



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Орликов пер., д. 1/11, Москва, 107996
для телеграмм: Москва 84 Минроссельхоз
тел.: (495) 607-80-00; факс: (495) 607-83-62
<http://www.mcx.ru>

24.07.2023 № ЕФ-17-27/17574

На № _____ от _____

Руководителям
высших исполнительных
органов субъектов
Российской Федерации
(по списку)

С учетом состоявшегося 24 июля 2023 года совещания по вопросу реализации в 2024 году и последующих годах механизма возмещения прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса направляются формы для заполнения информации по инвестиционным проектам, претендующим на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса в 2024-2026 годах (приложение № 1 к настоящему письму), а также по заявкам на маркировочное оборудование, претендующим на возмещение затрат на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции в 2024-2026 годах (приложение № 2 к настоящему письму)

Кроме того, направляются проекты нормативных правовых актов, разработанные в целях реализации данной меры государственной поддержки.

Срок приема письменных обращений о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации по инвестиционным проектам и заявкам на маркировочное оборудование, которые планируется представить на отбор с целью получения указанной меры

государственной поддержки в 2024-2026 годах (далее – письменные обращения) объявляется с 24 июля 2023 года до 1 августа 2023 года включительно.

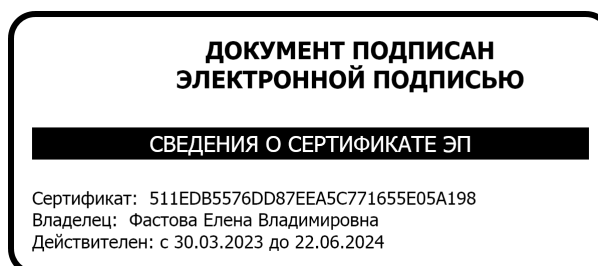
Обращаем внимание, что отбор с целью предоставления субсидий на 2024 год планируется к проведению в первом квартале 2024 года.

В связи с чем необходимо корректно указывать информацию по планируемому году участия в отборе исходя из сроков реализации проектов.

Прошу письменные обращения направлять в Минсельхоз России за подписью руководителей высших исполнительных органов субъектов Российской Федерации с приложением вышеуказанных форм на бумажном носителе в экспедицию Минсельхоза России по адресу: 107996, Москва, Орликов пер. 1/11 (вход со стороны проспекта Академика Сахарова).

Информацию также необходимо продублировать на электронные адреса: s.cherdzhiev@mcx.gov.ru, aa.tishkin@mcx.gov.ru, s.sonin@mcx.gov.ru.

- Приложение:
1. файл Excel № 1 (инвестиционные проекты);
 2. файл Excel № 2 (маркировочное оборудование);
 3. Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия и признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
 4. Проект приказа Минсельхоза России «Об утверждении Порядка отбора инвестиционных проектов, а также заявок на маркировочное оборудование».



Е.В. Фастова

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ г. № _____

МОСКВА

О внесении изменений в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия и признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 32, ст. 4549; 2014, № 18, ст. 2161; 2015, № 1, ст. 221; 2017, № 15, ст. 2227; № 52, ст. 8126; 2019, № 7, ст. 631; 2020, № 14, ст. 2129; 2021, № 13, ст. 2243; № 37, ст. 6506; 2022, № 8, ст. 1171; № 14, ст. 2302; № 17, ст. 2912; № 18, ст. 3066; № 50, ст. 8943).

2. Признать утратившими силу:

постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2018 г. № 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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 49, ст. 7617);

постановление Правительства Российской Федерации от 18 февраля 2020 г. № 173 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2018 г. № 1413» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 8, ст. 1034);

постановление Правительства Российской Федерации от 22 июля 2021 г. № 1247 «О внесении изменений в Правила 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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 31, ст. 5913);

постановление Правительства Российской Федерации от 23 августа 2021 г. № 1377 «О внесении изменений в Правила 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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 35, ст. 6291);

постановление Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2021 г. № 2180 «О внесении изменения в Правила 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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 50 ст. 8566);

пункт 2 изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2022 г. № 695 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 18, ст. 3066);

постановление Правительства Российской Федерации от 14 сентября 2022 г. № 1611 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2018 г. № 1413» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 39 ст. 6604);

постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2023 г. № 237 «О внесении изменения в абзац первый пункта 5 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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2023, № 8, ст. 1339);

пункт 1 изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 марта 2023 г. № 384 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2023, № 12 ст. 2035).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М. Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от _____ 2023 г. № _____

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в Государственную программу развития сельского
хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной
продукции, сырья и продовольствия**

1. Раздел «Задачи по обеспечению достижения показателей социально-экономического развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав приоритетных территорий, уровень которых должен быть на уровне выше среднероссийского» Стратегических приоритетов в сфере реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия дополнить абзацем следующего содержания:

«Правила предоставления и распределения субсидий 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 приведены в приложении № 17».

2. Дополнить приложением № 17 следующего содержания:

«Приложение № 17
к Государственной программе развития
сельского хозяйства и регулирования
рынков сельскохозяйственной продукции,
сырья и продовольствия

П Р А В И Л А
предоставления и распределения субсидий 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

1. Настоящие Правила устанавливают цели, условия и порядок предоставления и распределения субсидий 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 (далее – субсидии).

Распределение субсидий из федерального бюджета осуществляется в отношении субъектов Российской Федерации, соответствующих критерию, указанному в пункте 8 настоящих Правил, с последующим предоставлением указанным субъектам Российской Федерации субсидий из федерального бюджета на возмещение части прямых понесенных затрат по инвестиционным проектам, а также по заявкам на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции (далее – заявки на маркировочное оборудование), которые прошли отбор в соответствии с пунктом 5 настоящих Правил.

2. Понятия, используемые в настоящих Правилах, означают следующее:

а) «затраты на маркировочное оборудование» - выраженные в денежной форме расходы сельскохозяйственных товаропроизводителей

(за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство), российских организаций и индивидуальных предпринимателей, в том числе организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство и (или) первичную, и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих переработку молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего на молочную продукцию и выпуск ее в оборот, на закупку маркировочного оборудования и ввод его в эксплуатацию;

б) «инвестиционный проект» - документация, включающая обоснование экономической целесообразности, объема и сроков осуществления затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, в том числе проектная документация, разработанная в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также описание практических действий по осуществлению указанных затрат;

в) «маркировочное оборудование» - оборудование для нанесения и считывания средств идентификации для целей обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции (за исключением мороженого) в соответствии с перечнем, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с пунктом 3.1 части 1 статьи 5 Федерального закона «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации», в организациях, которые производят и осуществляют выпуск в оборот молочной продукции;

г) «модернизация» - работы, связанные с повышением технико-экономических показателей оборудования, здания, строения и сооружения (в отношении животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) модернизация включает приобретение и ввод в эксплуатацию техники и оборудования, предназначенных для использования в молочном скотоводстве в рамках проведения работ, связанных с повышением технико-экономических показателей техники и оборудования, здания, строения и сооружения в целях расширения производственных мощностей по содержанию и доению коров и (или) коз и (или) выращиванию молодняка крупного рогатого скота и (или) коз молочных пород, искусственного осеменения, связанных единым технологическим процессом на базе комплексной механизации производственных процессов, включая специализированные фермы и (или) площадки по выращиванию и (или) откорму молодняка крупного рогатого скота молочных пород, в том числе здания

вспомогательного назначения - ветеринарно-санитарные и хозяйственно-бытовые постройки, инженерные коммуникации, сооружения для хранения и приготовления кормов, хранения навоза, помещения для стоянки техники);

д) «молочная продукция» - отдельные виды молочной продукции, выработанные из молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего, пастеризованного, ультрапастеризованного, стерилизованного, ультравысокотемпературно-обработанного молока и (или) пастеризованных, ультрапастеризованных, стерилизованных, ультравысокотемпературно-обработанных молочных продуктов, изготовленных и упакованных промышленным способом на любом этапе товаропроводящей цепи (за исключением молочной продукции, масса нетто которой составляет 30 граммов и менее, молочной продукции, упакованной непромышленным способом в организациях розничной торговли, детского питания для детей до 3 лет и специализированного диетического лечебного и диетического профилактического питания, мороженого и десертов без содержания молочных жиров и (или) молочного белка в составе), относящиеся к кодам единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 2202 99 910 0, 2202 99 950 0, 2202 99 9900, кодам Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 10.51, 10.86.10.110, 10.86.10.140, 10.86.10.190;

е) «объекты агропромышленного комплекса» - объекты, включающие в себя следующие понятия:

«животноводческий комплекс молочного направления (молочная ферма)» - комплекс зданий, строений или сооружений, предназначенных для обеспечения производства молока и оснащенных производственными помещениями для содержания и доения коров и (или) коз и (или) выращивания молодняка крупного рогатого скота и (или) коз молочных пород, искусственного осеменения, связанными единым технологическим процессом на базе комплексной механизации производственных процессов, а также специализированные фермы и (или) площадки по выращиванию и (или) откорму молодняка крупного рогатого скота молочных пород, включая здания вспомогательного назначения - ветеринарно-санитарные и хозяйственно-бытовые постройки, инженерные коммуникации, сооружения для хранения и приготовления кормов, хранения навоза, помещения для стоянки техники;

«льно-, пенькоперерабатывающее предприятие» - здание, строение или сооружение, подключенные к сетям инженерно-технического обеспечения, оснащенные оборудованием для переработки льнотресты, тресты конопли и (или) оборудованием для выработки льно-, пеньковолокна (за исключением пряжи и ткани), а также здание и (или) сооружение, предназначенные для хранения сырья и продукции;

«мощности по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них» - здание, строение или сооружение, цех, включая инженерные сети и (или) оборудование, предназначенные для производства сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них;

«объект по производству кормов для аквакультуры» - комплекс зданий, строений и сооружений, связанных единым технологическим процессом, предназначенных для круглогодичного промышленного производства кормов и кормосмесей для лососевых и (или) осетровых видов рыб, включающих производственные и складские помещения с технологическим оборудованием, лабораторию с комплектом оборудования по оценке качества сырья и готовой продукции, при необходимости котельные с соответствующим технологическим оборудованием, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, а также включая объекты электросетевого хозяйства (трансформаторные подстанции, линии электропередачи), аппаратные и системные программные средства, информационные технологии, системы связи и средства системы безопасности;

«овцеводческий комплекс (ферма) мясного направления» - комплекс зданий, строений или сооружений, предназначенных для содержания, выращивания и воспроизводства овец мясных пород, оснащенных производственными помещениями для содержания, выращивания (откорма), искусственного осеменения овец мясных пород, связанными единым технологическим процессом на базе комплексной механизации производственных процессов, зданиями вспомогательного назначения - ветеринарно-санитарными и хозяйственно-бытовыми постройками, инженерными коммуникациями, сооружениями для хранения и приготовления кормов, хранения навоза, помещениями для стоянки техники, а также специализированные фермы и (или) площадки по выращиванию и (или) откорму молодняка овец мясных пород, включая здания вспомогательного назначения - ветеринарно-санитарные и хозяйственно-бытовые постройки, инженерные

