

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Росстата
от 05.02.16 № 48

**УКАЗАНИЯ
ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО
СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 2
«ПЕРЕПИСНОЙ ЛИСТ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ
И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ» И ВКЛАДЫША
В ФОРМУ № 2**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Форма № 2 и вкладыши в форму № 2 заполняется переписчиком по следующим категориям объектов Всероссийской сельскохозяйственной переписи:

*крестьянское (фермерское) хозяйство;
индивидуальный предприниматель;
глава крестьянского (фермерского) хозяйства*

Форма № 2 заполняется переписчиком со слов главы крестьянского (фермерского) хозяйства, индивидуального предпринимателя (или уполномоченного им представителя) методом опроса. Какое-либо исправление или изменение записей без ведома опрашиваемого лица запрещается.

Возможно представление переписных листов в электронном виде через информационно-телекоммуникационную сеть (далее - «Интернет») при заполнении XML-шаблона не позднее 10 августа 2016 года.

Для отдаленных и труднодоступных территорий, для которых установлены иные сроки проведения переписи – не позднее срока окончания переписи.

В районах, где срок проведения сельскохозяйственной переписи установлен с 15 сентября по 15 ноября 2016 года, следует заполнить переписные листы по форме № 2 на дату, предусмотренную программой переписи, за исключением раздела «Поголовье сельскохозяйственных животных». Наличие поголовья скота и птицы записывается по состоянию на 1 сентября 2016 года.

Форма № 2 по крестьянским (фермерским) хозяйствам, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим сельскохозяйственную деятельность на территории 2-х и более муниципальных образований, заполняется в целом на хозяйство, включая данные по территориально обособленным единицам, расположенным на территории других муниципальных образований.

В поле «территориально обособленная единица» в форме № 2 для всего хозяйства проставлен «0», в поле ОКТМО следует записать код, соответствующий адресу хозяйства (место фактической деятельности). В поле «количество территориально обособленных единиц» проставляется общее количество обособленных единиц хозяйства, расположенных на территории других муниципальных образований.

Территориально обособленным единицам присваиваются порядковые номера 1, 2, и т.д. По каждой территориально обособленной единице заполняется вкладыш в форму, где в поле «территориально обособленная единица» проставляется соответствующий порядковый номер и код ОКТМО – место фактической деятельности. Временный код

учета на вкладыше должен соответствовать временному коду учета, проставленному на форме № 2.

По крестьянским (фермерским) хозяйствам, главам крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальным предпринимателям, не осуществляющим сельскохозяйственную деятельность, в переписных листах заполняются Раздел I «Общая характеристика» и Раздел III «Земельные ресурсы и их использование».

Для увязки вопросов на переписных листах предусмотрена навигация, позволяющая осуществить переход к нужному вопросу. В случае, если переход специально не обозначен, необходимо ответить на следующий по порядку вопрос.

Вся необходимая справочная информация находится на обложке для переписных листов (форма № 5).

При заполнении переписных листов соблюдайте следующие правила:

Каждая метка и цифра должны располагаться в строго отведенном для них месте (разряде) и строго соответствовать образцу их написания, расположенному в начале каждой страницы переписного листа.

Если бланком формы предусмотрено заполнение в целых числах, а значение показателя не округляется до целого, поле может остаться не заполненным.

Если при заполнении формы в отведенном поле недостаточно разрядов для внесения показателя, используйте «Свободное пространство для внесения значений по показателям, не вместившимся в основные разделы», расположенное на последнем листе формы № 2.

II. ЗАПОЛНЕНИЕ ФОРМЫ № 2

Раздел I. Общая характеристика

Вопрос 1. Укажите год создания Вашего хозяйства в данном статусе.

В выделенном поле указывается год, в котором крестьянское (фермерское) хозяйство, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства были зарегистрированы в органах государственной регистрации в данном статусе.

Если крестьянское (фермерское) хозяйство, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства не зарегистрированы в органах государственной регистрации, в выделенном поле указывается год, в котором была выделена земля для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства.

Вопрос 2. Осуществляло Ваше хозяйство сельскохозяйственную деятельность: в 2015 году; в I полугодии 2016 года?

2.1. Если хозяйство в 2015 году не осуществляло сельскохозяйственную деятельность (прекратило или приостановило свою деятельность по любым причинам) или работало менее 3-х месяцев, то в п.2.1. проставляется метка в поле «НЕТ».

Если хозяйство в 2015 году работало более 3-х месяцев, то проставляется метка в поле «ДА».

2.2. В случае, если хозяйство в I полугодии 2016 года не осуществляло сельскохозяйственную деятельность (прекратило или приостановило свою деятельность по любым причинам) проставляется метка в поле «НЕТ». Также следует проставить метку

в поле «нет», если хозяйство зарегистрировано, но по состоянию на 01.07.2016 года не приступило к производственной деятельности.

Вопрос 3. Укажите, какими видами экономической деятельности, предоставлением каких услуг занималось Ваше хозяйство в I полугодии 2016 года.

В выделенных полях проставляются коды из «*Справочника основных видов экономической деятельности и предоставления услуг*», расположенного на обложке для переписных листов, по тем видам деятельности или оказываемым услугам, которыми хозяйство занималось в первом полугодии 2016 года.

Раздел II. Трудовые ресурсы и их демографические характеристики

А. Глава крестьянского (фермерского) хозяйства, индивидуальный предприниматель

Главой крестьянского (фермерского) хозяйства по взаимному согласию членов фермерского хозяйства признается один из его членов. В случае, если фермерское хозяйство создано одним гражданином, он является главой фермерского хозяйства. (Федеральный закон от 11.06.2003 № 74-ФЗ «О крестьянском (фермерском) хозяйстве»). Главой крестьянского (фермерского) хозяйства может быть гражданин, зарегистрированный в качестве индивидуального предпринимателя *).

Индивидуальные предприниматели – физические лица, осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица*, прошедшие государственную регистрацию в этом качестве и заявившие в Свидетельстве о государственной регистрации виды деятельности, отнесенные к сельскохозяйственному производству.

* Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)» от 30.11.1994 № 51-ФЗ (ред. от 31.12.2014)

Вопрос 4. Укажите следующие сведения о себе:

4.2. Образование. Для ответа на вопрос 4.2 используйте коды уровней образования из вспомогательной таблицы № 1 обложки для переписных листов.

При проставлении кодов помните, что:

Наличие соответствующего уровня сельскохозяйственного образования определяется, исходя из специализации законченного образовательного учреждения или из присвоенной после его окончания квалификации. Если имеется два равноценных уровня образования, то указывается только сельскохозяйственное.

«Высшее профессиональное (высшее)» образование проставляется лицам, окончившим образовательное учреждение высшего профессионального образования: институт, академию, университет и т.п.

«Высшее профессиональное сельскохозяйственное» образование проставляется лицам, окончившим образовательное учреждение высшего профессионального образования по сельскохозяйственным направлениям подготовки или специальностям.

Лицам, проучившимся в образовательном учреждении высшего профессионального образования менее половины срока обучения, проставляется код того уровня образования, который они имели до поступления в него, т.е. «среднее

профессиональное (среднее специальное)», «начальное профессиональное (профессионально – техническое)», «среднее (полное) общее» или «основное общее».

«Среднее профессиональное (среднее специальное)» проставляется лицам, окончившим образовательное учреждение среднего профессионального образования: техникум, техникум-предприятие, колледж (кроме получивших диплом о неполном высшем образовании), училище (например, медицинское, педагогическое) и т.п.

«Среднее сельскохозяйственное» проставляется лицам, окончившим образовательное учреждение среднего профессионального образования по сельскохозяйственным специальностям.

«Начальное профессиональное (профессионально – техническое)» проставляется лицам, окончившим образовательное учреждение начального профессионального образования (профессиональное училище, профессиональный лицей – центр непрерывного профессионального образования), а также профессионально – техническое училище (ПТУ) или техническое училище.

