



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(Минсельхоз Алтайского края)

П Р И К А З

11 декабря 2018 г.

№ 134

г. Барнаул

Об утверждении форм документов, представляемых для получения субсидий на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса

В целях реализации постановления Правительства Алтайского края от 11.12.2018 № 441 «Об утверждении порядка предоставления из краевого бюджета субсидий на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса» п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить формы:

заявки на участие в отборе инвестиционных проектов, направленных на строительство и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса (приложение 1);

информации о соответствии инвестиционного проекта, реализуемого на территории Алтайского края, требованиям к объектам, установленным приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 29.11.2018 № 549 (приложение 2);

заявления о предоставлении государственной поддержки на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса (приложение 3);

справки-расчета причитающихся субсидий на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса (приложение 4).

2. Признать утратившим силу приказ Министерства сельского хозяйства Алтайского края от 21.04.2017 № 97 «Об утверждении форм документов, предоставляемых в соответствии с постановлением Правительства Алтайского края от 09.02.2017 № 30».

3. Опубликовать настоящий приказ в установленном законом порядке.

Министр

А.Н. Чеботаев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства сельского
хозяйства Алтайского края
от 11 декабря 2018 г. № 134

ЗАЯВКА

(наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя, за исключением граждан, ведущих личное под-
собное хозяйство, российской организации)

на участие в отборе инвестиционных проектов, направленных на строительство и
(или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса

(наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя, за исключением граждан, ведущих личное под-
собное хозяйство, российской организации)

заявляет о намерении участвовать в отборе инвестиционных проектов, направлен-
ных на строительство и (или) модернизацию

(указать направление)

и представляет инвестиционный проект по _____.
(наименование проекта)

Достоверность предоставляемых сведений гарантируется.

Руководитель сельскохозяйственного
товаропроизводителя, российской
организации

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства сельского
хозяйства Алтайского края
от 11 декабря 2018 г. № 134

ИНФОРМАЦИЯ
о соответствии инвестиционного проекта

(наименование проекта)
реализуемого на территории Алтайского края, требованиям к объектам агропро-
мышленного комплекса, установленным приказом Министерства сельского
хозяйства Российской Федерации от 29.11.2018 № 549