коммуникации, сооружения для хранения и приготовления кормов, хранения навоза, помещения для стоянки техники;

«оптово-распределительный центр» - здание, строение, сооружение или комплекс зданий, строений, сооружений, включая внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, административно-бытовые корпуса, контрольно-пропускные пункты, внутренние подъездные пути и площадки для временной стоянки автотранспорта, предназначенные для приема, хранения, подработки, упаковки и реализации сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия и (или) первичной переработки, и (или) переработки вторсырья, и (или) хранения отходов, и (или) ветеринарного и фитосанитарного контроля;

«плодохранилище» - здание, строение или сооружение, предназначенные для хранения, хранения и подработки различных видов плодов и ягод, и оснащенные соответствующим технологическим оборудованием;

«репродуктор первого порядка для производства родительских форм птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности» - комплекс зданий, строений и сооружений, предназначенных для содержания прародительских форм птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности, оснащенных производственными помещениями для содержания, выращивания молодняка, связанными единым технологическим процессом на базе комплексной механизации производственных процессов, зданиями вспомогательного назначения (ветеринарно-санитарными и хозяйственно-бытовыми постройками, инженерными коммуникациями, сооружениями для хранения и приготовления кормов, хранения навоза);

«репродуктор второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности» - комплекс зданий, строений и сооружений, предназначенных для содержания родительских форм птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности, оснащенных производственными помещениями для содержания, выращивания молодняка, связанными единым технологическим процессом на базе комплексной механизации производственных процессов, зданиями вспомогательного назначения (ветеринарно-санитарными и хозяйственно-бытовыми постройками, инженерными коммуникациями, сооружениями для хранения и приготовления кормов, хранения навоза);

«селекционно-генетический центр в птицеводстве» - комплекс зданий, строений или сооружений, созданных в рамках комплексных научно-технических проектов Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 - 2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996 «Об утверждении Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 - 2030 годы» (далее - Федеральная научно-техническая программа развития сельского хозяйства), и предназначенных для создания отечественных пород (кроссов, гибридов) птицы, организации учета оценки уровня продуктивности племенной птицы и качества продукции птицеводства, использования автоматизированных систем управления селекционно-племенной работой;

«селекционно-питомниководческий центр в виноградарстве» - комплекс зданий, строений или сооружений, предназначенных для создания отечественных сортов (гибридов) винограда и (или) подработки, подготовки и хранения посадочного материала отечественной селекции и включающих складские помещения с технологическим оборудованием, лабораторию с комплектом оборудования по оценке качества сортов (гибридов), а также имеющих собственные и (или) арендованные земли сельскохозяйственного назначения, используемые для выращивания и (или) размножения посадочного материала винограда отечественной селекции;

«селекционно-семеноводческий центр в растениеводстве» - комплекс зданий, строений или сооружений, предназначенных для создания отечественных сортов (гибридов) сельскохозяйственных растений и (или) подработки, подготовки и хранения семян и (или) посадочного материала отечественной селекции и включающих складские помещения с технологическим оборудованием, лабораторию с комплектом оборудования по оценке качества сортов (гибридов) и семян, а также имеющих собственные и (или) арендованные земли сельскохозяйственного назначения, используемые для выращивания и (или) размножения семян и (или) посадочного материала отечественной селекции;

ж) «подработка» - подработка сельскохозяйственной продукции, включающая технологические операции для создания товарного вида сельскохозяйственной продукции, используемой в дальнейшем для реализации потребителям без последующей промышленной переработки (сортировка, калибровка, мойка, упаковка и созревание)

или в виде сырья для последующей (промышленной) переработки продукции;

з) «получатели средств на возмещение части прямых понесенных затрат» - сельскохозяйственные товаропроизводители, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российские организации, осуществляющие создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса;

и) «получатели средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование» - сельскохозяйственные товаропроизводители (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство), российские организации и индивидуальные предприниматели, в том числе организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие производство и (или) первичную, и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие производство и (или) первичную и (или) последующую переработку молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего на молочную продукцию и выпуск ее в оборот;

к) «производственная линия» – линия фасовочного оборудования и (или) линия основного производства, дооборудованная приобретенным маркировочным оборудованием;

л) «прямые понесенные затраты» - выраженные в денежной форме расходы сельскохозяйственных товаропроизводителей, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российских организаций на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, равные фактической стоимости объекта агропромышленного комплекса;

м) «создание» - строительство зданий, строений и сооружений (в том числе на месте сносимых объектов капитального строительства) и оснащение их специальной техникой и оборудованием, предусмотренные соответствующим инвестиционным проектом;

н) «участники региональной программы повышения производительности труда» - получатели средств на возмещение части прямых понесенных затрат, участвующие в национальном проекте «Производительность труда и поддержка занятости»;

о) «участники Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства» - получатели средств на возмещение части прямых

понесенных затрат, участвующие в Федеральной научно-технической программе развития сельского хозяйства;

п) «фактическая стоимость маркировочного оборудования» - сумма затрат, понесенных сельскохозяйственными товаропроизводителями (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство), российскими организациями и индивидуальными предпринимателями, в том числе организациями и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими производство и (или) первичную, и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, организациями и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими переработку молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего на молочную продукцию и выпуск ее в оборот, на закупку маркировочного оборудования и ввод его в эксплуатацию;

р) «фактическая стоимость объекта агропромышленного комплекса» - сумма затрат, понесенных сельскохозяйственными товаропроизводителями, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российскими организациями на создание и (или) модернизацию объекта агропромышленного комплекса;

3. Субсидии предоставляются 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 по следующим направлениям:

а) создание и (или) модернизация плодохранилищ, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;

б) создание животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм), принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;

в) модернизация животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм), принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;

г) создание и (или) модернизация селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве (за исключением селекционно-семеноводческих центров, расположенных в Дальневосточном федеральном округе), принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;

д) 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;

е) создание и (или) модернизация селекционно-генетических центров в птицеводстве, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;

ж) создание и (или) модернизация овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;

з) создание и (или) 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;

и) создание и (или) модернизация льно-, пенькоперерабатывающих предприятий, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;

к) создание на территориях Республики Крым и г. Севастополя оптово-распределительных центров, принадлежащих на праве собственности сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям;

л) 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;

м) 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;

н) 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;

о) приобретение маркировочного оборудования и ввод его в эксплуатацию сельскохозяйственными товаропроизводителями (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство), российскими организациями и индивидуальными предпринимателями, в том числе организациями и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими производство и (или) первичную, и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, организациями и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими производство и (или) первичную и (или) последующую переработку молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего на молочную продукцию и выпуск ее в оборот.

4. Субсидии предоставляются в отношении:

а) направлений, указанных в подпунктах «а» - «к» пункта 3 настоящих Правил, - в 2024 году и в последующие годы;

б) направлений, указанных в подпунктах «л» и «м» пункта 3 настоящих Правил, - в 2024 - 2025 годах;

в) направления, указанного в подпункте «н» пункта 3 настоящих Правил, - в 2024 - 2027 годах;

г) направления, указанного в подпункте «о» пункта 3 настоящих Правил, - в 2024 - 2026 годах.

5. Отбор инвестиционных проектов, а также заявок на маркировочное оборудование проводится в соответствии с порядком конкурсного отбора инвестиционных проектов, представленных получателями средств на возмещение части прямых понесенных затрат по реализуемым объектам агропромышленного комплекса, а также заявок на маркировочное оборудование, представленных получателями средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование (далее соответственно – получатели средств, отбор), включающим требования к объектам агропромышленного комплекса и маркировочному оборудованию, установленным Министерством сельского хозяйства

Российской Федерации, с учетом следующих критериев приоритетности (по мере убывания их значимости):

а) инвестиционные проекты, реализуемые участниками региональной программы повышения производительности труда, а также заявки на возмещение затрат на маркировочное оборудование, представленные участниками региональной программы повышения производительности труда;

б) инвестиционные проекты, реализуемые участниками Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства, а также заявки на возмещение затрат на маркировочное оборудование, представленные участниками Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства;

в) инвестиционные проекты, реализуемые получателями средств на возмещение части прямых понесенных затрат, а также заявки на возмещение затрат на маркировочное оборудование, представленные получателями средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование.

6. Субсидии предоставляются в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства сельского хозяйства Российской Федерации как получателя средств федерального бюджета на предоставление субсидий на цели, указанные в пункте 1 настоящих Правил.

Субсидии предоставляются в отношении инвестиционных проектов, отобранных Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, создание и (или) модернизация объектов агропромышленного комплекса по которым начаты не ранее чем за 3 года до года проведения отбора и такие объекты агропромышленного комплекса введены в эксплуатацию не позднее дня предоставления субъектом Российской Федерации заявки на участие в отборе.

Годом начала создания объекта агропромышленного комплекса является год выдачи разрешения на строительство объекта агропромышленного комплекса, годом начала модернизации – год заключения договора на приобретения техники и (или) оборудования.

Подтверждением факта ввода в эксплуатацию объекта агропромышленного комплекса 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.

Требования, указанные в абзаце втором настоящего пункта, не распространяются на объекты агропромышленного комплекса, письменные обращения субъектов Российской Федерации, предусмотренные пунктом 9 настоящих Правил, по которым принимаются в целях распределения субсидий на плановый период федерального бюджета.

Средства из бюджета субъекта Российской Федерации, источником софинансирования которых является субсидия, не предоставляются на возмещение части прямых понесенных затрат, 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 агропромышленного комплекса.

7. Субсидии на маркировочное оборудование предоставляются, в случае если затраты на маркировочное оборудование произведены в 2021 - 2023 годах и маркировочное оборудование введено в эксплуатацию не позднее дня представления субъектом Российской Федерации заявки на маркировочное оборудование на очередной финансовый год.

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

Требования, указанные в абзаце первом настоящего пункта, не распространяются на заявки на маркировочное оборудование, письменные обращения субъектов Российской Федерации, предусмотренные пунктом 9 настоящих Правил, по которым принимаются в целях распределения субсидий на плановый период федерального бюджета.

8. Критерием отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидии из федерального бюджета является наличие письменных обращений субъектов Российской Федерации, предусмотренных пунктом 9 настоящих Правил.

9. Для распределения субсидий из федерального бюджета высший исполнительный орган субъекта Российской Федерации направляет в Министерство сельского хозяйства Российской Федерации обращение в произвольной форме на бумажном носителе (далее – письменное

обращение) о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на цели, указанные в пункте 1 настоящих Правил, содержащее обязательство субъекта Российской Федерации обеспечить соответствие фактически достигнутых результатов использования субсидии из федерального бюджета, результатам использования субсидии из федерального бюджета, установленным соглашением о предоставлении субсидии, заключаемым между Министерством сельского хозяйства Российской Федерации и высшим исполнительным органом субъекта Российской Федерации (далее - соглашение), а также следующую информацию:

дата (планируемая дата) выдачи разрешения на строительство объекта агропромышленного комплекса, сметная стоимость объекта агропромышленного комплекса и дата (планируемая дата) ввода объекта агропромышленного комплекса в эксплуатацию – при создании объекта агропромышленного комплекса;

дата (планируемая дата) приобретения техники и оборудования, сметная стоимость модернизируемого объекта агропромышленного комплекса, дата (планируемая дата) приемки объекта агропромышленного комплекса и монтажа оборудования – при модернизации объекта агропромышленного комплекса;

дата (планируемая дата) приобретения маркировочного оборудования, стоимость маркировочного оборудования, дата (планируемая дата) ввода в эксплуатацию маркировочного оборудования – при приобретении маркировочного оборудования и вводе его в эксплуатацию.