«Среднее (полное) общее или основное общее» проставляется лицам, окончившим среднее общеобразовательное учреждение, лицей, гимназию и т.п. и получившим аттестат о среднем (полном) общем или основном общем образовании.

«Начальное общее или не имеет общего образования» проставляется лицам, не получившим среднего (полного) или основного общего образования, а также лицам, которые окончили начальное общеобразовательное учреждение или имеют уровень образования ниже начального.

4.3. Число исполнившихся полных лет.

Проставляется число полных лет, исполнившихся респонденту на 1 июля 2016 года.

4.4. Стаж работы, полных лет.

В выделенных полях проставляются количественные значения о стаже работы – всего полных лет, в том числе в сельском хозяйстве, из них - является главой КФХ, индивидуальным предпринимателем. Если руководитель хозяйства имеет стаж работы менее 1 года, в выделенном поле проставляется «0».

Б. Трудовые ресурсы хозяйства

При ответах на вопросы раздела Б имейте в виду, что ответы на вопрос 5 заполняются по итогам 2015 года, а вопрос 6 по состоянию на 1 июля 2016 года. При указании возраста работников указывается число исполнившихся полных лет.

Вопрос 5. Укажите среднегодовую численность всех работников (среднюю численность работников) Вашего хозяйства в 2015 году.

В выделенном поле проставляется среднегодовая численность всех работников хозяйства. Отдельно записывается среднегодовая численность работников, занятых в сельскохозяйственном производстве в 2015 году.

Среднегодовая численность работников (средняя численность работников) включает: для крестьянских (фермерских) хозяйств – численность членов крестьянского (фермерского) хозяйства (глава хозяйства и занятые в хозяйстве члены семьи, как зарегистрированные, так и не зарегистрированные как члены крестьянского

(фермерского) хозяйства) и наемных работников (постоянных и временных, принятых на определенный срок или выполнение определенного объема работ, т.е. выполняющих постоянную, временную, сезонную или случайную работу);

для физических лиц, занимающихся предпринимательской сельскохозяйственной деятельностью без образования юридического лица – численность наемных работников (постоянных и временных, принятых на определенный срок или выполнение определенного объема работ, т.е. выполняющих постоянную, временную, сезонную или случайную работу), а также самого индивидуального предпринимателя и помогающих ему членов семьи.

Среднегодовая численность работников (средняя численность работников) крестьянского (фермерского) хозяйства или индивидуального предпринимателя определяется путем суммирования численности работников за все месяцы отчетного года и деления полученной суммы на 12. Если хозяйство работало неполный год (сезонный характер работы или создано после января), то среднегодовая численность работников (средняя численность работников) определяется путем суммирования численности работников за все месяцы работы хозяйства и деления полученной суммы на 12).

Вопрос 6. Укажите численность работников в Вашем хозяйстве на 1 июля 2016 года.

По строке «**Наемные работники, занятые на постоянной основе**» показывается количество работавших на 1 июля 2016 года по трудовому договору, заключенному на неопределенный срок в сельскохозяйственном производстве, включая на основе устной договоренности.

По строке «**Временные и/или сезонные работники**» показываются работавшие в хозяйстве на 1 июля 2016 года по трудовым договорам о временной работе, заключенным на срок до двух месяцев, о сезонной работе, как правило, на срок до шести месяцев, а также заключившие договора на определенный срок (более шести месяцев) и по договорам гражданско-правового характера (включая на основе устной договоренности).

Раздел III. Земельные ресурсы и их использование

Если хозяйство осуществляет сельскохозяйственную деятельность на территории 2-х и более муниципальных образований, то в строках 7.1 - 7.18 формы № 2 записываются данные в целом на хозяйство с учетом земель, используемых на территории других муниципальных образований. Кроме того, по каждой территориально обособленной единице во вкладыше к переписному листу заполняются данные о земельной площади, используемой на территории соответствующего муниципального образования.

Вопрос 7. Характеристика земель хозяйства на 1 июля 2016 года.

7.1. В общую площадь земли, находящейся в собственности хозяйства, включается площадь земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения и других категорий земель на дату проведения переписи на основании документов, подтверждающих данное право.

ВНИМАНИЕ! Площадь земли, находящейся в собственности хозяйства, указывается с учетом сданных в аренду и переданных во временное пользование земельных участков.

7.2. В площади земли, арендованной у юридических и физических лиц указываются земли, используемые на праве аренды на основании заключенных договоров.

7.3. В площадь земли хозяйства, используемой на других правах, включаются площади земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения и других категорий земель, предоставленные хозяйству на праве пожизненного наследуемого владения, временного (срочного) пользования из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности, на основании договоров безвозмездного пользования, а также используемые без документального оформления и соответствующей регистрации прав на дату проведения переписи.

7.4. Из общей площади земли, находящейся в собственности хозяйства (стр. 7.1), площади арендованных земельных участков (стр. 7.2.) и площади земли, используемой хозяйством на других правах (стр. 7.3.) указывается площадь земли, *сданной в аренду (субаренду) и (или) переданной* в пользование другим лицам, как на основании заключенных договоров, так и без документального оформления и соответствующей регистрации прав.

7.5. В общей площади земли хозяйства показывается общая площадь, находящаяся в пользовании хозяйства на дату проведения переписи (с учетом арендованной, но без учета сданной в аренду).

Для заполнения данной формы при определении площади по видам сельскохозяйственных угодий рекомендуется исходить из следующих положений:

Пашня - сельскохозяйственное угодье, систематически обрабатываемое и используемое под посевы сельскохозяйственных культур, включая посевы многолетних трав, а также чистые пары. К пашне также относятся площади парников и теплиц. В пашню не включаются земельные участки сенокосов и пастбищ, распаханные с целью их коренного улучшения и занятые посевами предварительных культур (в течение не более двух-трех лет), а также междуурядья сада, используемые под посевы.

Сенокосы - сельскохозяйственное угодье, систематически используемое под сенокошение.

Пастбища - сельскохозяйственное угодье, систематически используемое для выпаса животных, и такое использование является основным, а также земельные участки, пригодные для пастьбы скота, не используемые под сенокос и не являющиеся залежью.

Многолетние насаждения - сельскохозяйственное угодье, используемое под искусственные насаждения древесных, кустарниковых (без лесной площади) и некоторых травянистых растений, предназначенных для получения урожая плодово-ягодной, технической и лекарственной продукции.

Залежь - земельный участок, который ранее использовался под пашню и более 1 года (*начиная с осени 2014 года*) не используется под посевы сельскохозяйственных культур и не подготовлен под пар.

7.8. В площадь, занятую под *пары*, включаются:

черные пары, т.е. чистые пары, поднятые осенью прошлого года под посевы озимых текущего года;

кулисные чистые пары, на которых произведен посев высокостебельных культур с целью задержания зимой снега на полях и борьбы с эрозией почв;

сидеральные пары, на которых произведен посев люпина и других культур на зеленое удобрение;

ранние пары, обработка которых начинается весной, в год парования.

Не включаются в эту строку перепашка паров, площади, вспаханные на вновь осваиваемых в текущем году залежных землях.

7.9. Показываются посевы газонных трав, как текущего года, так и предыдущих лет, предназначенные для выращивания в 2016 г. *дернину (газон рулонный)*, включая площади, с которых к 1 июля 2016 г. произведено снятие дернин.

7.14. В площадь *фактически используемых сельскохозяйственных угодий* следует включить сельхозугодья (из указанных в строке 7.6), на которых фактически осуществлялось сельскохозяйственное производство в 2015-2016 гг.:

площадь пашни, занятой под посевы сельскохозяйственных культур (включая посевы многолетних трав), посевы газонных трав, а также пары;

площадь сенокосов, на которых производилось сенокошение;

площадь пастбищ, на которых осуществлялся выпас скота;

площадь многолетних насаждений, за которыми осуществлялся уход и с которых систематически собирался урожай.

