инкубационного яйца |  |
| 13.4. | наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории | перечень помещенийв соответствиис проектно-сметнойдокументацией |  |
| 13.5. | наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата | перечень инженерныхсистеми технологического оборудования, обеспечивающего поддержание микроклимата,в соответствиис проектно-сметной документацией |  |
| 13.6. | обеспеченность проекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждающей исходно-разрешительной документациейи техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документациии технических условий присоединения |  |
| 13.7. | модернизация осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений:оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы; оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения микроклимата; оснащение и (или) замена оборудования для сбора яиц;оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц; оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства; оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета | в соответствиис проектно-сметной документацией; реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договора купли- продажи |  |
| 14. | В отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного направления продуктивности |  |  |
| 14.1. | наличие численности птицы родительских форм (голов) не менее 10 000 голов | сведения о поголовье птицы |  |
| 14.2. | мощность объекта для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 10 000 птице-мест | сведения о количестве птице-мест |  |
| 14.3. | уровень объема произведенного инкубационного яйца финального гибридаптицы яичногонаправления продуктивностине менее 2 900 тыс. штук | сведения о количестве произведенного инкубационного яйца |  |
| 14.4. | наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яицесклада, производственной лаборатории | перечень помещенийв соответствиис проектно-сметной документацией |  |
| 14.5. | наличие производственных помещении, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата | перечень инженерных системи технологического оборудования, обеспечивающего поддержание микроклимата,в соответствиис проектно-сметной документацией |  |
| 14.6. | обеспеченность объектатепловыми, энерго-и водными ресурсамив объеме 100%от заявленной проектной мощностис подтверждающей исходно-разрешительной документациейи техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документациии технических условий присоединения |  |
| 14.7. | модернизация: осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений;оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы; оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения микроклимата; оснащение и (или) замена оборудования для сбора яиц;оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц; оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства; оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета | в соответствиис проектно-сметной документацией; реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договоракупли-продажи |  |
| 15. | В отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибридаптицы мясного направления продуктивности |  |  |
| 15.1. | наличие численности птицы родительских форм (голов) не менее10 000 голов | сведения о поголовье птицы |  |
| 15.2. | мощность объекта для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 10 000 птице-мест | сведения о количествептице-мест |  |
| 15.3. | уровень объема произведенного инкубационного яйца финального гибридаптицы мясного направления продуктивности не менее 1 650 тыс. штук (для других видов птицы, кроме кур, - не менее 350 тыс. штук) | сведения о количестве произведенного инкубационного яйца |  |
| 15.4. | наличие производственных помещении для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории | перечень помещенийв соответствиис проектно-сметной документацией |  |
| 15.5. | наличие производственных помещении, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата | перечень инженерных системи технологического оборудования, обеспечивающих поддержание микроклимата,в соответствиис проектно-сметной документацией |  |
| 15.6. | обеспеченность объектатепловыми, энерго-и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждающейисходно-разрешительнойдокументацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документациии технических условий присоединения |  |
| 15.7. | модернизация осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений: оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы; оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения микроклимата; оснащение и (или) замена оборудования для сбора яиц;оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц; оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства; оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета | в соответствиис проектно-сметной документацией; реквизиты договора на приобретение оборудования, копии договоракупли-продажи |  |
| 16. | В отношении объектов по производству кормов для аквакультуры |  |  |
| 16.1. | мощность производства не менее 3000 тонн выпускаемой продукции | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность производства составляет тонн выпускаемой продукции |  |
| 16.2. | наличие комплекса специальных машин и оборудования по производству специализированных рыбных кормов | перечень специальных машин и оборудования по производству специализированных рыбных кормов |  |
| 16.3. | обеспеченность объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно- разрешительной документациейи техническимиусловиямиприсоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |
| 17. | В отношении тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте |  |  |
| 17.1. | минимальная площадь тепличных комплексов по выращиванию овощей при создании тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте должна составлять не менее 3 га;при создании новых (в том числе взаменсписываемых) площадей на существующих тепличных комплексах по выращиванию овощей в защищенном грунте - не менее 1 га; | в соответствии с проектно-сметной документацией площадь тепличного комплекса составляет\_\_\_га |  |
| 17.2. | наличие конструкций,технологическогооборудования иматериаловотечественногопроизводства не менее30% от сметнойстоимости оборудования(без учета стоимости строительно-монтажныхработ), за исключением оборудования, аналогикоторого не производятсяв России | справка органа, уполномоченноговысшимисполнительныморганом субъектаРоссийскойФедерации, оприменяемыхконструкциях, технологическом оборудовании иматериалахотечественногопроизводствастоимостью в \_\_\_млн.руб.\_\_\_% от стоимостиоборудования),подготовленная всоответствии спроектно-сметнойдокументацией,таможенной декларацией (справкойтаможенных органов) |  |
| 17.3. | наличие оснащения теплиц инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата в теплицах и выполнение технологических процессов, необходимых для получения урожайности овощных культур не менее 50 кг/ кг/м², для томатов-не менее45 кг/м², для салатов - неменее 25 кг/м² | перечень инженерных систем и технологического оборудования в соответствии с проектно-сметной документацией |  |
| 17.4. | наличие технологического оборудования, позволяющего увеличить урожайность и (или) годовой объем производства не менее чем на 30% на площади, подлежащей модернизации - при модернизации тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте | в соответствии с проектно-сметной документацией, а также перечнем приобретаемого технологического оборудования площадь теплицы, подлежащей модернизации, составляет \_\_га, урожайность и (или) годовой объем производства до модернизации составляет тонн и после модернизации составляет \_\_тонн |  |
| 17.5. | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно- разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий |  |