| № п/п | Наименование требования | Информация, под- тверждающая соот- ветствие требованию | Примечание |
|-------|---|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | В отношении хранилищ для хранения и подработки различных 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 | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность хранилища для хранения и подработки различных 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 хранилищ для хранения и подработки картофеля | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|---|---|
| 2.1 | наличие собственных (или арендованных) земельных участков под картофелем не менее 50 га | отчет по формам статистического наблюдения | |
| 2.2 | наличие объема производства картофеля за год, предшествующий году получения средств федерального бюджета, не менее 1000 тонн | в соответствии с отчетностью объем производства картофеля за год, предшествующий году получения средств, составил тонн | |
| 2.3 | наличие комплекса специальных машин и оборудования по выращиванию, уборке и подработке картофеля по современным технологиям | перечень специальных машин и оборудования по выращиванию, уборке и подработке картофеля | |
| 2.4 | мощность не менее 1000 тонн единовременного хранения | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность хранилища для хранения и подработки картофеля составляет тонн единовременно хранения | |
| 2.5 | наличие технологических систем в проекте, обеспечивающих поддержание микроклимата в хранилище в соответствии с принятой технологией хранения картофеля | копия договора купли-продажи | |
| 2.6 | наличие улучшения технологических систем, приведенных в пункте 2.5 настоящего приложения при модернизации хранилищ для хранения и подработки картофеля, и увеличение мощности по хранению | копия договора купли-продажи | |
| 2.7 | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности, с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий | |
| 3 | В отношении хранилищ для хранения и подработки овощей | | |
| 3.1 | наличие собственных (или арендованных) земельных участков под овощными культурами не менее 50 га | отчет по формам статистического наблюдения | |
| 3.2 | наличие объема производства овощных культур за год, предшествующий году получения средств, не менее 2000 тонн | в соответствии с отчетностью объем производства овощных культур за год, предшествующий году получения средств, составил тонн | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|--|---|
| 3.3 | наличие комплекса специальных машин и оборудования по выращиванию, уборке и подработке овощей по современным технологиям | перечень специальных машин и оборудования по выращиванию, уборке и подработке овощей | |
| 3.4 | мощность не менее 1000 тонн единовременного хранения | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность хранилища для хранения и подработки овощей составляет тонн единовременного хранения | |
| 3.5 | наличие технологических систем в проекте, обеспечивающих поддержание микроклимата в хранилище в соответствии с принятой технологией хранения овощей | реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий, копия договора купли-продажи | |
| 3.6 | наличие улучшения технологических систем, приведенных в пункте 3.5 настоящего приложения при модернизации хранилищ для хранения и подработки овощей, и увеличение мощности по хранению | копия договора купли-продажи | |
| 3.7 | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности, с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий | |
| 4 | В отношении тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте | | |
| 4.1 | минимальная площадь тепличных комплексов при создании по выращиванию овощей должна составлять не менее 3 га; при создании новых (в том числе взамен списываемых) площадей на существующих тепличных комплексах по выращиванию овощей - не менее 1 га | в соответствии с проектно-сметной документацией площадь тепличного комплекса составляет га | |
| 4.2 | наличие конструкций, технологического оборудования и материалов отечественного производства не менее 30% от сметной стоимости оборудования (без учета стоимости строительно-монтажных работ), за исключением оборудования, аналоги которого не производятся в России | справка Органа исполнительной власти о применяемых конструкциях, технологическом оборудовании и материалах отечественного производства стоимостью в млн. руб. (% от стоимости оборудования), подготовленная в соответствии с проектно-сметной документа- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|---|---|
| | | цией, таможенной декларацией (справкой таможенных органов) | |
| 4.3 | наличие оснащения теплиц инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата в теплицах и выполнение технологических процессов, необходимых для получения урожайности овощных культур не менее 50 кг/м ² , для томатов - не менее 45 кг/м ² , для салатов - не менее 25 кг/м ² | перечень инженерных систем и технологического оборудования в соответствии с проектно-сметной документацией | |
| 4.4 | при модернизации - наличие технологического оборудования, позволяющего увеличить урожайность и (или) годовой объем производства не менее чем на 30% на площади, подлежащей модернизации | в соответствии с проектно-сметной документацией, а также перечнем приобретаемого технологического оборудования площадь теплицы, подлежащей модернизации, составляет га, урожайность и (или) годовой объем производства до модернизации составляет тонн и после модернизации составляет тонн | |
| 4.5 | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности, с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий | |
| 5 | В отношении животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) | | |
| 5.1 | наличие численности коров и (или) нетелей 400 и более голов и (или) козوماتок 100 и более голов при создании животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) | копии договоров на приобретение и акта поставки коров и (или) нетелей в количестве 400 и более голов и (или) козوماتок 100 и более голов и (или) по соответствующей форме отчетности | |
| 5.2 | мощность объектов не менее 240 скотомест при создании специализированных ферм и (или) площадок по выращиванию и (или) откорму молодняка крупного рогатого скота молочных пород | в соответствии с проектно-сметной документацией - мощность объектов не менее 240 скотомест | |
| 5.3 | наличие численности коров и (или) нете- | копии договоров на | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---|---|
| | лей 200 и более голов и (или) козوماتок 100 и более голов при модернизации животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) | приобретение коров и (или) нетелей, акт поставки скота и (или) по соответствующей форме отчетности | |