7.15, 7.17. По *мелиорированным землям* указываются площади сельскохозяйственных угодий (из указанных в строке 7.6), имеющих мелиоративные сети: орошаемые или осушаемые, как действующие, так и не действующие.

7.16, 7.18. В строках показываются площади сельскохозяйственных угодий, имеющих фактически действующие оросительные системы (независимо, проводилось или нет орошение в 2016 году) или осушительные сети.

Раздел IV. Посевные площади сельскохозяйственных культур и площади многолетних насаждений

Если хозяйство имеет посевные площади сельскохозяйственных культур, площади посадок закрытого грунта, многолетних насаждений на территориях 2-х или более муниципальных образований, то раздел заполняется в целом по хозяйству с учетом площадей на территориях других муниципальных образований. Кроме того, во вкладыше к переписному листу записываются соответствующие данные по каждой территориально обособленной единице, расположенной на территории другого муниципального образования.

Вопрос 8. Укажите посевные площади сельскохозяйственных культур под урожай 2016 года.

В посевных площадях сельскохозяйственных культур отражаются фактические размеры посевов под урожай 2016 года (включая посевы на арендованных землях).

Посевные площади сельскохозяйственных культур показываются по первоначальному назначению, т.е. без учета хозяйственного использования (на зерно, зеленый корм, сено и т.д.).

При определении размера площадей под урожай 2016 года следует руководствоваться следующими правилами.

1. В общую посевную площадь и по видам культур включаются посевы:

сохранившихся на момент переписи озимых культур и многолетних сеянных трав;

основные посевы яровых культур (без учета повторных посевов), сохранившиеся на момент переписи;

озимых и яровых культур, погибших в летний период, но не пересеянных;

предварительных культур на распаханных сенокосах и пастбищах, которые

производятся с целью подготовки почвы для посева многолетних трав на залужение; междурядные посевы в садах.

2. В общую посевную площадь не включаются:

посевы озимых культур, использованные на зеленый корм или силос (промежуточные посевы), по которым были произведены посевы яровых культур;

посевы, произведенные на зеленое удобрение (сидеральные посевы);

посевы многолетних трав, произведенные в порядке коренного улучшения естественных сенокосов и пастбищ после их предварительной распашки (посевы многолетних трав на залужение).

По культурам указывается общая площадь под их посевами, в том числе площадь, засеянная элитными семенами.

Элитными семенами (семенами элиты) являются семена сельскохозяйственного растения, которые получены от оригинальных семян и соответствуют требованиям нормативных документов в области семеноводства, утвержденных в порядке, установленном Правительством Российской Федерации (Федеральный закон от 17.12.1997 № 149-ФЗ «О семеноводстве», ст. 7, глава II).

В свободных строках переписного листа вписываются наименования культур, посевы которых имеются в хозяйстве, а также соответствующие им коды из «Справочника видов сельскохозяйственных культур» обложки. Если свободных строк вопроса недостаточно для отражения всех имеющихся видов сельскохозяйственных культур, то их следует записать в «Свободное пространство для внесения значений по показателям, не вменившимся в основные разделы».

Сумма посевых площадей всех видов сельскохозяйственных культур, производимых в хозяйстве, должна соответствовать общей площади посевов под урожай 2016 года.

При заполнении данных о размерах посевых площадей по видам сельскохозяйственных культур следует руководствоваться следующими правилами:

В группе **зерновых и зернобобовых** культур учитываются посевы, предназначенные для получения зерна злаковых, бобовых культур и кукурузы в полной спелости.

Внимание! При наличии в хозяйстве посевов **пшеницы** указывается площадь посевов пшеницы озимой и яровой без выделения из нее пшеницы твердых сортов. При наличии посевов **ячменя** указывается площадь посевов ячменя озимого и ярового без выделения из него ячменя пивоваренного.

Кукуруза в до молочно-восковой, молочно-восковой и в восковой спелости, предназначенная на силос и зеленый корм, учитывается в группе кормовых культур.

По строке **лён-долгунец** учитывается вся посевная площадь в независимости от дальнейшего использования полученной продукции (семена, волокно).

Посевы **сорго**, солома которого используется на веники, следует учитывать в группе зерновых культур; посевы венечного сорго, которые убираются в стадии молочно-восковой спелости, показываются в прочих технических культурах.

По *сахарной свекле (кроме кормовой)* учитываются только те посевы свеклы, продукция с которых предназначается для переработки на сахарных и других заводах.

По *лекарственным культурам* должны быть показаны посевы текущего года вместе с посевами прошлых лет.

По *зеленым культурам* учитывается различная овощная зелень (шпинат, укроп, щавель, лук на перо и др.).

В группу *прочих овощей* включаются все овощи, *не указанные в “Справочнике видов сельскохозяйственных культур”* по группе овощных и бахчевых культур, например столовые корнеплоды (петрушка, сельдерей, пастернак, редька, брюква, редис) и другие.

По группе кормовых культур по *однолетним травам* показываются:

все однолетние травы, высеваемые на сено, семена, зеленый корм, для получения гранул и брикетов, выпас;

посевы озимых культур, использованных на зеленый корм, на которых после их уборки не производились посевы яровых культур;

посевы яровых зерновых и зернобобовых культур (кроме кукурузы) на сено, зеленый корм и сенаж;

посевы кормовой капусты, посаженной на зеленый корм.

По *кормовым культурам на силос* показываются посевы подсолнечника, сорго, люпина, гороха, кормовых бобов и др., предназначенные для получения силоса, без учета кукурузы на силос.

Вопрос 9. Укажите общую используемую площадь зимних, весенних теплиц, парников.

В выделенном поле указывается фактически используемая в 2016 году площадь теплиц всех видов и парников, включая планируемое использование до конца года.

Вопрос 10. Укажите площади посадок закрытого грунта, включая планируемые посевы до конца года.

В выделенных полях указываются площади закрытого грунта, занятые с начала 2016 года посадками овощей, рассадой овощных, ягодных и цветочных культур, грибов, цветов под первый оборот, а также под второй и последующие обороты, включая планируемые посевы до конца года.

В графе 1 показываются площади, используемые под посадки сельскохозяйственных, цветочных и других культур под первый оборот.

В графе 2 показываются площади, используемые под второй и последующие обороты после уборки урожая с посевов первого оборота.

Если выращиваемые в хозяйстве сельскохозяйственные культуры не приведены в перечне переписного листа, следует *вписать наименования культур и соответствующие им коды из «Справочника видов сельскохозяйственных культур»* и внести данные по ним в отведенные поля. Если свободных строк вопроса недостаточно для отражения всех имеющихся видов сельскохозяйственных культур, то их следует записать в *«Свободное пространство для внесения значений по показателям, не вменившимся в основные разделы»*.

Вопрос 11. Укажите площадь и количество многолетних насаждений и ягодных

культур на 1 июля 2016 года.

В свободных строках из «*Справочника многолетних насаждений*» записываются *наименования и соответствующие им коды многолетних плодовых насаждений и ягодных культур по видам*. Данные о площади и количестве деревьев и кустов, выращиваемых в хозяйстве, заносятся в отведенные поля. *Если свободных строк вопроса недостаточно для отражения всех имеющихся видов плодово-ягодных насаждений, то их следует записать в «Свободное пространство для внесения значений по показателям, не вменившимся в основные разделы».*

В строках 11.1 – 11.11 записывают данные о площади и количестве деревьев по видам многолетних плодовых насаждений.

В строках 11.12 – 11.17 записывают данные о площади и количестве кустов по видам ягодных культур.