Поступившие письменные обращения принимаются Минсельхозом России в целях распределения субсидий в порядке очередности их поступления в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства сельского хозяйства Российской Федерации как получателя средств федерального бюджета, на цели, указанные в пункте 1 настоящих Правил.

В случае недостаточности лимитов бюджетных обязательств в очередном финансовом году письменные обращения, поступившие в Минсельхоз России, принимаются в целях распределения субсидий на плановый период.

10. Объем средств, предоставляемых получателям средств из бюджета субъекта Российской Федерации, софинансируемых за счет субсидии (средства федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации), составляет:

а) в отношении направлений, указанных в подпунктах «а», «д» - «з» и «к» - «н» пункта 3 настоящих Правил, - 25 процентов фактической стоимости объекта агропромышленного комплекса (но не выше предельной стоимости объекта агропромышленного комплекса);

б) в отношении направления, указанного в подпункте «б» пункта 3 настоящих Правил, - 30 процентов фактической стоимости объекта агропромышленного комплекса (но не выше предельной стоимости объекта агропромышленного комплекса). К указанному объему возмещения прямых понесенных затрат применяется коэффициент 1,4 для объектов агропромышленного комплекса, реализуемых в субъектах Российской Федерации, одновременно соответствующих следующим условиям:

в субъекте Российской Федерации имеется прирост производства молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей в году, предшествующем году подачи письменного обращения, к среднему объему производства молока за 3 года, предшествующих указанному году, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей по данным Федеральной службы государственной статистики;

в субъекте Российской Федерации в общей посевной площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий доля кормовых культур составляет не менее 20 % в году, предшествующему году подачи письменного обращения, по данным Федеральной службы государственной статистики;

в) в отношении направления, указанного в подпункте «в» пункта 3 настоящих Правил, - 50 процентов фактической стоимости объекта агропромышленного комплекса (но не выше предельной стоимости объекта агропромышленного комплекса);

г) в отношении направления, указанного в подпункте «г» пункта 3 настоящих Правил, - 25 процентов фактической стоимости объекта агропромышленного комплекса (но не выше предельной стоимости объекта агропромышленного комплекса), если создание и (или) модернизация объекта агропромышленного комплекса осуществлены не позднее 2021 года, или 50 процентов фактической стоимости объекта агропромышленного комплекса (но не выше предельной стоимости объекта агропромышленного комплекса), если создание и (или) модернизация объекта агропромышленного комплекса начаты не ранее 2022 года;

в) в отношении направления, указанного в подпункте «и» пункта 3 настоящих Правил, - 30 процентов фактической стоимости объекта агропромышленного комплекса (но не выше предельной стоимости объекта агропромышленного комплекса);

е) в отношении направления, указанного в подпункте «о» пункта 3 настоящих Правил, - 70 процентов фактической стоимости маркировочного оборудования (но не выше предельной стоимости маркировочного оборудования).

11. Предельная стоимость объектов агропромышленного комплекса и маркировочного оборудования определяется исходя из:

предельных значений стоимости единиц мощности объектов агропромышленного комплекса, установленных Министерством сельского хозяйства Российской Федерации на основании сведений об объектах-аналогах по функциональному назначению и (или) по конструктивным и объемно-планировочным решениям – для объектов агропромышленного комплекса;

предельных значений стоимости единиц мощности маркировочного оборудования, установленных Министерством сельского хозяйства Российской Федерации на основании сведений об оборудованьях-аналогах, по функциональному назначению, исходя из мощности производственной линии – для маркировочного оборудования.

12. Предоставление субсидии осуществляется на основании соглашения, подготавливаемого (формируемого) с использованием государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» в соответствии с типовой формой соглашения, утвержденной Министерством финансов Российской Федерации.

13. Условиями предоставления субсидии являются:

а) наличие правового акта субъекта Российской Федерации, предусматривающего мероприятия, при реализации которых возникают расходные обязательства субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации;

б) наличие в бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства субъекта Российской Федерации, софинансирование которого осуществляется из федерального бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения;

в) наличие заключенного соглашения в соответствии с пунктом 10 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий

из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации» (далее - Правила формирования субсидий).

14. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го субъекта Российской Федерации в соответствующем финансовом году (W_i), определяется по формуле:

$$W_i = \sum C_{ij}(D_i) \times Y_i \times k$$

где:

C_{ij} – фактическая стоимость j -го объекта агропромышленного комплекса или маркировочного оборудования (но не выше предельной стоимости объекта агропромышленного комплекса или маркировочного оборудования) в i -м субъекте Российской Федерации, отобранного в текущем финансовом году;

Y_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го субъекта Российской Федерации из федерального бюджета на очередной финансовый год (в процентах), определяемый в соответствии с пунктом 13 Правил формирования субсидий;

k - процент возмещения части прямых понесенных затрат в соответствии с пунктом 10 настоящих Правил;

D_i - коэффициент для j -го объекта агропромышленного комплекса для направления, указанного в подпункте «б» пункта 3 настоящих Правил, в случае выполнения i -м субъектом Российской Федерации условий, указанных в подпункте «б» пункта 10 настоящих Правил, равный 1,4, в иных случаях – 1.

15. При распределении субсидий между субъектами Российской Федерации размер субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации в финансовом году не может превышать размер средств на исполнение в очередном финансовом году расходного обязательства субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которого предоставляется субсидия.

16. В случае увеличения в текущем финансовом году бюджетных ассигнований федерального бюджета на предоставление субсидий Министерством сельского хозяйства Российской Федерации проводится дополнительный отбор.

17. Перечисление субсидий осуществляется в установленном порядке на единые счета бюджетов, открытые финансовым органам субъектов Российской Федерации в территориальных органах Федерального казначейства.

18. Орган, уполномоченный высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации (далее - уполномоченный орган), представляет в Министерство сельского хозяйства Российской Федерации следующие документы:

а) выписка из закона субъекта Российской Федерации о бюджете субъекта Российской Федерации и (или) выписка из сводной бюджетной росписи бюджета субъекта Российской Федерации, подтверждающая наличие в утвержденном бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований;

б) документ, содержащий информацию об использовании средств бюджетов субъектов Российской Федерации, в целях софинансирования расходных обязательств которых предоставляются субсидии, с приложением перечня получателей указанных средств - по форме и в срок, которые устанавливаются соглашением;

в) отчет о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей - по форме и в срок, которые устанавливаются Министерством сельского хозяйства Российской Федерации;

г) отчетность об осуществлении расходов бюджета субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, а также о достижении субъектом Российской Федерации значений результатов использования субсидии, подготавливаемая (формируемая) с использованием государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» по форме и в срок, которые устанавливаются соглашением.

19. Для оценки эффективности использования субсидии применяются следующие результаты использования субсидии, установленные соглашением:

а) в отношении плодохранилищ – объем введенных мощностей по хранению плодов и ягод (тыс. тонн);

б) в отношении животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) – объем введенных мощностей животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) (скотомест);

в) в отношении селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве – объем введенных мощностей селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве (тыс. тонн семян, тыс. штук саженцев);

г) в отношении селекционно-питомниководческих центров в виноградарстве – объем введенных мощностей селекционно-питомниководческих центров в виноградарстве (тыс. штук саженцев);

д) в отношении селекционно-генетических центров в птицеводстве – объем введенных мощностей селекционно-генетических центров в птицеводстве (тыс. голов);

е) в отношении овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления – объем введенных мощностей овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления (тыс. скотомест);

ж) в отношении мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них – объем введенных мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и их компонентов (тыс. тонн);

з) в отношении льно-, пенькоперерабатывающих предприятий - объем введенных мощностей льно-, пенькоперерабатывающих предприятий (тонн);

и) в отношении оптово-распределительных центров - объем введенных новых мощностей единовременного хранения оптово-распределительных центров (тыс. тонн);

к) в отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности - объем введенных мощностей репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности (тыс. птице-мест);

л) в отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного и (или) мясного направлений продуктивности – объем введенных мощностей репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного (или) и мясного направлений продуктивности (тыс. птице-мест);

м) в отношении объектов по производству кормов для аквакультуры – объем введенных мощностей объектов по производству кормов для аквакультуры (тыс. тонн стартовых кормов, тыс. тонн производственных кормов, тыс. тонн репродукционных кормов);

н) в отношении маркировочного оборудования – количество произведенной и маркированной молочной продукции, подлежащей обязательной маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции (тыс. штук).

20. Эффективность использования субсидии оценивается ежегодно Министерством сельского хозяйства Российской Федерации на основании сравнения установленного соглашением результата использования субсидии и фактического результата использования субсидии.

21. Возврат субъектами Российской Федерации средств из бюджета субъекта Российской Федерации в доход федерального бюджета в случае нарушения обязательств, предусмотренных соглашением, в части, касающийся достижения результатов использования субсидии, включая порядок расчета размера средств, подлежащих возврату, сроки возврата и основания для освобождения субъектов Российской Федерации от применения мер ответственности за нарушение указанных обязательств, осуществляется в соответствии с пунктами 16 - 18 и 20 Правил формирования субсидий.

22. Ответственность за достоверность представляемых в Министерство сельского хозяйства Российской Федерации сведений и соблюдение условий, предусмотренных настоящими Правилами и соглашением, возлагается на уполномоченный орган и высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации.

23. Контроль за соблюдением субъектами Российской Федерации условий предоставления субсидий осуществляется Министерством сельского хозяйства Российской Федерации и уполномоченными органами государственного финансового контроля.».



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минсельхоз России)

П Р И К А З

от

№

Москва

Об утверждении Порядка отбора инвестиционных проектов, представленных получателями средств на возмещение части прямых понесенных затрат по реализуемым объектам агропромышленного комплекса, а также заявок на маркировочное оборудование для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции, представленных получателями средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование

В соответствии с пунктом 5 Правил предоставления и распределения субсидий 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, приведенных в приложении № 17 к Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия»,
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок отбора инвестиционных проектов, представленных получателями средств на возмещение части прямых понесенных затрат по реализуемым объектам агропромышленного комплекса, а также заявок на маркировочное оборудование для внедрения

обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции, представленных получателями средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование.