| 5.4 | достижение проектной мощности по производству молока на созданных и модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) - не позднее 2 лет с даты введения их в эксплуатацию | | |
| 5.4.1 | уровень планируемой молочной продуктивности на созданных и модернизированных животноводческих комплексах молочного направления (молочных фермах) не ниже 6000 кг на корову в год | в соответствии с формами отчетности | |
| 5.5 | модернизация животноводческих комплексов (молочных ферм) осуществляется по одному или двум следующим направлениям при условии выполнения всех мероприятий в рамках направления | | |
| 5.5.1 | <p>модернизация оборудования систем содержания, доения, приемки и (или) первичной переработки молока</p> <p>оснащение и (или) замена доильного оборудования</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования по приемке и (или) первичной переработке молока, включая холодильную обработку и хранение молочной продукции</p> <p>изменение планировки помещения под новую технологию содержания</p> | <p>в соответствии с проектно-сметной документацией</p> <p>реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договора купли-продажи</p> | |
| 5.5.2 | <p>модернизация оборудования для кормопроизводства и навозоудаления</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для приготовления и раздачи кормов</p> <p>оснащение и (или) замена оборудования для навозоудаления</p> | реквизиты договора на приобретение оборудования, копия договора купли-продажи | |
| 5.6 | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности, с подтверждением исходно- | реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|---|---|
| | разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | | |
| 6 | В отношении селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве | | |
| 6.1 | наличие в селекционно-семеноводческом центре оригинального семеноводства картофеля производства 40-50 тысяч микрорастений in-vitro; 250 - 300 тысяч миниклубней; 70 - 80 тонн первого полевого поколения из миниклубней; 500 - 600 тонн супер-супер элиты | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность базового центра оригинального семеноводства картофеля - тысяч микрорастений in vitro; тысяч мини-клубней; тонн первого полевого поколения из миниклубней; тонн супер-супер элиты | |
| 6.2 | наличие в селекционно-семеноводческом центре элитного семеноводства картофеля производства не менее 500 тонн суперэлиты; не менее 2 тысяч тонн элиты | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность семеноводческого центра элитного семеноводства картофеля - тысяч тонн суперэлиты; тысяч тонн элиты | |
| 6.3 | наличие в селекционно-семеноводческом центре по созданию сортов картофеля и производству оригинальных и элитных семян картофеля производства 2-10 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 | |
| 6.4 | наличие в селекционносеменоводческом центре по производству семян родительских форм гибридов кукурузы производства 200 - 250 тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционносеменоводческого центра по производству родительских форм гибридов кукурузы - тонн | |
| 6.5 | наличие в селекционно-семеноводческом центре по созданию гибридов кукурузы, производству семян родительских форм гибридов кукурузы, по производству гибридных семян кукурузы первого поколения производства 500 - 10000 тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-семеноводческого центра по созданию гибридов кукурузы, производству семян родительских форм | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|---|---|---|
| | | гибридов кукурузы и производству гибридных семян кукурузы первого поколения - тонн | |
| 6.6 | наличие в селекционно-семеноводческом центре по производству семян подсолнечника производства 1-2 тысяч тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документацией мощностью семеноводческого центра по производству семян подсолнечника - тысяч тонн | |
| 6.7 | наличие в селекционно-семеноводческом центре по производству семян трав производства не менее 50 тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документацией мощностью семеноводческого центра по производству семян трав - тонн | |
| 6.8 | наличие в селекционно-семеноводческом центре по производству семян льна или семян конопли производства 20 - 100 тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документацией мощностью семеноводческого центра по производству семян льна - тонн | |
| 6.9 | наличие в комплексном селекционно-семеноводческом центре по производству любых видов семян сельскохозяйственных культур (включая сою) производства 1-20 тысяч тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документацией мощностью комплексного селекционно-семеноводческого центра - тысяч тонн | |
| 6.10 | наличие в селекционно-семеноводческом центре по производству семян овощных культур производства 50 - 500 тонн семян, по производству овощных культур для выращивания в защищенном грунте производства не менее 0,1 тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документацией мощностью семеноводческого центра по производству семян овощных культур - тонн | |
| 6.11 | наличие в селекционно-семеноводческом центре по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы производства 3-15 тонн семян | в соответствии с проектно-сметной документацией мощностью селекционно-семеноводческого центра по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы - тонн | |
| 6.12 | наличие в селекционно-семеноводческом центре по производству сертифицированного посадочного материала плодовых культур производства не менее 250 тысяч штук саженцев отечественной селекции | в соответствии с проектно-сметной документацией мощностью селекционно-семеноводческого центра по производству сертифицированного по- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--|---|---|
| | | садового материала плодовых культур - тысяч штук | |
| 6.13 | наличие земельных участков, находящихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации | реквизиты выписки из Единого государственного реестра недвижимости | |
| 6.14 | наличие зарегистрированных лицензионных договоров при использовании охраняемых селекционных достижений | реквизиты договора, копии договоров | |
| 6.15 | наличие 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 | |
| 6.16 | 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 | |
| 7 | В отношении селекционно-генетических центров в птицеводстве (участников Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 - 2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996 (далее - Федеральная научно-техническая программа) | | |