В строке 11.18 показывается общая площадь плодовых садов и ягодников всех возрастов (без виноградников), в том числе – площадь в плодоносящем возрасте.

При ответе на вопрос 11 следует иметь в виду:

деревья семечковых, косточковых, орехоплодных пород считаются вступившими в плодоносящий возраст на третий-четвертый год после появления первых плодов; кусты ягодников (крыжовника, смородины, малины) - на третий год после их посадки саженцами, земляники (клубники) - на второй, винограда - на пятый год;

насаждения, достигшие плодоносящего возраста, учитываются в числе деревьев и кустарников независимо от того, был или нет получен с них урожай в предшествующем переписи году;

при наличии в междурядьях садов посадок ягодных насаждений, их площадь учитывается в площади соответствующей ягодной культуры.

При наличии в хозяйстве на одном и том же обособленном участке насаждений разных видов (например, яблони и вишни) общая площадь распределяется по видам насаждений путем перевода числа деревьев каждого вида на принятую норму посадки корней данного вида на 1 га.

Площадь под смородиной и крыжовником в междурядьях плодовых насаждений определяется путем перевода числа кустов на площадь по средней норме посадки на 1 га. Размер площади под земляникой, клубникой и малиной в междурядьях определяется по фактически занятой площади этими ягодниками (путем обмера).

Если сумма площадей по видам плодово-ягодных насаждений, исчисленных таким путем, не совпадает с фактической общей площадью обособленного участка, то расчетные площади должны быть скорректированы пропорционально исчисленным по нормам площадям по видам насаждений.

Пример (данные условные): В хозяйстве имеется смешанный сад семечковых и косточковых площадью 2,5 га. Фактически в саду имеется 250 яблонь и 960 вишневых деревьев. Для данного района (хозяйства) число деревьев на одном гектаре по принятой схеме закладки составляет 312 яблонь и 800 вишневых деревьев.

Распределение 2,5 га площади производится следующим образом:

1) определяется площадь насаждений по видам, исходя из расчета принятой средней нормы закладки деревьев на гектар:

$250 : 312 = 0,8$ га – яблоневые насаждения (по норме);

$960 : 800 = 1,2$ га – вишневые насаждения (по норме);

2) определяется доля насаждений по видам в общей площади сада:

$$\frac{0,8 * 100}{0,8 + 1,2} = 40\% \text{ - яблоневые насаждения;}$$

$$\frac{1,2 * 100}{0,8 + 1,2} = 60\% \text{ - вишневые насаждения;}$$

3) определяется площадь, занимаемая плодовыми насаждениями по видам:

$$\frac{2,5 * 40}{100} = 1,0 \text{ га - яблоневые насаждения;}$$

$$\frac{2,5 * 60}{100} = 1,5 \text{ га - вишневые насаждения.}$$

В строках 11.19 – 11.24 записываются из «Справочника многолетних насаждений» площадь, количество кустов и соответствующие им коды *других многолетних насаждений (виноградники – всего и по сортам, хмель, чай)*.

По виноградникам вписывается общая их площадь и площадь в плодоносящем возрасте, а также количество кустов, общее и в плодоносящем возрасте. Кроме того, следует привести данные по виноградникам в расшифровке по сортам, указанным в «Справочнике многолетних насаждений», вписывая при этом наименования сортов и соответствующие им коды.

При отнесении сортов винограда к соответствующим группам в Справочнике следует руководствоваться Государственным реестром селекционных достижений, допущенных к использованию. При этом к **винным сортам** следует отнести технические сорта винограда, указанные в реестре, к **столово-винным сортам** – универсальные сорта реестра, к **столово-кишмишным** – бессемянные сорта винограда из группы столовых (кишмиш лучистый, коринка русская), к **столовым** – столовые сорта, указанные в реестре, за исключением кишмишных. При наличии насаждений сортов винограда, не указанных в Государственном реестре, их следует учесть по строке “**других сортов**”.

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА СЕЛЕКЦИОННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ,
ДОПУЩЕННЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:**

ВИНОГРАД СТОЛОВЫЙ

АВГАЛИЯ, АВГУСТИН, АГ ИЗЮМ, АГАДАЙ, АГАТ ДОНСКОЙ, АЛЕКСАНДР,
 БАШКИРСКИЙ, БЕЛЫЙ РАННИЙ, БРИГАНТИНА,
 ВЕЗНЕ, ВОСТОРГ,
 ДЕКАБРЬСКИЙ, ДЕСЕРТНЫЙ, ДОЛЬЧАТЫЙ,
 ЖЕМЧУГ САБА,
 ЗОРЕВОЙ,
 ИТАЛИЯ,
 КАВКАЗСКИЙ РАННИЙ, КАРАБУРНУ, КАРАМОЛ, КАРДИНАЛ, КИШМИШ ЛУЧИСТЫЙ, КОРИНКА РУССКАЯ,
 КОДРЯНКА, КРАСА СЕВЕРА,
 ЛАРНИ МУСКАТНАЯ, ЛОЗА ГОРЯНКИ, ЛЯНА,
 МАДЛЕН АНАНАСНЫЙ, МАРИНКА, МОЛДОВА, МОСКОВСКИЙ, МОСКОВСКИЙ ЧЕРНЫЙ, МУРОМЕЦ, МУСКАТ
 ГАМБУРГСКИЙ, МУСКАТ ДЕРБЕНТСКИЙ, МУСКАТ МОСКОВСКИЙ, МУСКАТ ТРАНСПОРТАБЕЛЬНЫЙ, МУСКАТ
 ЯНТАРНЫЙ,
 НАДЕЖДА АЗОС, НЕПТУН,
 ОДЕССКИЙ СУВЕНИР, ОСЕННИЙ ЧЕРНЫЙ, ОСОБЫЙ,
 ПЕРВЕНЕЦ СКУИНЯ, ПОБЕДИТЕЛЬ, ПРЕОБРАЖЕНИЕ,
 РАННИЙ МАГАРАЧА, РУСМОЛ, РУССКИЙ ЯНТАРЬ,
 СЕНСО, СТРАШЕНСКИЙ,
 ФРУМОАСА АЛБЭ, ФАНТАЗИЯ

ХАТМИ, ХРУСТАЩИЙ,
ШАСЛА БЕЛАЯ, ШАСЛА МУСКАТНАЯ, ШАСЛА РОЗОВАЯ,
ЭЛЛАДА,
ЮБИЛЕЙ ТСХА, ЮБИЛЕЙНЫЙ,

ВИНОГРАД ТЕХНИЧЕСКИЙ.

АЛИГОТЕ, АЛЫЙ ТЕРСКИЙ, АНАПСКИЙ УСТОЙЧИВЫЙ, АНДРЕЕВСКИЙ, АНТЕЙ МАГАРАЧСКИЙ, АСЫЛ КАРА,
БАРХАТНЫЙ, БИАНКА, БРУСКАМ,
ВАРИЮШКИН, ВИОРИКА, ВЫДВИЖЕНЕЦ,
ГЕЧЕИ ЗАМАТОЦЦ, ГРАНАТОВЫЙ, ГРУШЕВСКИЙ БЕЛЫЙ,
ДАНКО, ДОСТОЙНЫЙ, ДУНАВСКИ ЛАЗУР,
ИЛЬЧЕВСКИЙ РАННИЙ,
КАБЕРНЕ АЗОС, КАБЕРНЕ СЕВЕРНЫЙ, КАБЕРНЕ СОВИНЬОН, КЛЕРЕТ БЕЛЫЙ, КРАСНОСТОП ЗОЛОТОВСКИЙ,
КРАСНОСТОП АНАПСКИЙ, КРИСТАЛЛ,
ЛАКХЕДЫ МЕЗЕШ, ЛЕВОКУМСКИЙ,
МАТРАСА, МЕРЛО, МУСКАТ БЕЛЫЙ, МУСКАТ ОДЕССКИЙ, МЦВАНЕ КАХЕТИНСКИЙ, МЮЛЛЕР ТУРГАУ,
ОНИЦКАНСКИЙ БЕЛЫЙ,
ПЕРВЕНЕЦ МАГАРАЧА, ПИНО БЕЛЫЙ, ПИНО СЕРЫЙ, ПИНО ЧЕРНЫЙ, ПЛАТОВСКИЙ, ПЛЕЧИСТИК, ПОДАРОК
МАГАРАЧА,
РИСУС, РИТОН, РКАЦИТЕЛИ, РУБИНОВЫЙ МАГАРАЧА, РИСЛИНГ АЗОС,
САПЕРАВИ, САПЕРАВИ СЕВЕРНЫЙ, СИБИРЬКОВЫЙ, СИЛЬВАНЕР, СЛАВА ДЕРБЕНТА, СОВИНЬОН БЕЛЫЙ,
СТЕПНЯК,
ТРАМИНЕР РОЗОВЫЙ,
ЦВЕТОЧНЫЙ, ЦИМЛЯНСКИЙ ЧЕРНЫЙ,
ШАРДОНЕ.