2. Признать утратившими силу приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 июня 2023 г. № 587 «Об утверждении Порядка конкурсного отбора инвестиционных проектов, представленных получателями средств на возмещение части прямых понесенных затрат по реализуемым объектам, а также заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование, представленных получателями средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации _____ июня 2023 г., регистрационный № _____).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Министр

Д.Н. Патрушев

УТВЕРЖДЕН
приказом Минсельхоза России
от _____ № _____

П О Р Я Д О К
отбора инвестиционных проектов, представленных получателями средств на возмещение части прямых понесенных затрат по реализуемым объектам агропромышленного комплекса, а также заявок на маркировочное оборудование для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции, представленных получателями средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование

I. Общие положения

1. Понятия, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, определенных в пункте 2 Правил предоставления и распределения субсидий 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, приведенными в приложении № 17 к Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» (далее соответственно – Правила, субсидии, Государственная программа).

2. Отбор инвестиционных проектов, представленных получателями средств на возмещение части прямых понесенных затрат по реализуемым объектам агропромышленного комплекса, а также заявок на маркировочное оборудование для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции, представленных получателями средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование

(далее соответственно – отбор инвестиционных проектов, отбор заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование, а совместно отбор инвестиционных проектов и отбор заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование – Отбор) осуществляется в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (далее – Министерство) как получателя средств федерального бюджета на цели, указанные в пункте 3 Правил.

3. Создание и (или) модернизация объектов должны быть начаты не ранее чем за 3 года до начала предоставления субсидий и объекты должны быть введены в эксплуатацию не позднее дня предоставления субъектом Российской Федерации заявки на участие в отборе инвестиционных проектов.

4. Затраты на маркировочное оборудование должны быть произведены в 2021 – 2023 годах и маркировочное оборудование должно быть введено в эксплуатацию не позднее дня представления субъектом Российской Федерации заявки на участие в отборе заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование, представленных получателями средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование (далее – заявка на возмещение затрат на маркировочное оборудование).

5. Объекты должны соответствовать требованиям к объектам агропромышленного комплекса, приведенным в приложении № 1 к настоящему Порядку.

6. Маркировочное оборудование должно соответствовать требованиям, указанным в подпункте «в» пункта 2 Правил.

7. В проектной документации на объект могут предусматриваться отдельные этапы (очереди) строительства, подтвержденные заключением государственной экспертизы на проектную документацию и (или) разрешением на строительство, а также разрешением на ввод объекта, отдельного этапа (очереди) в эксплуатацию.

8. Техника и оборудование, применяемые в рамках модернизации животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм), должны быть приобретены в собственность получателем средств, участвующим в отборе инвестиционных проектов, а также ранее не быть в употреблении (эксплуатации). С даты производства (выпуска) техники и оборудования и до даты его приобретения должно пройти не более трех лет.

II. Организация Отбора

9. Министерство размещает на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сайт) извещение о проведении Отбора (далее – извещение), а также письменно уведомляет органы, уполномоченные высшими исполнительными органами субъектов Российской Федерации (далее – Исполнительный орган).

Извещение должно содержать в том числе даты начала и окончания приема заявочной документации по инвестиционному проекту и заявочной документации по маркировочному оборудованию (далее – заявочная документация).

10. Для участия в отборе инвестиционных проектов Исполнительный орган направляет в Министерство заявочную документацию, включающую:

10.1. Заявку на участие в отборе инвестиционных проектов, оформленную на бланке Исполнительного органа. Рекомендуемый образец заявки на участие в отборе инвестиционных проектов приведен в приложении № 2 к настоящему Порядку.

10.2. Выписку (копию выписки) из закона субъекта Российской Федерации о бюджете субъекта Российской Федерации и (или) выписку (копию выписки) из сводной бюджетной росписи бюджета субъекта Российской Федерации с указанием объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на цели, указанные в пункте 3 Правил.

10.3. Копию нормативного правового акта субъекта Российской Федерации, предусматривающего порядок и условия предоставления средств из бюджета субъекта Российской Федерации на возмещение части прямых понесенных затрат по указанным в пункте 3 Правил направлениям.

10.4. Информацию о соответствии объекта требованиям к объектам агропромышленного комплекса, приведенным в приложении № 1 к настоящему Порядку. Рекомендуемый образец информации о соответствии объекта требованиям к объектам агропромышленного комплекса приведен в приложении № 3 к настоящему Порядку.

10.5. Справку Исполнительного органа о подтверждении фактического объема понесенных затрат по инвестиционному проекту на основании первичных документов, представленных в Исполнительный орган, соответствующих сводному сметному расчету стоимости объекта (этапа, очереди) и (или) уточненному сметному расчету.

10.6. Письмо Исполнительного органа о готовности представлять информацию о достижении результатов предоставления субсидий в Министерство, предусмотренных пунктом 19 Правил, в течение 3 лет с даты предоставления средств, составленное в произвольной форме.

10.7. Справку Исполнительного органа об отсутствии получения получателем средств на возмещение части прямых понесенных затрат, реализующим инвестиционный проект, государственной поддержки в виде грантов, предусмотренных Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации и Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования, приведенными в приложениях № 6 и № 8 соответственно к Государственной программе.

10.8. 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 Исполнительный орган первичными документами.

10.9. Копию положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию объекта, выданного уполномоченным на проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий исполнительным органом субъекта Российской Федерации или подведомственным этому органу государственным учреждением по месту расположения земельного участка, или копию письма соответствующего органа, уполномоченного на проведение государственной экспертизы проектной документации в субъекте Российской Федерации, об отсутствии необходимости проведения обязательной государственной экспертизы проектной документации по конкретному объекту с учетом планируемого возмещения части прямых понесенных затрат на счет средств федерального бюджета в рамках Правил.

10.10. Пояснительную записку к инвестиционному проекту, включающую его краткое описание и сведения об участии получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат в реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 – 2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996.

10.11. Копию разрешения на строительство объекта – при создании объекта, копию договора на приобретение оборудования – при модернизации объекта, копии договоров на приобретение техники и (или)

оборудования – при модернизации животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм).

10.12. Копию разрешения на ввод объекта в эксплуатацию – при создании объекта, копию акта приемки объекта и (или) копии документов, подтверждающих приобретение и монтаж техники и (или) оборудования, – при модернизации объекта.

10.13. Справку 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.

10.14. Копию соглашения между субъектом Российской Федерации и участником региональной программы повышения производительности труда об участии в реализации региональной программы по повышению производительности труда (при наличии).

10.15. Справку Исполнительного органа о том, что техника и оборудование приобретены в собственность и ранее не были в употреблении (эксплуатации), а также о том, что с даты производства (выпуска) техники и оборудования и до даты его приобретения прошло не более трех лет – в отношении модернизируемых животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм);

10.16. Информацию Исполнительного органа о количестве вновь введенных скотоместах при реализации инвестиционного проекта – в отношении модернизируемых животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм).

11. Для участия в отборе заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование Исполнительный орган направляет в Министерство заявочную документацию, включающую:

11.1. Заявку на участие в отборе на возмещение затрат на маркировочное оборудование с приложением к ней сведений маркировочном оборудовании. Рекомендуемый образец заявки на участие в отборе на возмещение затрат на маркировочное оборудование приведен в приложении № 4 к настоящему Порядку.

11.2. Выписку (копию выписки) из закона субъекта Российской Федерации о бюджете субъекта Российской Федерации и (или) выписку (копию выписки) из сводной бюджетной росписи бюджета субъекта

Российской Федерации с указанием объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на цели, указанные в пункте 3 Правил.

11.3. Письмо Исполнительного органа о готовности представлять информацию о достижении результатов предоставления субсидий в Министерство, предусмотренных пунктом 19 Правил, в течение 3 лет с даты предоставления средств, составленное в произвольной форме.

11.4. Справку Исполнительного органа о подтверждении фактического объема понесенных затрат на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования, приобретенного и введенного в эксплуатацию получателем средств на возмещение части затрат на маркировочное оборудование, с указанием объема понесенных затрат с учетом налога на добавленную стоимость и без учета налога на добавленную стоимость, на основании первичных документов, представленных в Исполнительный орган.

12. Исполнительным органом гарантируется достоверность представляемой информации по инвестиционному проекту и (или) заявке на возмещение затрат на маркировочное оборудование.

13. Заявочная документация должна быть пронумерована, прошита и скреплена печатью Исполнительного органа, а также содержать оглавление с указанием документов и соответствующих им номеров страниц.

14. На титульном листе заявочной документации указываются слова: «На отбор инвестиционных проектов на возмещение части прямых понесенных затрат по реализуемым объектам», наименование субъекта Российской Федерации, наименование инвестиционного проекта (этапа, очереди) в соответствии с заключением государственной экспертизы на проектную документацию и (или) разрешением на строительство или «На отбор заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование», наименование субъекта Российской Федерации, наименование получателя средств.

15. Заявочная документация представляется в Министерство на бумажном носителе с сопроводительным письмом (отдельно по каждой заявочной документации), подписанным руководителем Исполнительного органа либо лицом, исполняющим обязанности руководителя Исполнительного органа.

Копии заявочной документации направляются в электронном виде на адрес электронной почты, указанной в извещении.

16. Министерство осуществляет прием и регистрацию заявочной документации в порядке ее поступления с присвоением порядкового номера в специальных журналах.

17. По запросу Министерства, сформированному на основании решения образуемой Министерством Рабочей группы по рассмотрению инвестиционных проектов, а также заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование (далее – Рабочая группа), Исполнительным органом, подавшим заявочную документацию на Отбор, не позднее 5 рабочих дней со дня поступления указанного запроса представляется уточняющая информация и (или) документы по инвестиционным проектам и (или) заявкам на возмещение затрат на маркировочное оборудование, которые учитываются при проведении Отбора.

18. Исполнительный орган может отозвать заявочную документацию, направив в Министерство соответствующее уведомление, содержащее слова «Отзыв заявочной документации на участие в отборе инвестиционных проектов на возмещение части прямых понесенных затрат по реализуемым объектам, а также заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование».

Заявочная документация считается отозванной со дня получения Министерством вышеуказанного письменного уведомления.

Отзыв заявочной документации не является препятствием для повторного предоставления заявочной документации субъектом Российской Федерации на Отбор.

III. Проведение Отбора

19. Отбор осуществляется Комиссией по отбору инвестиционных проектов, направленных на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также заявок на возмещение части затрат на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции, созданной Министерством (далее – Комиссия).

20. Рабочая группа в срок не позднее 45 рабочих дней со дня окончания приема заявочной документации готовит заключения о соответствии заявочной документации по объекту и заявочной документации по маркировочному оборудованию (в том числе с учетом уточняющей информации и (или) документов, предоставленных Исполнительным органом в соответствии с пунктом 17 настоящего

Порядка) по каждой заявочной документации требованиям, предусмотренным настоящим Порядком, для рассмотрения Комиссией.

21. Комиссия формирует перечень инвестиционных проектов и заявок на маркировочное оборудование, допускаемых к участию в Отборе, а также перечень отобранных инвестиционных проектов и заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование на основании заключений, представленных Рабочей группой, в срок не позднее 30 рабочих дней со дня представления Рабочей группой заключения в соответствии с пунктом 20 настоящего Порядка.