| 7.1 | наличие документов, подтверждающих участие проекта в Федеральной научно-технической программе | выписка из протокола совета по реализации Федеральной научно-технической программы об отборе комплексных научно-технических проектов и (или) выписка из протокола президиума совета по реализации Федеральной научно-технической программы об утверждении комплексных научно-технических проектов | |
| 7.2 | наличие свидетельства о регистрации в государственном племенном регистре | реквизиты свидетельства о регистрации в государственном племенном регистре | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|---|---|
| 7.3 | <p>наличие численности несушек по видам, не менее (тысяч голов)</p> <p>куры яичные - 60</p> <p>куры мясные - 30</p> <p>индейки - 10</p> <p>водоплавающая птица - 20</p> <p>цесарки - 7</p> <p>перепела - 10</p> | сведения о поголовье птицы по видам | |
| 7.4 | <p>наличие количества основных линий/селекционных гнезд на линию по видам, не менее (шт.)</p> <p>куры яичные - 4/60</p> <p>куры мясные - 4/60</p> <p>индейки - 3/60</p> <p>водоплавающая птица - 2/60</p> <p>цесарки - 2/60</p> <p>перепела - 2/60</p> | количество основных линий/селекционных гнезд на линию по видам | |
| 7.5 | 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 | |
| 7.6 | 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 | |
| 7.7 | наличие автоматизированной локальной системы учета и контроля племенной птицы | наименование автоматизированной локальной системы учета и контроля племенной птицы в соответствии с проектно-сметной документацией | |
| 7.8 | наличие оснащения центра инженерными системами и технологическим оборудованием, обеспечивающими поддержание микроклимата | перечень инженерных систем и технологического оборудования, обеспечивающего поддержание мик- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|---|
| | | роклимата, в соответствии с проектно-сметной документацией | |
| 7.9 | 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 | |
| 8 | В отношении ферм индустриального типа по содержанию овец мясного направления | | |
| 8.1 | наличие численности овец не менее 10000 голов | копии договора на приобретение и акта поставки приобретенных (либо (или) постановки собственных) овец в количестве не менее 10000 голов и (или) по соответствующей форме отчетности | |
| 8.2 | мощность объектов не менее 15000 скотомест для овцематок | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность объектов - не менее 15000 скотомест для овцематок | |
| 8.3 | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности, с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий | |
| 9 | В отношении мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них | | |
| 9.1 | для предприятий по производству сухих адаптированных молочных смесей (заменителей женского молока) и сухой «молочной основы» для их производства | | |
| 9.1.1 | наличие полного цикла производственного процесса от переработки сырого молока и (или) вторичного молочного сырья и других компонентов до получения сухих адаптированных молочных смесей (заменителей женского молока) и (или) сухой «молочной основы» | технологическая схема производства; перечень технологического оборудования; | |
| 9.1.2 | производство готовой продукции из коровьего молока и (или) вторичного мо- | наличие деклараций о соответствии на | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|--|---|
| | лочногo сырья и других компонентов, произведенных на территории Российской Федерации | сухую «молочную основу» или наличие свидетельств о государственной регистрации сухих адаптированных молочных смесей; наличие жайности и (или) документации на готовую продукцию; соответствие произведенной продукции действующим требованиям технических регламентов Таможенного союза | |
| 9.1.3 | объем коровьего молока и (или) вторичного молочного сырья и других компонентов, произведенных на территории Российской Федерации в готовой продукции должен составлять не менее 70% (в пересчете на сухое вещество) | наличие деклараций о соответствии на сухую «молочную основу» или наличие свидетельств о государственной регистрации сухих адаптированных молочных смесей; наличие технической документации на готовую продукцию; соответствие произведенной продукции действующим требованиям технических регламентов Таможенного союза; наличие документа, подтверждающего поставку сырья российского происхождения | |
| 9.2 | для предприятий по производству сухой деминерализованной сыворотки с уровнем деминерализации 90% | | |
| 9.2.1 | 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% (Д90) | технологическая схема производства; перечень технологического оборудования; наличие деклараций о соответствии на сыворотку; наличие документа, подтверждающего поставку сырья российского происхождения | |
| 10 | В отношении льно-, пенькоперерабатывающих предприятий | | |
| 10.1 | наличие собственных (или арендованных) земельных участков под льном-долгунцом и (или) технической коноплей не менее 300 га | отчет по формам статистического наблюдения | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--|--|---|
| 10.2 | 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 | |
| 10.3 | 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 исполнительной власти 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) | |
| 10.4 | для предприятий по переработке льна-долгунца и (или) технической конопли наличие технологического оборудования, обеспечивающего годовой объем выпуска продукции в объеме не менее 300 тонн | перечень технологического оборудования в соответствии с проектно-сметной документацией | |
| 10.5 | 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 | |
| 11 | В отношении селекционно-питомниково-водческих центров в виноградарстве | | |
| 11.1 | наличие в селекционно-питомниково-водческом центре по производству сертифицированного посадочного материала винограда производства не менее 250 тысяч штук саженцев | в соответствии с проектно-сметной документацией мощность селекционно-питомниково-водческого центра по производству сертифицированного посадочного материала винограда тысяч штук | |
| 11.2 | наличие обеспеченности объекта тепловыми, энерго- и водными ресурсами в объеме 100% от заявленной проектной мощности, с подтверждением исходно-разрешительной документацией и техническими условиями присоединения, выданными соответствующими организациями | реквизиты исходно-разрешительной документации и технических условий | |
| 11.3 | наличие земельных участков, находя- | реквизиты выписки | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|--|---|
| | щихся в собственности или в пользовании в соответствии с законодательством Российской Федерации | из Единого государственного реестра недвижимости | |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства сельского
хозяйства Алтайского края
от 11 декабря 2018 г. № 134