ВИНОГРАД УНИВЕРСАЛЬНЫЙ.

АРОМАТ ЛЕТА,
ГАЛАН, ГЮЛЯБИ ДАГЕСТАНСКИЙ,
ДОЙНА, ДРУЖБА,
ЗАЛА ДЕНДЬ,
МЕЧТА СКУИНЯ, МОСКОВСКИЙ БЕЛЫЙ, МОСКОВСКИЙ ДАЧНЫЙ, МОСКОВСКИЙ УСТОЙЧИВЫЙ, МУСКАТ ВЕН
ГЕРСКИЙ,
НАРМА,
ПОДАРОК ТСХА, ПУХЛЯКОВСКИЙ,
РАННИЙ ТСХА,
СКУНГУБ 2, СКУНГУБ 6,
ФИОЛЕТОВЫЙ РАННИЙ,
ЮБИЛЕЙ СКУИНЯ

Вопрос 12. Какие удобрения, средства защиты растений были использованы в хозяйстве под урожай 2016 года?

12.1. В графе 1 отражается физический вес *органических удобрений* (навоза, различных компостов, органоминеральных смесей, птичьего помета, торфа и сапропеля, биоудобрений и др.), внесенных в почву как *в прошлом году* под пары и зябь, так и *в отчетном году* при весенней обработке полей под урожай текущего года, под многолетние насаждения, естественные сенокосы и пастбища, посевы в защищенном грунте.

В графе 2 показывается удобренная органическими удобрениями площадь пашни, многолетних насаждений, естественных сенокосов и пастбищ, защищенного грунта.

12.2. Из общего объема органических удобрений показываются объемы внесения торфа и сапропеля и удобренная ими площадь.

12.3. Из общего объема органических удобрений показываются объемы внесения биоудобрений и обработанная ими площадь.

Биоудобрения - экологически чистые удобрения, получаемые из биогумуса и натуральных органических веществ*. (Обычно это вещество, содержащее живые микроорганизмы, которые при их применении в отношении семян, почв, поверхности растений способствуют росту, улучшая питание или увеличивая доступность первичных питательных веществ растениям. Они способствуют природным процессам фиксации азота, растворения фосфора, стимулирования роста растений через синтез веществ,)

способствующих росту. Примерами биоудобрений могут быть Ризобиум, Азотобактер, сине-зеленые водоросли).

**) «ВП-П8-2322. Комплексная программа развития биотехнологий в Российской Федерации на период до 2020 года» (утв. Правительством РФ 24.04.2012 № 1853п-П8).*

12.4. В графике 2 отражается удобренная *минеральными удобрениями* под урожай текущего года площадь пашни, многолетних насаждений, естественных сенокосов и пастбищ, защищенного грунта, независимо от времени внесения - под пары и зябь в прошлом году, а также перед посевом, во время сева и в виде подкормок в текущем году и осенью прошлого года.

12.5. Площадь, обработанная пестицидами, показывается физическая, т.е. без учета многократности обработки. Применение пестицидов следует учесть за период 12 месяцев, предшествующих дате переписи.

Пестициды - химические или биологические препараты, используемые для борьбы с вредителями и болезнями растений, сорными растениями, вредителями хранящейся сельскохозяйственной продукции, бытовыми вредителями и внешними паразитами животных, а также для регулирования роста растений, предуборочного удаления листьев (дефолианты), предуборочного подсушивания растений (десиканты).

(Федеральный закон от 19.07.1997 № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами», ст.1).

Раздел V. Поголовье сельскохозяйственных животных

Если хозяйство имеет фермы, птичники, расположенные на территории других муниципальных образований, то раздел заполняется в целом по хозяйству с учетом поголовья сельскохозяйственных животных, расположенных на территориях других муниципальных образований. Кроме того, во вкладышах к переписному листу по каждой территорииально обособленной единице записываются соответствующие данные о поголовье сельскохозяйственных животных, разведение которых осуществляется на территории соответствующего муниципального образования.

Вопрос 13. Укажите поголовье сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 июля 2016 года.

Количество имеющегося поголовья скота и птицы записывается в физических головах (семьи пчел - в штуках) по состоянию на 0 часов 1 июля 2016 года. Животные, проданные, забитые или павшие после этого момента (после 0 часов 1 июля 2016 года), должны быть переписаны вместе с наличным поголовьем, а приплод, полученный после 0 часов 1 июля, и другие поступления сельскохозяйственных животных после указанного срока не учитываются.

По всем строкам вопроса записывается весь принадлежащий крестьянскому (фермерскому) хозяйству или индивидуальному предпринимателю скот, птица, олени, кролики, пушные звери клеточного разведения, пчелосемьи, независимо от того, где они находятся (в животноводческих помещениях, в отгоне на пастбищах, на работе). Поголовье сельскохозяйственных животных, взятых в аренду или используемых на правах договора подряда (в том числе и при отсутствии договоров аренды и договоров подряда, оформленных в установленном порядке), также учитывается при переписи.

В наличное поголовье не включаются сельскохозяйственные животные, похищенные или погибшие, в том числе по вине обслуживающего персонала, даже если

они и подлежали возмещению за счет виновных лиц. Также не учитываются скот и птица, принятые от других сельскохозяйственных производителей для реализации по их поручению.

Поголовье скота, птицы, оленей, кроликов, пушных зверей, пчелы медоносные, сданные в аренду или предоставленные в пользование на правах договора подряда (в том числе и при отсутствии договоров аренды и договоров подряда, оформленных в установленном порядке), учитывать не следует.

Из общего поголовья сельскохозяйственных животных по соответствующим строкам выделяется количество племенных животных. К ним относятся сельскохозяйственные животные, имеющие документально подтвержденное происхождение, используемые для воспроизводства определенной породы и зарегистрированные в установленном порядке.

Если в хозяйстве имеется поголовье сельскохозяйственных животных, то следует выбрать из «Справочника видов скота и птицы» наименование группы животных, ее код и проставить количество наличных голов. Если свободных строк недостаточно для внесения всех имеющихся половозрастных групп, можно использовать «Свободное пространство для внесения значений по показателям, не вменившимся в основные разделы».

При ответе на вопрос 13 вкладыша к переписному листу формы № 2КФХ по каждой группе сельскохозяйственных животных следует заполнить и подсчитать итоговые строки в соответствии со «Справочником видов скота и птицы».

Поголовье крупного рогатого скота отражается в разбивке по половозрастным группам молочного и мясного скота.

К молочному крупному рогатому скоту относятся животные, основным видом продукции которых является молоко.