Достоверность предоставляемой информации гарантирую

Руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (фамилия, инициалы)

 М.П. ( при наличии)

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства Карачаево-Черкесской Республики,

начальник Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства

Карачаево-Черкесской Республики Ф.Я. Астежева

Министр сельского хозяйства

Карачаево-Черкесской Республики А.А. Боташев

**Приложение 4**

к Порядку

ФОРМА

В Министерство сельского хозяйства

Карачаево-Черкесской Республики

**Заявка**

**на участие в конкурсном отборе на возмещение части затрат на приобретение маркировочного оборудования и**

**ввода его в эксплуатацию**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ( полное наименование заявителя)

заявляет о намерении участвовать в конкурсном отборе на возмещение части затрат на приобретение маркировочного оборудования и ввода его в эксплуатацию и представляет сведения о маркировочном оборудовании согласно приложению к настоящей заявке.

Приложение: сведения о маркировочном оборудовании.

Даю свое согласие на публикацию ( размещение) в сети «Интернет» информации о подаваемом организацией предложении (заявке), иной информации, связанной с Отбором, а также даю согласие на обработку персональных данных (для физического лица)

Достоверность предоставляемых сведений гарантирую

Руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (фамилия, инициалы)

 М.П. ( при наличии)

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства Карачаево-Черкесской Республики,

начальник Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства

Карачаево-Черкесской Республики Ф.Я. Астежева

Министр сельского хозяйства

Карачаево-Черкесской Республики А.А. Боташев

 Приложение к заявке

на участие в конкурсном отборе на возмещение части затрат

на приобретение маркировочного оборудования и

 ввода его в эксплуатацию

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (полное наименование заявителя)

Сведения о маркировочном оборудовании

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование получателя средств, ИНН получателя средств)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиеотдельнойпроизводственной линии(линия фасовочного оборудования и (или) линияосновногопроизводства,дооборудованнаяприобретенным маркировочным оборудованием) | Вид молочной продукции с указанием кодов ОКПД 2 | Мощностьмаркировочногооборудования,определяемая исходяиз мощности линии фасовочного оборудованияи (или) линииосновногопроизводства, дооборудованиекоторых осуществляетсяприобретенныммаркировочным оборудованием(количество выпускаемых упаковок готовой молочной продукции в тыс. штyк в час) | Маркировочное оборудованиесоответствуеттребованиям,указанным в подпункте «е»1 пункта 2 Правилпредоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по возмещению части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции, утвержденных постановлением Правительства РФ от 24 ноября 2018 г. № 1413 | Реквизитыэксплуатационной документации и (или) техническойдокументации, содержавшей сведения о мощностипроизводственныхлиний | Общая суммаподтвержденных наосновании первичныхдокументов затрат наприобретение маркировочного оборудования и ввод его в промышленную эксплуатацию на одной производственной линии (в том числе сучетом НДС н без учета НДС) | Периодосуществлениязатрат каприобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования | Дата приобретения маркировочного оборудования | Дата ввода в эксплуатацию маркировочного оборудования, установленного на производственную линию (определяется наиболее поздней датой ввода в эксплуатацию (включения в производственный процесс)единицы маркировочного оборудования из состава (комплекса) оборудования, которым осуществлено дооборудование производственной линии , на основании первичной бухгалтерской документации) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Достоверность предоставляемых сведений гарантирую

Руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (фамилия, инициалы)

 М.П. ( при наличии)

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства Карачаево-Черкесской Республики,

начальник Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства

Карачаево-Черкесской Республики Ф.Я. Астежева

Министр сельского хозяйства

Карачаево-Черкесской Республики А.А. Боташев