22. Отбор осуществляется Комиссией из числа инвестиционных проектов и (или) заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование, допущенных к участию в Отборе с учетом:

приоритетности, предусмотренной пунктом 5 Правил;

очередности поступления заявочной документации в Министерство согласно порядковому номеру, присвоенному в соответствии с пунктом 16 настоящего Порядка;

лимитов бюджетных ассигнований федерального бюджета, лимитов бюджетных обязательств, а также средств резервного фонда Правительства Российской Федерации, доведенных до Министерства как получателя средств на цели, указанные в пункте 3 Правил;

предельных значений стоимости единицы мощности объектов, а также предельных значений стоимости маркировочного оборудования, утвержденных в соответствии с пунктом 11 Правил.

23. Решения Комиссии о результатах Отбора оформляются протоколом заседания Комиссии.

24. Протокол заседания Комиссии публикуется на сайте не позднее 10 рабочих дней с даты его подписания.

25. Комиссия принимает решение об отмене результатов Отбора в отношении инвестиционного проекта и (или) заявки на возмещение затрат на маркировочное оборудование, если после объявления результатов Отбора Комиссии станут известны документально подтвержденные факты предоставления недостоверной информации по инвестиционному проекту и (или) заявке на возмещение затрат на маркировочное оборудование.

26. О принятом решении об исключении инвестиционного проекта и (или) заявки на возмещение затрат на маркировочное оборудование из числа прошедших Отбор Министерство письменно уведомляет Исполнительный орган в срок не позднее 60 рабочих дней со дня принятия такого решения.

27. В случае дополнительного выделения средств федерального бюджета в текущем финансовом году после проведения Отбора на цели, указанные в пункте 3 Правил, Комиссия с учетом положений, предусмотренных пунктом 22 настоящего Порядка, принимает решение об Отборе инвестиционных проектов, и (или) заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование, предусмотренных пунктом 5 Правил, на основании ранее представленных в Министерство в текущем финансовом году инвестиционных проектов и (или) заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование, которые были допущены к участию в Отборе, но не отобранных Министерством в связи с отсутствием лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства как получателя средств федерального бюджета на цели, указанные в пункте 3 Правил, при условии письменного подтверждения Исполнительным органом по запросу Министерства актуальности инвестиционного проекта и (или) заявки на возмещение затрат на маркировочное оборудование.

28. В случае дополнительного выделения средств федерального бюджета в текущем финансовом году после проведения Отбора на цели, указанные в пункте 3 Правил, при отсутствии в текущем финансовом году у субъектов Российской Федерации потребности в средствах федерального бюджета на реализацию инвестиционных проектов и (или) заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование, предусмотренных пунктом 27 настоящего Порядка, Министерство проводит дополнительный Отбор в соответствии с настоящим Порядком.

Приложение № 1
к Порядку конкурсного отбора
инвестиционных проектов,
представленных получателями
средств на возмещение части
прямых понесенных затрат
по реализуемым объектам, а также
заявок на возмещение затрат
на маркировочное оборудование,
представленных получателями
средств на возмещение части
затрат на маркировочное
оборудование

ТРЕБОВАНИЯ

к объектам агропромышленного комплекса

1. В отношении плодохранилищ 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.

1.2. Мощность не менее 500 тонн единовременного хранения плодов и ягод.

1.3. Наличие системы противопожарной безопасности и технологических систем, обеспечивающих поддержание микроклимата в плодохранилище в соответствии с принятой технологией хранения плодов и ягод (в зависимости от наименования культуры).

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.

2. В отношении животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм):

2.1. Наличие численности коров и (или) нетелей 1000 и более голов и (или) козوماتок 1000 и более голов – при создании животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм).

2.2. Объем комплектации поголовьем:

с численностью поголовья коров и (или) нетелей и (или) козوماتок до

3000 голов – в соответствии с заявленной мощностью;

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

2.3. Мощность объектов не менее 240 ското-мест при создании специализированных ферм и (или) площадок по выращиванию и (или) откорму молодняка крупного рогатого скота молочных пород, а для районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2021 г. № 1946 «Об утверждении перечня районов Крайнего Севера и местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, в целях предоставления государственных гарантий и компенсаций для лиц, работающих и проживающих в этих районах и местностях, признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и признании не действующими на территории Российской Федерации некоторых актов Совета Министров СССР» (далее – районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности), субъектов Северо-Кавказского федерального округа (кроме Ставропольского края), Республики Калмыкия – мощность объектов не менее 120 ското-мест.

2.4. наличие численности коров и (или) нетелей 200 и более голов с одновременным увеличением производственных мощностей до 1000 голов и более голов и (или) козوماتок 100 и более голов с одновременным увеличением производственных мощностей до 1000 голов и более – при модернизации животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм);

2.5. 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.

2.6. Достижение уровня планируемой молочной продуктивности на созданных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) – не ниже 7 000 кг на корову в год или не ниже 700 кг на козوماتку в год, а для субъектов Дальневосточного и Северо-Кавказского федеральных округов, Республики Калмыкия, районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей – 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.

2.7. Средняя молочная продуктивность коров за год, предшествующий году предоставления инвестиционного проекта на Отбор, составляет на менее 4000 кг молока, козوماتок – не менее 500 кг молока;

2.8. 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 и (или) козوماتок 3000 голов или более – не позднее 9 месяцев с даты введения животноводческого комплекса в эксплуатацию.

2.9. Модернизация животноводческих комплексов (молочных ферм) осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений:

оснащение и (или) замена стойлового оборудования (включая маты);

оснащение и (или) замена системы водоснабжения, водоотведения и водопоения (включая водоподготовку и поилки);

оснащение и (или) замена доильного и молочного оборудования (включая танки-охладители, изотермические танки, системы поточного охлаждения);

оснащение и (или) замена системы навозоудаления, хранения и утилизации навоза;

оснащение и (или) замена климатического оборудования (включая системы штор, увлажнители воздуха, вентиляторы и вентиляционные системы);

оснащение и (или) замена автоматизированной системы управления стадом (включая программное обеспечение, весовое оборудование, селекционные ворота);

оснащение и (или) замена техники и оборудования для заготовки, приготовления и раздачи кормов (включая кормозаготовительную технику, в том числе самоходную);

оснащение и (или) замена оборудование для исследования молока и кормов.

2.10. 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. В отношении селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве:

3.1. 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.

3.2. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре элитного семеноводства картофеля не менее 500 тонн семян суперэлиты, не менее 2 тысяч тонн семян элиты.

3.3. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по созданию сортов картофеля и производству оригинальных и элитных семян картофеля не менее 2 тысяч тонн семян.

3.4. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян родительских форм гибридов кукурузы не менее 200 тонн семян.

3.5. 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.

3.6. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян подсолнечника не менее 1 тысячи тонн семян.

3.7. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян трав не менее 50 тонн семян.

3.8. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян льна или семян конопли 20 – 100 тонн семян.

3.9. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству различных видов семян сельскохозяйственных культур (включая сою) не менее 1 тысячи тонн семян.

3.10. 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.

3.11. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы не менее 3 тонн семян.

3.12. Наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству сертифицированного посадочного материала плодовых культур не менее 250 тысяч штук саженцев отечественной селекции.

3.13. Наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.14. Наличие зарегистрированных лицензионных договоров между получателем средств на возмещение части прямых понесенных затрат и правообладателя при использовании охраняемых селекционных достижений.

3.15. 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.

3.16. 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.

4. В отношении селекционно-генетических центров в птицеводстве:

4.1. 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. № 996.

4.2. Наличие свидетельства о регистрации получателя средств на возмещение части прямых понесенных затрат в государственном племенном регистре.

4.3. Наличие численности несушек по видам – не менее (тысяч голов):

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

4.4. 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

4.5. Наличие лабораторного оборудования для ведения учета, контроля, оценки уровня продуктивности и качества сельскохозяйственной продукции, племенной ценности птицы.

4.6. 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.

4.7. Наличие автоматизированной локальной системы учета и контроля племенной птицы.

4.8. Наличие оснащения центра инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.

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.

5. В отношении овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления:

5.1. Наличие численности овец не менее 10 000 голов, а для субъектов Северо-Кавказского федерального округа не менее 3 000 голов.

5.2. Мощность объектов не менее 15 000 ското-мест для овцематок, а для субъектов Северо-Кавказского федерального округа не менее 3 000 скотомест для овцематок.

5.3. Мощность объектов не менее 3 000 скотомест при создании и (или) модернизации специализированных ферм и (или) площадок по выращиванию и (или) откорму молодняка овец мясных пород, расположенных на территории субъектов Северо-Кавказского федерального округа,

5.4. 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.

6. В отношении мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них:

6.1. Для предприятий по производству сухих адаптированных молочных смесей (заменителей женского молока) и сухой «молочной основы» для их производства.

6.2. 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».

6.3. Производство готовой продукции из коровьего молока и (или)

вторичного молочного сырья и других компонентов, произведенных на территории Российской Федерации.

6.4. 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).

6.5. 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%.

7. В отношении льно-, пенькоперерабатывающих предприятий:

7.1. 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.

7.2. Наличие комплекса специальных машин и оборудования по выращиванию и уборке льна-долгунца и (или) технической конопли.

7.3. 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.

7.4. Для предприятий по переработке льна-долгунца и (или) технической конопли наличие технологического оборудования, обеспечивающего годовой объем выпуска продукции в объеме не менее 300 тонн.

7.5. 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%.

8. В отношении селекционно-питомниководческих центров в виноградарстве:

8.1. Наличие сертифицированного посадочного материала винограда не менее 250 тысяч штук саженцев.

8.2. 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.

8.3. Наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9. В отношении оптово-распределительных центров (далее – ОРЦ), созданных на территориях Республики Крым и г. Севастополя:

9.1. Наличие мощности единовременного хранения не менее 5 000 тонн сельскохозяйственной продукции с возможностью единовременного хранения не менее пяти из следующих видов сельскохозяйственной продукции: мясо и мясная продукция, молоко и 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 охлажденном от 0 до +10 °С либо замороженном состоянии от -24 до 0 °С.

9.2. 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 одной из перечисленных в настоящем подпункте технологических операций.

9.3. Наличие не менее 100% площади ОРЦ, предусмотренной для хранения сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия.

9.4. Оснащенность ОРЦ автоматизированной информационной системой по управлению мощностями хранения, позволяющей вести учет продукции и отслеживать ее местоположение внутри ОРЦ.

9.5. Оснащение ОРЦ системой безналичной оплаты, интегрированной с информационной системой, указанной в подпункте 9.4 пункта 9 настоящего приложения.

9.6. Наличие доступа к услугам ОРЦ российских сельскохозяйственных товаропроизводителей.

9.7. 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.

10. В отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности:

10.1. Наличие численности птицы родительских форм 5 000 и более голов.

10.2. Мощность объекта для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 5 000 птице-мест.

10.3. Уровень объема произведенного инкубационного яйца родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 1 450 тыс. штук.

10.4. Наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории.

10.5. Наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.

10.6. 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.

10.7. 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.

11. В отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности:

11.1. Наличие численности птицы родительских форм 5 000 и более голов.

11.2. Мощность объекта для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 5 000 птице-мест.

11.3. 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).

11.4. Наличие производственных помещений для размещения,

содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории.