Наличие мясного крупного рогатого скота заполняется в том случае, если в хозяйстве имеется скот специализированных пород, маточное поголовье которого предназначено для воспроизводства и выращивания телят подсосным методом до 8-месячного возраста при полном прекращении доения.

К взрослому поголовью относятся коровы, быки-производители (быки старше 2-х лет, используемые для воспроизводства молочного или мясного поголовья), а также скот старше 2 лет на откорме.

К числу коров необходимо относить всех молочных или мясных коров основного стада, включая сухостойных (дойка не производится в период до отела - два месяца) и яловых (не давших приплод в течение 12 календарных месяцев, предшествующих моменту переписи) коров, коров-кормилиц (фактически используются только для группового подсосного выращивания телят с полным прекращением доения). В поголовье коров не включаются коровы, переведенные на откорм и нагул, а отражаются только в общем поголовье взрослого крупного рогатого скота.

К молодняку крупного рогатого скота (кроме телят до 1 года) относят бычков и телок (включая слученных или искусственно осемененных телок, стельность которых не установлена) старше 1 года, а также нетелей (все фактически слученные или искусственно осемененные телки в случае установления их стельности). При этом количество нетелей молочного скота необходимо также записать отдельной строкой.

К телятам (до 1 года) относят телочек и бычков (включая кастрированных) в возрасте до 1 года. Их количество необходимо записать отдельной строкой.

К волам следует относить только взрослых животных старше 2-х лет. Волы, временно не используемые на работах по болезни и другим причинам, включаются в число волов. Бычки моложе 2-х лет (в том числе кастрированные), хотя и приучаемые к работе, учитываются в группах мясного крупного рогатого скота в соответствии с возрастом «**Молодняк (кроме телят до 1 года)**» или «**Телята (до 1 года)**».

При наличии в хозяйстве поголовья **буйволов и яков** (включая сарлыков), следует указать их общее количество. Половозрастные группы буйволов и яков указываются по соответствующим группам мясного крупного рогатого скота.

Сумма половозрастных групп поголовья скота крупного рогатого должна соответствовать всему наличному поголовью этого вида животных в хозяйстве:

Скот крупный рогатый = скот молочный крупный рогатый + скот мясной крупный рогатый + волы.

Скот молочный крупный рогатый = взрослое поголовье + молодняк (кроме телят до 1 года) + телята (до 1 года).

Скот мясной крупный рогатый = взрослое поголовье + молодняк (кроме телят до 1 года) + телята (до 1 года).

Поголовье **свиней** отражается в разбивке по половозрастным группам.

К **взрослому поголовью** свиней следует относить хряков-производителей (хряки старше 2 лет, переведенные в основное стадо после оценки продуктивности покрытых ими маток), свиноматок основных и проверяемых, а также свиней на откорме старше 11 месяцев.

Из числа взрослого поголовья свиней необходимо выделить поголовье **основного стада**, к которому относятся хряки-производители и свиноматки основные и проверяемые.

При этом **количество свиноматок основных необходимо также записать отдельной строкой**. В их число включаются свиноматки, опоросившиеся (давшие приплод) один или несколько раз и переведенные в основное стадо. Выбракованные свиноматки, поставленные на откорм, по данной группе не учитываются, а включаются в строку **«Взрослое поголовье»**.

Слученные или искусственно осемененные свинки (ни разу не давшие приплод), выделенные для получения от них опоросов, а также подсосные, впервые опоросившиеся матки, до отъема от них поросят и перевода в основное стадо или на откорм, относятся к свиноматкам проверяемым.

В группу **«Молодняк»** свиней включаются ремонтные хрячки и ремонтные свинки старше 4 месяцев (животные, выращиваемые только для ремонта - восполнения естественной убыли стада). В число ремонтных свинок включаются свинки до момента их случки или искусственного осеменения. После случки и искусственного осеменения ремонтные свинки должны записываться в группу **«Основное стадо»** свиней как проверяемые свиноматки. Также в числе **молодняка** показываются свинки и хрячки от рождения до 4-месячного возраста и свиньи в возрасте от 4 до 11 месяцев на откорме.

Сумма половозрастных групп поголовья свиней должна соответствовать всему наличному поголовью этого вида животных в хозяйстве:

Свиньи = взрослое поголовье + молодняк.

Поголовье *овец* записывается в разбивке по половозрастным группам.

К группе «*Взрослое поголовье*» следует относить овцематок и ярок старше 1 года, баранов-производителей (бараны старше 2-х лет после оценки продуктивности покрытых ими маток), а также прочих животных старше 1 года.

При этом количество *овцематок и ярок старше 1 года* необходимо также записать *отдельной строкой*. В их число включаются матки, окотившиеся (давшие приплод) один или несколько раз, а также ярки старше 1 года (овцы, ни разу не дававшие приплод, слученные или искусственно осемененные).

К группе «*Молодняк*» относится все поголовье овец в возрасте до 1 года.

Кроме того, необходимо вписать из «*Справочника видов скота и птицы*» наименование породной группы *овец* (*тонкорунные, полутонкорунные, полугрубошерстные, грубошерстные* (без *каракульских и смушковых*), *каракульские и смушковые*), ее код и проставить количество наличных голов. Для этого используется нижеследующая таблица распределения овец по группам:

<i>тонкорунные овцы</i>	<i>породы:</i> австралийский меринос, алтайская, волгоградская, грязненская, дагестанская горная, джалчинский меринос, забайкальская, кавказская, красноярская, кулундинская, манычский меринос, прекос, сальская, советский меринос, ставропольская, южноуральская <i>типы:</i> аргунский, бурятский, восточно-манычский, гашунский, догонский, калмыцкий, нерчинский, ногайский, приангарский, хангильский, целинный, южностепной
<i>полутонкорунные овцы</i>	<i>породы:</i> горноалтайская, западно-сибирская мясная, куйбышевская, линкольн, ромни-марш, русская длинношерстная, северокавказская мясо-шерстная, советская мясо-шерстная, татарстанская, ташлинская, тексель, цигайская, южная мясная <i>типы:</i> аксарайский, верхнестепновский, заволжский, кавказский, самарский, сибирский, солнечный
<i>полугрубошерстные овцы</i>	<i>помеси, полученные от скрещивания грубошерстных маток с тонкорунными и полутонкорунными баранами</i>
<i>грубошерстные овцы (без каракульских и смушковых)</i>	<i>породы:</i> андийская, буубэй, карачаевская, калмыцкая кудючная, лезгинская, монгольская, осетинская, романовская, тувинская короткохирнохвостая, тушинская, эдильбаевская
<i>каракульские и смушковые овцы</i>	<i>порода:</i> каракульская

Сумма половозрастных групп поголовья овец должна соответствовать всему наличному поголовью этого вида животных в хозяйстве:

Овцы = взрослое поголовье + молодняк = сумма поголовья по породным группам.

Наличие в хозяйстве на отчетную дату поголовья *коз* отражается в разбивке по половозрастным группам.

В группу «*Взрослое поголовье*» включаются козоматки и козочки старше 1 года, козлы-производители (некастрированные козлы старше 2-х лет, независимо от их использования), а также прочие животные старше 1 года.

При этом количество *козоматок и козочек старше 1 года* необходимо также записать *отдельной строкой*. В их число включаются матки, окотившиеся (давшие

приплод) один или несколько раз, а также козочки старше 1 года (козы, ни разу не дававшие приплод, слученные или искусственно осемененные).

В группу «*Молодняк*» включается все поголовье коз в возрасте до 1 года.

Сумма половозрастных групп поголовья коз должна соответствовать всему наличному поголовью этого вида животных в хозяйстве:

Козы = взрослое поголовье + молодняк.

Поголовье *птицы* показывается в разбивке по видам и половозрастным группам.

Наличие в хозяйстве кур отражается раздельно по видам: «Куры яичных пород» и «Куры мясных и мясо-яичных пород».