ЗАЯВЛЕНИЕ

о предоставлении государственной поддержки на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса

| | |
|--|--|
| Наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, российской организации – получателя субсидии | |
| Юридический/почтовый адрес | |
| Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) руководителя организации, контактный телефон | |
| Номер и дата соглашения, заключенного с Министерством сельского хозяйства Алтайского края | |

Заявитель подтверждает:

достоверность информации, содержащейся в заявлении и прилагаемых к нему документах;

тот факт, что он предупрежден о возможности привлечения к уголовной ответственности за предоставление недостоверной информации;

тот факт, что он не находится в процессе банкротства и (или) ликвидации либо не прекратил деятельность в качестве индивидуального предпринимателя (для индивидуальных предпринимателей).

В случае нарушения получателями субсидий условий, установленных при их предоставлении, указанные субсидии подлежат возврату в доход краевого бюджета в течение 30 дней с даты обнаружения соответствующего нарушения.

Заявитель не возражает против доступа к представленным им документам третьих лиц, участвующих в их экспертизе.

Банковские реквизиты получателя субсидии:

ИНН _____ КПП _____ БИК _____ ОКТМО _____
 Номер расчетного/лицевого счета _____
 Наименование банка _____
 Номер корреспондирующего счета _____

Руководитель организации –
получателя субсидии _____

Ф.И.О.

(подпись)

Главный бухгалтер организации –
получателя субсидии _____

Ф.И.О.

(подпись)

« ____ » _____ 201__ г.

(М.П. при наличии)

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства сельского
хозяйства Алтайского края
от 11 декабря 2018 г. № 134

СПРАВКА-РАСЧЕТ

размера субсидий на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и
(или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса
в _____ году

| |
|--|
| Наименование заявителя, район: ИНН / КПП: |
| Наименование проекта: |

| № п/п | Сметная стоимость объекта, рублей | Предельная стоимость объекта, рублей* | Сумма пря- мых поне- сенных за- трат (без уче- та НДС), рублей ** | Размер субсидии за счет средств федерального бюджета, % *** | Размер субсидии за счет средств краевого бюджета, %**** | Начислено субси- дии, рублей | |
|----------|--|--|--|---|---|--|--|
| | | | | | | федеральный бюджет гр.4 x гр.5 или гр.3 x гр.5 (мини- мальное из значений) | краевой бюджет гр.4 x гр.6 или гр.3 x гр.6 (мини- мальное из значений) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

*Предельная стоимость объекта определяется на основании соответствующего приказа Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

**За исключением расходов, связанных с разработкой проектной документации и проведением инженерных изысканий, выполняемых для подготовки такой проектной документации, проведением государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и проведением проверки достоверности определения сметной стоимости объектов агропромышленного комплекса.

*** Размер субсидии за счет средств федерального бюджета, % _____ - в соответствии с заключаемым с Минсельхозом России соглашением о предоставлении иного межбюджетного трансферта, имеющего целевое назначение.

**** Размер субсидии за счет средств краевого бюджета, % _____ - в соответствии с порядком предоставления из краевого бюджета субсидий на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, утвержденным постановлением Правительства Алтайского края от 11.12.2018 № 441.

Руководитель организации –
получателя субсидии _____ Ф.И.О.
(подпись)

Главный бухгалтер организации –
получателя субсидии _____ Ф.И.О.
(подпись)

« _____ » _____ 201__ г.
(М.П. при наличии)

Ф.И.О. исполнителя: _____
Телефон исполнителя: _____