11.5. Наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.

11.6. 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.

11.7. 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.

12. В отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного направления продуктивности:

12.1. Наличие численности птицы родительских форм (голов) не менее 10 000 голов.

12.2. Мощность объекта для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 10 000 птице-мест.

12.3. Уровень объема произведенного инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного направления продуктивности не менее 2 900 тыс. штук.

12.4. Наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории.

12.5. Наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.

12.6. 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.

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 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.

13. В отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы мясного направления продуктивности:

13.1. Наличие численности птицы родительских форм (голов) не менее 10 000 голов.

13.2. Мощность объекта для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 10 000 птице-мест.

13.3. 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. штук).

13.4. Наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории.

13.5. Наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата.

13.6. 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.

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.

14. В отношении объектов по производству кормов для аквакультуры:

14.1. Мощность производства не менее 3000 тонн выпускаемой
продукции.

14.2. Наличие комплекса специальных машин и оборудования
по производству специализированных рыбных кормов.

14.3. 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.

Приложение № 2
к Порядку конкурсного отбора
инвестиционных проектов,
представленных получателями средств
на возмещение части прямых
понесенных затрат по реализуемым
объектам, а также заявок на возмещение
затрат на маркировочное оборудование,
представленных получателями средств
на возмещение части затрат
на маркировочное оборудование

Рекомендуемый образец

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации

Заявка на участие в отборе инвестиционных проектов, представленных получателями
средств на возмещение части прямых понесенных затрат по реализуемым объектам

_____ (наименование субъекта Российской Федерации)

_____ (наименование органа, уполномоченного высшим исполнительным органом субъекта
Российской Федерации)

заявляет о намерении участвовать в отборе инвестиционных проектов, представленных
получателями средств на возмещение части прямых понесенных
затрат по реализуемым объектам по направлению

_____,
(наименование направления)

и представляет инвестиционный проект по _____.
(наименование проекта)

Достоверность представляемых сведений гарантируется.

Руководитель органа, уполномоченного
высшим исполнительным органом
субъекта Российской Федерации _____

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.

Приложение № 3
к Порядку конкурсного отбора
инвестиционных проектов, представленных
получателями средств на возмещение части
прямых понесенных затрат по реализуемым
объектам, а также заявок на возмещение
затрат на маркировочное оборудование,
представленных получателями средств
на возмещение части затрат
на маркировочное оборудование

Рекомендуемый образец

Информация о соответствии объекта

_____ ,
(наименование проекта)

реализуемого на территории

_____ ,
(наименование субъекта Российской Федерации)

требованиям к объектам агропромышленного комплекса

Номер требования к объектам агропромышленного комплекса	Наименование требования к объектам агропромышленного комплекса	Информация, подтверждающая соответствие требованию к объектам агропромышленного комплекса	Примечание
1.	В отношении плодохранилищ 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 наблюдения или проект на закладку сада	

1.2.	мощность не менее 500 тонн единовременного хранения плодов и ягод	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность хранилища для хранения и подработки различных видов плодов и ягод составляет ___ 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 документации и 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 животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)		

2.1.	наличие численности коров и (или) нетелей 1000 и более голов и (или) козوماتок 1000 и более голов – при создании животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)	копии договоров на приобретение и акта поставки коров и (или) нетелей и (или) козوماتок и (или) информация по соответствующей форме отчетности	
2.2.	объем комплектации поголовьем: с численностью поголовья коров и (или) нетелей и (или) козوماتок до 3000 голов – в соответствии с заявленной мощностью; с численностью поголовья коров и (или) нетелей и (или) козوماتок 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 (или) козوماتок и акта поставки коров и (или) нетелей и (или) козوماتок	
2.3.	мощность объектов не менее 240 ското-мест при создании специализированных ферм и (или) площадок по выращиванию и (или) откорму молодняка крупного рогатого скота молочных пород, а для районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2021 г. № 1946 «Об утверждении перечня районов Крайнего Севера	в соответствии с проектно-сметной документацией - мощность объектов составляет _____ ското-мест	

	<p>и местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, в целях предоставления государственных гарантий и компенсаций для лиц, работающих и проживающих в этих районах и местностях, признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и признании не действующими на территории Российской Федерации некоторых актов Совета Министров СССР» (далее – районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности), субъектов Северо-Кавказского федерального округа (кроме Ставропольского края), Республики Калмыкия – мощность объектов не менее 120 ското-мест</p>		
2.4.	<p>наличие численности коров и (или) нетелей 200 и более голов с одновременным увеличением производственных мощностей до 1000 голов и более голов и (или) козوماتок 100 и более голов с одновременным увеличением производственных мощностей до 1000 голов и более – при</p>	<p>копии договоров на приобретение коров и (или) нетелей и (или) козوماتок, акт поставки скота;</p> <p>и (или) информация по соответствующей форме отчетности;</p> <p>копии договоров на приобретение коров и (или) нетелей и (или) козوماتок, акт</p>	

	модернизации животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)	поставки скота; и (или) по соответствующей форме отчетности в соответствии с проектно-сметной документацией	
2.5.	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		
2.6.	достижение уровня планируемой молочной продуктивности на созданных и (или) модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) не ниже 7 000 кг на корову в год или не ниже 700 кг на козочку в год, а для субъектов Дальневосточного и Северо-Кавказского федеральных округов, Республики Калмыкия, районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей – достижение уровня планируемой молочной продуктивности на созданных и (или)	в соответствии с формами отчетности	

	<p>модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) не менее чем на 30% выше среднего показателя молочной продуктивности в сельскохозяйственных организациях соответствующего субъекта Российской Федерации</p>		
2.7.	<p>средняя молочная продуктивность коров за год, предшествующий году предоставления инвестиционного проекта на Отбор, составляет не менее 4000 кг молока, козوماتок – не менее 500 кг молока</p>		
2.8.	<p>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 и (или) козوماتок 3000 голов или более – не позднее 9 месяцев с даты введения животноводческого комплекса в эксплуатацию</p>		

2.9.	<p>модернизация животноводческих комплексов (молочных ферм) осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений:</p> <p>оснащение и (или) замена стойлового оборудования (включая маты);</p> <p>оснащение и (или) замена системы водоснабжения, водоотведения и водопоения (включая водоподготовку и поилки);</p> <p>оснащение и (или) замена доильного и молочного оборудования (включая танки-охладители, изотермические танки, системы поточного охлаждения);</p> <p>оснащение и (или) замена системы навозоудаления, хранения и утилизации навоза;</p> <p>оснащение и (или) замена климатического оборудования (включая системы штор, увлажнители воздуха, вентиляторы и вентиляционные системы);</p> <p>оснащение и (или) замена автоматизированной системы управления стадом (включая программное обеспечение, весовое оборудование, селекционные ворота);</p> <p>оснащение и (или) замена</p>	<p>в соответствии с проектно-сметной документацией;</p> <p>реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договора купли-продажи</p>	
------	---	--	--

	<p>техники и оборудования для заготовки, приготовления и раздачи кормов (включая кормозаготовительную технику, в том числе самоходную); оснащение и (или) замена оборудование для исследования молока и кормов</p>		
--	--	--	--

2.10.	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 селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве		
3.1.	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	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	

3.2.	наличие производства в селекционно-семеноводческом центре элитного семеноводства картофеля не менее 500 тонн семян суперэлиты, не менее 2 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	
3.3.	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 документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по созданию сортов картофеля и производству оригинальных и элитных семян картофеля – ___ тонн семян	
3.4.	наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян родительских форм гибридов кукурузы не менее 200 тонн семян	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по производству родительских форм гибридов кукурузы – ___ тонн семян	

3.5.	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	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по созданию гибридов кукурузы, производству семян родительских форм гибридов кукурузы и производству гибридных семян кукурузы первого поколения – ____ тонн семян	
3.6.	наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян подсолнечника не менее 1 тысячи тонн семян	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по производству семян подсолнечника – ____ тысяч тонн семян	

3.7.	наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян трав не менее 50 тонн семян	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по производству семян трав – ____ тонн семян	
3.8.	наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству семян льна или семян конопли 20 – 100 тонн семян	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по производству семян льна или семян конопли – ____ тонн семян	
3.9.	наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству различных видов семян сельскохозяйственных культур (включая сою) не менее 1 тысячи тонн семян	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по производству различных видов семян сельскохозяйственных культур (включая сою) – ____ тысяч тонн семян	

3.10.	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 (в открытом грунте или в защищенном грунте)	
3.11.	наличие производства в селекционно-семеноводческом центре по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы не менее 3 тонн семян	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы – ____ тонн семян	
3.12.	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 документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по производству сертифицированного посадочного материала плодовых культур – ____ тысяч штук саженцев отечественной селекции	

3.13.	наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации	реквизиты выписки из Единого государственного реестра недвижимости	
3.14.	наличие зарегистрированных лицензионных договоров между получателем средств на возмещение части прямых понесенных затрат и правообладателя при использовании охраняемых селекционных достижений	реквизиты договоров, копии договоров	
3.15.	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	

3.16.	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	
4.	В отношении селекционно-генетических центров в птицеводстве		
4.1.	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. № 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	

4.2.	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	
4.3.	наличие численности несушек по видам, не менее (тысяч голов) <hr/> куры яичные – 60 <hr/> куры мясные – 30 <hr/> индейки – 10 <hr/> водоплавающая птица – 20 <hr/> цесарки – 7 <hr/> перепела – 10	сведения о поголовье птицы по видам	
4.4.	наличие количества основных линий/селекционных гнезд на линию по видам, не менее (шт.) <hr/> куры яичные – 4/60 <hr/> куры мясные – 4/60 <hr/> индейки – 3/60 <hr/> водоплавающая птица – 2/60 <hr/> цесарки – 2/60 <hr/> перепела – 2/60	количество основных линий/селекционных гнезд на линию по видам	

4.5.	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	
4.6.	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	
4.7.	наличие автоматизированной локальной системы учета и контроля племенной птицы	наименование автоматизированной локальной системы учета и контроля племенной птицы в соответствии с проектно-сметной документацией	

4.8.	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	
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 овцеводческих комплексов (ферм) мясного направления		
5.1.	наличие численности овец не менее 10 000 голов, а для субъектов Северо-Кавказского федерального округа не менее 3 000 голов	копии договора на приобретение и акта поставки приобретенных (и (или) постановки собственных) овец в количестве не менее _____ ГОЛОВ и (или) по соответствующей форме отчетности	
5.2.	мощность объектов не менее 15 000 ското-мест для овцематок, а для субъектов Северо-	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность объектов	

	Кавказского федерального округа не менее 3 000 ското-мест для овцематок	составляет не менее _____ ското-мест для овцематок	
5.3.	мощность объектов не менее 3 000 ското-мест при создании и (или) модернизации специализированных ферм и (или) площадок по выращиванию и (или) откорму молодняка овец мясных пород, расположенных на территории субъектов Северо-Кавказского федерального округа	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность объектов составляет не менее _____ ското-мест	
5.4.	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	
6.	В отношении мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них		
6.1.	для предприятий по производству сухих адаптированных молочных смесей (заменителей женского молока) и сухой «молочной основы» для их производства		
6.2.	наличие полного цикла	технологическая схема	