К числу кур-несушек относят взрослых кур, независимо от того, получают ли от этих кур яйца в данное время или нет. При этом выделяются куры-несушки промышленного стада, т.е. птица, используемая для получения пищевых яиц.

Кроме того следует иметь в виду, что время перевода молодняка во взрослое стадо установлено для кур и петухов в возрасте 150 дней (для яичных пород) или 180 дней (для мясных и мясо-яичных пород).

Поголовье кур и петухов, не достигших указанного возраста, отражается по соответствующим группам «Молодняк кур (всех возрастов)». Из молодняка кур мясных и мясо-яичных пород следует выделить поголовье бройлеров (молодняка в возрасте до 125 дней).

Сумма поголовья кур должна соответствовать всему наличному поголовью этой птицы в хозяйстве:

Куры = куры яичных пород + куры мясных и мясо-яичных пород

Куры яичных пород = взрослое поголовье + молодняк кур (всех возрастов)

Куры мясных и мясо-яичных пород = взрослое поголовье + молодняк кур (всех возрастов)

Если в хозяйстве на отчетную дату имеется поголовье других видов птицы, как сельскохозяйственной (индейки, гуси, утки, цесарки), так и прочей (перепелки, страусы, фазаны), ее количество (без разбивки по возрасту) следует указать, выбрав из «Справочника видов скота и птицы» соответствующий вид.

Поголовье *лошадей* отражается в разбивке по половозрастным группам.

В группу «*Взрослое поголовье*» включаются кобылы старше 3 лет, жеребцы-производители (жеребцы старше 3 лет, после оценки продуктивности покрытых ими маток), а также прочие животные старше 3 лет.

При этом *количество кобыл необходимо также записать отдельной строкой*. К их числу относят как племенных кобыл старше 3 лет, используемых на легких работах и предназначенных для воспроизводства поголовья, так и рабочих кобыл.

Поголовье лошадей до 3 лет относят к группе «*Молодняк*».

Кроме того, из общего поголовья лошадей следует выделить количество голов *рабочих лошадей*. К ним относят всех меринов, кобыл и жеребцов от 3-х лет и старше, участвующих в сельскохозяйственных работах, на лесозаготовках, стройках, в извозе, а также разъездных, верховых, вьючных и т.д. Рабочий скот, временно неработоспособный

по болезни и другим причинам, считается рабочим скотом. В то же время племенные жеребцы и кобылы, используемые только на легких работах, в эту группу не включаются.

Сумма половозрастных групп поголовья лошадей должна соответствовать всему наличному поголовью этого вида животных в хозяйстве:

Лошади = взрослое поголовье + молодняк.

При наличии в хозяйстве на отчетную дату поголовья **ослов, мулов и лошаков** следует указать их общее поголовье (без разбивки по возрасту).

При этом к **мулам** относят гибриды, полученные от скрещивания кобылы с ослом, а к **лошакам** - гибриды, полученные от скрещивания ослицы с жеребцом.

Наличие в хозяйстве на учетную дату поголовья **оленей северных, оленей пятнистых и маралов** отражается с разбивкой по возрастным группам.

К группе «*Взрослое поголовье*» относятся:

важенки (самки старше 2-х лет) северных оленей, оленухи старше 2,5 лет пятнистых оленей и маралухи старше 2,5 лет (все матки, независимо от того, был ли получен от них приплод в текущем году);

быки-производители северных оленей старше 3-х лет, рогачи пятнистых оленей и маралов старше 2,5 лет (независимо от направления их использования);

прочие самки северных оленей старше 2-х лет, пятнистых оленей и маралов старше 2,5 лет;

прочие самцы северных оленей старше 3-х лет, пятнистых оленей и маралов старше 2,5 лет.

К группе «*Молодняк*» относятся самки северных оленей до 2-х лет, самки пятнистых оленей и маралов до 2,5 лет, а также самцы северных оленей до 3-х лет, самцы пятнистых оленей и маралов до 2,5 лет.

Кроме того, из общего поголовья **северных оленей** следует выделить количество голов **ездовых оленей**. К ним относят всех животных, используемых в транспортных целях в санях-нартах, под выюком или для верховой езды.

Сумма половозрастных групп поголовья оленей (северных, пятнистых, маралов) должна соответствовать всему наличному поголовью каждого вида животных в хозяйстве:

Северные олени = взрослое поголовье + молодняк.

Пятнистые олени = взрослое поголовье + молодняк.

Маралы = взрослое поголовье + молодняк.

Поголовье **верблюдов** отражается в разбивке по половозрастным группам.

В группу «*Взрослое поголовье*» включают верблюдиц старше 3 лет и верблюдов-производителей (некастрированных верблюдов старше 3-х лет, независимо от их использования).

При этом **количество верблюдиц старше 3 лет необходимо также записать отдельной строкой**. К ним относят маток, давших приплод один или несколько раз, а также маток, ни разу не дававших приплод, но слученных или искусственно осемененных.

Молодняк верблюдов до 3 лет отражается отдельно, без разбивки по полу.

*Сумма половозрастных групп поголовья верблюдов должна соответствовать всему наличному поголовью этого вида животных в хозяйстве:
Верблюды = взрослое поголовье + молодняк.*

При наличии в хозяйстве на отчетную дату поголовья *кроликов домашних, пушиных зверей (клеточного разведения)* (лисиц, песцов, норок, нутрий, соболей, бобров, ондатр, хорей) следует указать общее поголовье для каждого вида животных.

Если в хозяйстве занимаются разведением пчел, то следует записать имеющееся количество *пчел медоносных (семей)*, размещающихся в отдельных ульях.

Раздел VI. Реализация сельскохозяйственной продукции

Вопрос 14. Какую часть основных видов сельскохозяйственной продукции собственного производства Вы реализовали в 2015 году? (по всем каналам сбыта)

При заполнении *графы 1* необходимо провести оценку доли сельскохозяйственной продукции собственного производства (по отдельным видам), реализованной в 2015 году, в общем объеме сельхозпродукции соответствующего вида, произведенной в 2015 году. Оценка осуществляется на основе данных в натуральном выражении и заносится в переписной лист в процентах с одним десятичным знаком.

В общий объем реализации данного вида продукции включается продажа сельскохозяйственной продукции собственного производства, как на своей территории, так и за ее пределами, по всем каналам сбыта: предприятиям и организациям, осуществляющим закупки для государственных и муниципальных нужд, организациям промышленности и оптовой торговли, потребительской кооперации, на рынке, через собственную торговую сеть, населению, через систему общественного питания, на биржах и аукционах; учитывается также продукция, реализованная посредством бартерных операций (т.е. путем обмена сельскохозяйственной продукции на промышленную продукцию или товары народного потребления). В объеме сельхозпродукции, реализованной посредством бартерных операций, учитывается также продукция, проданная в счет погашения задолженности по оплате за электроэнергию, технику, удобрения, товарного кредита и т.д.

Также сюда следует относить сельскохозяйственную продукцию, реализованную в порядке прямых связей непосредственно в торговую сеть, санаториям, детским и лечебным учреждениям, воинским частям и т.п. (в качестве разовых поставок).

Сельскохозяйственные продукция и сырье, сданые для переработки на давальческих условиях, учитываются в случае реализации готовой продукции (растительное масло, сахар и т.д.), полученной хозяйством из переработки, в пересчете на сельскохозяйственное сырье. До получения готовой продукции сырье, отгруженное перерабатывающим организациям, не учитывается в реализации.

При заполнении данных по отдельным продуктам следует иметь в виду:

По строке 14.1 «*Зерно (злаковых и бобовых культур, включая кукурузу, без сои)*» в реализованной продукции учитывается также продажа муки, крупы и комбикормов собственного производства в пересчете на зерно.

По строке 14.2 показывается реализация сои.