	<p>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»</p>	<p>производства; перечень технологического оборудования</p>	
6.3.	<p>производство готовой продукции из коровьего молока и (или) вторичного молочного сырья и других компонентов, произведенных на территории Российской Федерации</p>	<p>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</p>	
6.4.	<p>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)</p>	<p>наличие деклараций о соответствии на сухую «молочную основу» или наличие свидетельств о государственной регистрации сухих адаптированных молочных смесей; наличие технической документации на</p>	

		готовую продукцию; соответствие произведенной продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза; наличие документа, подтверждающего поставку сырья российского происхождения	
6.5.	для предприятий по производству сухой деминерализованной сыворожки – наличие полного цикла производственного процесса от переработки вторичного молочного сырья (сыворожки), состоящего из не менее 70% компонентов, произведенных на территории Российской Федерации, до получения сухой деминерализованной сыворожки с уровнем деминерализации 90%	технологическая схема производства; перечень технологического оборудования; наличие деклараций о соответствии на сыворотку; наличие документа, подтверждающего поставку сырья российского происхождения	
7.	В отношении льно-, пенькоперерабатывающих предприятий		
7.1.	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	отчет по формам статистического наблюдения	

	менее 300 га		
7.2.	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	
7.3.	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	справка органа, уполномоченного высшим исполнительным 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)	
7.4.	для предприятий по переработке льна-долгунца и (или) технической конопли наличие технологического оборудования,	перечень технологического оборудования в соответствии с проектно-сметной документацией	

	обеспечивающего годовой объем выпуска продукции в объеме не менее 300 тонн		
7.5.	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	
8.	В отношении селекционно-питомниководческих центров в виноградарстве		
8.1.	наличие сертифицированного посадочного материала винограда не менее 250 тысяч штук саженцев	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-питомниководческого центра по производству сертифицированного посадочного материала винограда – _____ тысяч штук саженцев	
8.2.	наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждением исходно-разрешительной документацией и	реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий	

	техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями		
8.3.	наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации	реквизиты выписки из Единого государственного реестра недвижимости	
9.	В отношении оптово-распределительных центров (далее – ОРЦ), созданных на территориях Республики Крым и г. Севастополя		
9.1.	наличие мощности единовременного хранения не менее 5 000 тонн сельскохозяйственной продукции с возможностью единовременного хранения не менее пяти из следующих видов сельскохозяйственной продукции: мясо и мясная продукция, молоко и 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	в соответствии с заявочной документацией мощность единовременного хранения сельскохозяйственной продукции – ____ тонн, площадь с регулируемым температурным режимом составляет ____% территории ОРЦ	

	<p>хранения, должно приходиться на площади с регулируемым температурным режимом, позволяющим хранить продукцию в охлажденном от 0 до +10 °С либо замороженном состоянии от -24 до 0 °С</p>		
9.2.	<p>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 одной из перечисленных в подпункте 9.2 пункта 9 требований к объектам агропромышленного комплекса технологических операций</p>	<p>в соответствии с заявочной документацией предусматривается наличие мощностей по обработке в квартал ___% совокупного объема единовременного хранения сельскохозяйственной продукции</p>	
9.3.	<p>наличие не менее 100% площади ОРЦ, предусмотренной для хранения сельскохозяйственной</p>	<p>в соответствии с проектно-сметной документацией ___% площади ОРЦ хранения</p>	

	продукции, сырья и продовольствия	предусмотрено для хранения сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия	
9.4.	оснащенность ОРЦ автоматизированной информационной системой по управлению мощностями хранения, позволяющей вести учет продукции и отслеживать ее местоположение внутри ОРЦ	в соответствии с заявочной документацией предусматривается оснащение ОРЦ автоматизированной информационной системой по управлению мощностями хранения, позволяющей вести учет продукции и отслеживать ее местоположение внутри ОРЦ	
9.5.	оснащение ОРЦ системой безналичной оплаты, интегрированной с информационной системой, указанной в подпункте 11.4 пункта 11 требований к объектам агропромышленного комплекса	в соответствии с заявочной документацией предусматривается оснащение ОРЦ безналичной платежной системой, интегрированной с информационной системой	
9.6.	наличие доступа к услугам ОРЦ российских сельскохозяйственных товаропроизводителей	в соответствии с заявочной документацией предусматривается обеспечение доступа к услугам ОРЦ российских	

		сельскохозяйственных товаропроизводителей	
9.7.	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	реквизиты исходно- разрешительной документации и технических условий присоединения	
10.	В отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности		
10.1.	наличие численности птицы родительских форм 5 000 и более голов	сведения о поголовье птицы	
10.2.	мощность объекта для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 5 000 птице-мест	сведения о количестве птице-мест	

10.3.	уровень объема произведенного инкубационного яйца родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 1 450 тыс. штук	сведения о количестве произведенного инкубационного яйца	
10.4.	наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории	перечень помещений в соответствии с проектно-сметной документацией	
10.5.	наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата	перечень инженерных систем и технологического оборудования, обеспечивающего поддержание микроклимата, в соответствии с проектно-сметной документацией	
10.6.	обеспеченность объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждающей исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными	реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий присоединения	

	соответствующими организациями		
10.7.	<p>модернизация осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений:</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения микроклимата;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для сбора яиц;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета</p>	<p>в соответствии с проектно-сметной документацией;</p> <p>реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договора купли-продажи</p>	
11.	<p>В отношении репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности</p>		

11.1.	наличие численности птицы родительских форм 5 000 и более голов	сведения о поголовье птицы	
11.2.	мощность объекта для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 5 000 птице-мест	сведения о количестве птице-мест	
11.3.	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	
11.4.	наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории	перечень помещений в соответствии с проектно-сметной документацией	
11.5.	наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата	перечень инженерных систем и технологического оборудования, обеспечивающего поддержание микроклимата, в соответствии с проектно-сметной документацией	

11.6.	<p>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</p>	<p>реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий</p>	
11.7.	<p>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</p>	<p>в соответствии с проектно-сметной документацией; реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договора купли-продажи</p>	

	кормления и поения птицы; оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета		
12.	В отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного направления продуктивности		
12.1.	наличие численности птицы родительских форм (голов) не менее 10 000 голов	сведения о поголовье птицы	
12.2.	мощность объекта для производства родительских форм птицы яичного направления продуктивности не менее 10 000 птице-мест	сведения о количестве птице-мест	
12.3.	уровень объема произведенного инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного направления продуктивности не менее 2 900 тыс. штук	сведения о количестве произведенного инкубационного яйца	
12.4.	наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада,	перечень помещений в соответствии с проектно-сметной документацией	

	производственной лаборатории		
12.5.	наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата	перечень инженерных систем и технологического оборудования, обеспечивающего поддержание микроклимата, в соответствии с проектно-сметной документацией	
12.6.	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	реквизиты исходно-разрешительной документации и 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	в соответствии с проектно-сметной документацией; реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договора купли-продажи	

	<p>обеспечения микроклимата;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для сбора яиц;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета</p>		
13.	<p>В отношении репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы мясного направления продуктивности</p>		
13.1.	<p>наличие численности птицы родительских форм (голов) не менее 10 000 голов</p>	<p>сведения о поголовье птицы</p>	
13.2.	<p>мощность объекта для производства родительских форм птицы мясного направления продуктивности не менее 10 000 птице-мест</p>	<p>Сведения о количестве птице-мест</p>	

13.3.	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. штук)	сведения о количестве произведенного инкубационного яйца	
13.4.	наличие производственных помещений для размещения, содержания птицы, яйцесклада, производственной лаборатории	перечень помещений в соответствии с проектно-сметной документацией	
13.5.	наличие производственных помещений, оснащенных инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата	перечень инженерных систем и технологического оборудования, обеспечивающих поддержание микроклимата, в соответствии с проектно-сметной документацией	
13.6.	обеспеченность объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности с подтверждающей исходно-разрешительной документацией	реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий присоединения	

	и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями		
13.7.	<p>модернизация осуществляется по одному или нескольким из следующих направлений:</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для содержания птицы;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для обеспечения микроклимата;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для сбора яиц;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для инкубации яиц;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для кормопроизводства;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для кормления и поения птицы;</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для уборки помета</p>	<p>в соответствии с проектно-сметной документацией;</p> <p>реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договора купли-продажи</p>	
14.	В отношении объектов по производству кормов для аквакультуры		

14.1.	мощность производства не менее 3000 тонн выпускаемой продукции	в соответствии с проектно-сметной документацией мощность производства составляет ____ тонн выпускаемой продукции	
14.2.	наличие комплекса специальных машин и оборудования по производству специализированных рыбных кормов	перечень специальных машин и оборудования по производству специализированных рыбных кормов	
14.3.	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	реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий	

Руководитель органа, уполномоченного
высшим исполнительным органом
субъекта Российской Федерации _____

(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Приложение № 4
к Порядку конкурсного отбора инвестиционных
проектов, направленных на создание и (или)
модернизацию объектов агропромышленного
комплекса, а также заявок на возмещение части
затрат на приобретение и ввод в промышленную
эксплуатацию маркировочного оборудования для
внедрения обязательной маркировки отдельных
видов молочной продукции

Рекомендуемый образец

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации

Заявка на участие в отборе заявок на возмещение затрат на маркировочное оборудование,
представленных получателями средств на возмещение части затрат на маркировочное
оборудование

(наименование субъекта Российской Федерации)

(наименование органа, уполномоченного высшим исполнительным органом субъекта
Российской Федерации)

заявляет о намерении участвовать в отборе заявок на возмещение затрат на маркировочное
оборудование, представленных получателями средств на возмещение части затрат
на маркировочное оборудование

(указать наименование организации)

и представляет сведения о маркировочном оборудовании согласно приложению
к настоящей заявке.

Приложение: сведения о маркировочном оборудовании.

Достоверность предоставляемых сведений гарантируется.

Руководитель органа, уполномоченного
высшим исполнительным органом
субъекта Российской Федерации _____

(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

ПРОЕКТ

Приложение к заявке на участие
в отборе заявок на возмещение затрат
на маркировочное оборудование,
представленных получателями средств
на возмещение части затрат
на маркировочное оборудование

Рекомендуемый образец

Сведения о маркировочном оборудовании

(наименование субъекта Российской Федерации)

(наименование органа, уполномоченного высшим исполнительным органом субъекта Российской Федерации)

(наименование получателя средств, ИНН получателя средств)

				ной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» (да/нет)						
И Т О Г О	X	X	X	X	X		X	X	X	X

Достоверность предоставляемых сведений гарантируется.

Руководитель органа, уполномоченного
высшим исполнительным органом субъекта Российской Федерации

М.П.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Список адресов глав субъектов Российской Федерации

1.	385000	Республики Адыгея, г. Майкоп, ул. Жуковского, д. 22	Глава Республики Адыгея Кумпилов Мурат Каральбиевич
2.	649000	Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Чалтынова, д. 24	Глава Республики Алтай Хорохордин Олег Леонидович
3.	450101	Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Тукаева, д. 46	Глава Республики Башкортостан Хабиров Радий Фаритович
4.	670000	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, д. 54	Глава Республики Бурятия Цыденов Алексей Самбуевич
5.	367005	Республика Дагестан, г. Махачкала, пл. Ленина, д. 1	Глава Республики Дагестан Меликов Сергей Алимович
6.	386001	Республика Ингушетия, г. Магас, проспект Идриса Зязикова, д. 14	Глава Республики Ингушетия Калиматов Махмуд-Али Макшарипович
7.	360028	Кабардино- Балкарская Республика, г. Нальчик, проспект Ленина, д. 27	Глава Кабардино-Балкарской Республики Коков Казбек Валерьевич
8.	358000	Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. Пушкина, д. 18	Глава Республики Калмыкия Хасиков Бату Сергеевич
9.	369000	Карачаево- Черкесская Республика, г. Черкесск,	Глава Карачаево-Черкесской Республики Темрезов Рашид Бориспиевич

		пл. Ленина, Дом Правительства	
10.	185028	Республика Карелия, г. Петрозаводск, проспект Ленина, д. 19	Глава Республики Карелии Парфенчиков Артур Олегович
11.	167010	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, д. 9	Глава Республики Коми Уйба Владимир Викторович
12.	295005	Республика Крым, г. Симферополь, проспект Кирова, д. 13	Глава Республики Крым Аксенов Сергей Валерьевич
13.	424001	Республика Марий Эл, г. Йошкар- Ола, Ленинский проспект, д. 29	Глава Республики Марий Эл Зайцев Юрий Викторович
14.	430002	Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Советская, д. 35	Глава Республики Мордовия Здунов Артём Алексеевич
15.	677022	Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Кирова, д. 11	Глава Республики Саха (Якутия) Николаев Айсен Сергеевич
16.	362038	Республика Северная Осетия - Алания, г. Владикавказ, пл. Свободы, д. 1	Глава Республики Северная Осетия - Алания Меняйло Сергей Иванович
17.	420014	Республика Татарстан г. Казань, Кремль	Президент Республики Татарстан Минниханов Рустам Нургалиевич
18.	426007	Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская,	Глава Удмуртской Республики Бречалов Александр Владимирович

		д. 214	
19.	655019	Республика Хакасия, г. Абакан, проспект Ленина, д. 67	Глава Республики Хакасия Коновалов Валентин Олегович
20.	364000	Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Гаражная, д. 10	Глава Чеченской Республики Кадыров Рамзан Ахматович
21.	428004	Чувашская Республика, г. Чебоксары, Президентский бульвар, д. 10	Глава Чувашской Республики Николаев Олег Алексеевич
22.	656035	Алтайский края, г. Барнаул, проспект Ленина, д. 59	Губернатор Алтайского края Томенко Виктор Петрович
23.	667000	Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Чульдум, д. 18.	Глава-Председатель Правительства Республики Тыва Ховалыг Владислав Товарищтайович
24.	672021	Забайкальский край, г. Чита, ул. Чайковского, 8	Губернатор Забайкальского края Осипов Александр Михайлович
25.	683040	Камчатский край, г. Петропавловск- Камчатский, Ленина 1	Врио Губернатор Камчатского края Солодов Владимир Викторович
26.	350014	Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красная, д. 35	Глава Администрации (губернатор) Краснодарского края Кондратьев Вениамин Иванович
27.	660009	Красноярский край, г. Красноярск, проспект Мира, д. 110	Врио Губернатора Красноярского края Котюков Михаил Михайлович
28.	614000	Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 14	Губернатор Пермского края Махонин Дмитрий Николаевич
29.	690110	Приморский край,	Губернатор

		г. Владивосток, ул. Светланская, д.22	Приморского края Кожемяко Олег Николаевич
30.	355025	Ставропольский край, г. Ставрополь, пл. Ленина, д. 1	Губернатор Ставропольского края Владимиров Владимир Владимирович
31.	680000	Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, д. 56	Губернатор Хабаровского края Дегтярёв Михаил Владимирович
32.	675023	Амурская область, г. Благовещенск, ул. Ленина, д. 135	Губернатор Амурской области Орлов Василий Александрович
33.	163004	Архангельская область, г. Архангельск, проспект Троицкий, д. 49	Губернатор Архангельской области Цыбульский Александр Витальевич
34.	414000	Астраханская область, г. Астрахань, ул. Советская, д. 15	Губернатор Астраханской области Бабушкин Игорь Юрьевич
35.	308005	Белгородская область, г. Белгород, Соборная пл., д. 4	Губернатор Белгородской области Гладков Вячеслав Владимирович
36.	241050	Брянская область, г. Брянск, проспект Ленина, д. 33	Губернатор Брянской области Богомаз Александр Васильевич
37.	600000	Владимирская область, г. Владимир, Октябрьский проспект, д.21	Губернатор Владимирской области Авдеев Александр Александрович
38.	400098	Волгоградская область, г. Волгоград проспект Ленина, д. 9	Губернатор Волгоградской области Бочаров Андрей Иванович
39.	160035	Вологодская	Губернатор

		область, г. Вологда, ул. Герцена, д. 2	Вологодской области Кувшинников Олег Александрович
40.	394018	Воронежская область, г. Воронеж, пл. Ленина, д. 1	Губернатор Воронежской области Гусев Александр Викторович
41.	153000	Ивановская область, г. Иваново, ул. Пушкина, 9	Губернатор Ивановской области Воскресенский Станислав Сергеевич
42.	664027	Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ленина, д. 1А	Губернатор Иркутской области Кобзев Игорь Иванович
43.	236007	Калининградская область, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, д. 1	Губернатор Калининградской области Алиханов Антон Андреевич
44.	248000	Калужская область, г. Калуга, пл. Старый торг, д. 2	Губернатор Калужской области Шапша Владислав Валерьевич
45.	650064	Кемеровская область, г. Кемерово, Советский проспект, д. 62	Губернатор Кемеровской области – Кузбасса Цивилёв Сергей Евгеньевич
46.	610019	Кировская область, г. Киров, ул. Карла Либкнехта, д. 69	Губернатор Кировской области Соколов Александр Валентинович
47.	156006	Костромская область, г. Кострома, ул. Дзержинского, д. 15	Губернатор Костромской области Ситников Сергей Константинович
48.	640024	Курганская область, г. Курган, ул. Гоголя, д. 56	Губернатор Курганской области Шумков Вадим Михайлович
49.	305002	Курская область, г. Курск, Красная пл., Дом Советов	Губернатор Курской области Старовойт Роман Владимирович

50.	191311	г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, д. 67	Губернатор Ленинградской области Дрозденко Александр Юрьевич
51.	398014	Липецкая область, г. Липецк, пл. Ленина, д. 1	Глава Администрации Липецкой области Артамонов Игорь Георгиевич
52.	685000	Магаданская область, г. Магадан, ул. Горького, д. 6	Губернатор Магаданской области - председатель Правительства Магаданской области Носов Сергей Константинович
53.	143407	Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д. 1	Губернатор Московской области Воробьев Андрей Юрьевич
54.	183006	Мурманская область, г. Мурманск, проспект Ленина, д.75	Губернатор Мурманской области Чибис Андрей Владимирович
55.	603082	Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Кремль, корп. 1	Губернатор Нижегородской области Никитин Глеб Сергеевич
56.	173005	Новгородская область, г. Великий Новгород, пл. Победы-Софийская, д. 1	Губернатор Новгородской области Никитин Андрей Сергеевич
57.	630011	Новосибирская область, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 18	Губернатор Новосибирской области Травников Андрей Александрович
58.	644043	Омская область, г. Омск, ул. Красный путь, д. 1	Врио Губернатора Омской области Хоценко Виталий Павлович
59.	460015	Оренбургская область, г.	Губернатор Оренбургской области –

		Оренбург, дом Советов	председатель Правительства Оренбургской области Паслер Денис Владимирович
60.	302021	Орловская область, г. Орел, пл. Ленина, д. 1	Губернатор Орловской области Клычков Андрей Евгеньевич
61.	440025	Пензенская область, г. Пенза, ул. Московская, д. 75	Губернатор Пензенской области Мельниченко Олег Владимирович
62.	180001	Псковская область, г. Псков, ул. Некрасова, д. 23	Губернатор Псковской области Ведерников Михаил Юрьевич
63.	344050	Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, д. 112	Губернатор Ростовской области Голубев Василий Юрьевич
64.	390000	Рязанская область, г. Рязань, ул. Ленина, д. 30	Губернатор Рязанской области Малков Павел Викторович
65.	443006	Самарская область, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 210	Губернатор Самарской области Азаров Дмитрий Игоревич
66.	410042	Саратовская область, г. Саратов, ул. Московская, д. 72	Губернатор Саратовской области Бусаргин Роман Викторович
67.	693009	Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, д. 32	Губернатор Сахалинской области Лимаренко Валерий Игоревич
68.	620031	Свердловская область, г. Екатеринбург, Октябрьская пл., д.	Губернатор Свердловской области Куйвашев Евгений Владимирович

		1	
69.	214008	Смоленская область, г. Смоленск, пл. Ленина, д. 1	Врио Губернатора Смоленской области Анохин Василий Николаевич
70.	392000	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Интернациональная, д. 14	Глава Администрации Тамбовской области Егоров Максим Борисович
71.	170100	Тверская область, г. Тверь, ул. Советская, д. 44	Губернатор Тверской области Руденя Игорь Михайлович
72.	634050	Томская область, г. Томск, пл. Ленина, д. 6	Губернатор Томской области Мазур Владимир Владимирович
73.	300004	Тульская область, г. Тула, проспект Ленина, д. 2	Губернатор Тульской области Дюмин Алексей Геннадьевич
74.	625004	Тюменская область, г. Тюмень, ул. Володарского, д. 45	Губернатор Тюменской области Моор Александр Викторович
75.	432017	Ульяновская область, г. Ульяновск, пл. Ленина, д. 1	Губернатор Ульяновской области Русских Алексей Юрьевич
76.	454089	Челябинская область, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 27	Губернатор Челябинской области Текслер Алексей Леонидович
77.	150000	Ярославская область, г. Ярославль, Советская пл., д. 3	Губернатор Ярославской области Евраев Михаил Яковлевич
78.	679016	Еврейская автономная область, г. Биробиджан, проспект 60-летия СССР, д. 18	Губернатор Еврейской автономной области Гольдштейн Ростислав Эрнстович

79.	166000	Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Смидовича, д. 20	Губернатор Ненецкого автономного округа Бездудный Юрий Васильевич
80.	629008	Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Салехард, проспект Молодежи, д. 9	Губернатор Ямало- Ненецкого автономного округа Артюхов Дмитрий Андреевич
81.	689000	Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул. Беринга, 20	Врио Губернатора Чукотского автономного округа Кузнецов Владислав Гариевич
82.	628006	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, 5	Губернатор Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Комарова Наталья Владимировна
83.	299011	г. Севастополь, ул. Ленина, д.2	Губернатор г. Севастополя Развожаев Михаил Владимирович