В строках 14.3 «*Семена подсолнечника*» и 14.5 «*Сахарная свекла (кроме*

кормовой)» учитываются, помимо сельхозсырья, также реализованные растительное масло и сахар, полученные из сырья собственного производства, в пересчете на сельскохозяйственную продукцию.

В строку 14.11 «*Скот и птица в живом весе*» включаются проданные мясо и мясопродукты в пересчете на скот и птицу в живом весе, а также племенной скот, реализованный другим сельхозпроизводителям. Не включается в данную строку молодняк скота до 6 месяцев, суточные цыплята, пороссята до 2 месяцев, проданные для дальнейшего выращивания, и скот, переданный другим сельхозпроизводителям для доращивания, т.е. с последующим возвратом выращенного скота.

В строке 14.12 «*Молоко всех видов*» учитывается реализация молока и молочных продуктов в пересчете на молоко.

По строке 14.13 «*Яйца всех видов птицы*» показывается реализация яиц, включая яйца, проданные для инкубации.

Раздел VII. Производственная инфраструктура, технические средства и технологии

Вопрос 15. Укажите, имеет Ваше хозяйство по состоянию на 1 июля 2016 года

При ответах на вопросы по пунктам 15.1-15.11 следует отметить все те объекты производственной инфраструктуры (магистральные сети и автономные объекты производственной инфраструктуры), к которым хозяйство имеет подключение.

В соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации:

Автомобильные дороги общего пользования – автомобильные дороги, предназначенные для движения транспортных средств неограниченного круга лиц.

К твердому покрытию автодорог относятся: усовершенствованное покрытие (цементобетонное, асфальтобетонное, из щебня и гравия, обработанных вяжущими материалами), а также щебеночное, гравийное и мостовое покрытие.

Для целей заполнения данной формы рекомендуется исходить из следующих положений:

Внутрипроизводственная связь – сеть электросвязи, создаваемая для управления внутрипроизводственной деятельностью, не имеющая выхода на сеть связи общего пользования.

Телефонная связь, включая мобильную (сотовую) связь, – телефонное соединение между пользователями посредством проводных и беспроводных соединений.

Вопрос 16. Укажите, применяются в Вашем хозяйстве по состоянию на 1 июля 2016 года

При ответе на вопрос по пунктам 16.1-16.11 следует выбрать из перечисленных все технологии, применяемые в хозяйстве.

Для целей заполнения данной формы рекомендуется исходить из следующих положений:

Под биологическим методом защиты растений от вредителей и болезней понимают использование живых организмов и продуктов их жизнедеятельности для регуляции численности вредных видов.

Биоэнергетические установки – установки, основанные на производстве тепла и энергии из биомассы, включая технологии преобразования энергии, основанные на принципах живой природы (биотопливные элементы, бионакопители энергии, биодвижители и т.д.).

Установки переработки методом метанового сбраживания (без доступа кислорода) отходов сельскохозяйственного производства (помет птицы, навоз, бытовые отходы, фекалии, отходы пищевой промышленности и т.п.). В результате переработки образуются два полезных продукта: горючий газ (биогаз – смесь метана и углекислого газа) и органическое удобрение.

Ветряные энергоустановки – установки, преобразующие кинетическую энергию ветра в электрическую энергию. Различают ветряные энергоустановки специального назначения (насосные или водоподъемные, электрические зарядные, мельничные, водоопреснительные и т.п.) и комплексного применения (ветросиловые и ветряные электростанции).

Солнечные батареи – несколько объединенных фотоэлектрических преобразователей (фотоэлементов) — полупроводниковых устройств, прямо преобразующих солнечную энергию в постоянный электрический ток.

Вопрос 17. Укажите площади теплиц и парников по состоянию на 1 июля 2016 года.

Для целей заполнения данной формы рекомендуется исходить из следующих положений:

Теплица – сооружение защищенного грунта со светопрозрачным покрытием, предназначенное для выращивания рассады, овощей и цветов, с уходом за ними внутри сооружения. К весенным теплицам относят сезонные теплицы с весенне-осенним оборотом сельскохозяйственных культур. Зимние теплицы – это теплицы круглогодового действия.

Парник – культивационное сооружение со светопрозрачным покрытием, предназначенное для выращивания рассады и овощей, с уходом за растениями снаружи сооружения

Гидропоника – выращивание растений в искусственной среде без почвы (водной или твердо пористой, влаго- и воздухоемкой среде).

Площади утепленного грунта и посевы под пленкой при ответе на вопрос 17 не учитываются.

В выделенных полях указывается инвентарная площадь всех теплиц, в том числе по видам: зимних, весенних и площадь парников. Инвентарная площадь теплиц определяется путем умножения внутренней длины на ширину теплицы.

При ответе необходимо учитывать следующее:

В графе 1 отражаются площади собственных теплиц, кроме сданных в аренду или переданных в пользование хозяйству на иных основаниях, независимо от того, каким образом оформлены отношения сторон (в том числе и без документального оформления).

В графе 2 записываются площади теплиц, взятых в аренду или используемых на иных основаниях в хозяйстве, независимо от того, каким образом оформлены отношения сторон (в том числе и без документального оформления) и каким образом данные объекты учитываются на балансе хозяйства.

В графе 3 (из граф 1 и 2) приводятся сведения о теплицах, оборудованных системами автоматизированного контроля технологических процессов.

Вопрос 18. Укажите мощности единовременного хранения, имеющиеся в хозяйстве по состоянию на 1 июля 2016 года.

В выделенных полях указываются объемы (мощности, емкости) складских помещений по видам хранимой продукции: зерна (включая семена технических и кормовых культур), картофеля и овощей, плодов и ягод, сена, травяной муки, силоса, сенажа, минеральных и органических удобрений, пестицидов (гербицидов, инсектицидов), а также холодильников.

Сведения о размерах (емкость, мощность) производственных помещений единовременного хранения приводятся только по пригодным для эксплуатации помещениям, независимо от того, каким образом они используются.

В графе 3 (из граф 1 и 2) приводятся сведения об объемах (емкость, мощность) производственных помещений для единовременного хранения, оборудованных системами автоматизированного контроля технологических процессов.

При заполнении сведений о мощностях единовременного хранения в данной форме рекомендуется исходить из следующих положений:

Зерносеменохранилища - зерносклады (включая склады для хранения продовольственного и фуражного зерна), семенохранилища, постройки напольного, закромного и других типов, стационарные кукурузохранилища и другие помещения капитального типа для хранения зерна. Навесы и помещения, приспособленные для временного хранения зерна, по соответствующей строке не учитываются.

По хранилищам для картофеля, овощей, плодов и фруктов отражаются только помещения капитального типа для хранения картофеля, овощей, плодов и ягод, используемых для продовольственных и семенных целей. Овощекартофелехранилища, входящие в состав животноводческих комплексов и предназначенные для хранения овощей и картофеля на корм скоту, а также холодильники для длительного хранения овощей и плодов в данной строке не отражаются.

К силосным и сенажным сооружениям относятся башни, полубашни, облицованные ямы, траншеи и другие сооружения (включая силосные и сенажные сооружения, входящие в состав животноводческих комплексов), сенажные сооружения башенного и траншейного типов. Причем отражаются только сооружения, которые позволяют обеспечить длительное герметическое хранение заложенного сенажа. Необлицованные ямы и траншеи для хранения силоса не учитываются.

К складам для хранения минеральных удобрений, пестицидов (включая немеханизированные склады), построенным по типовым проектам, не относятся навесы для хранения минеральных удобрений, а также емкости для аммиачной воды.

Вопрос 19. Укажите количество сельскохозяйственной техники, машин и оборудования по состоянию на 1 июля 2016 года.

По строкам 19.1 – 19.26 отражается сельскохозяйственная техника, машины и оборудование всех типов и марок, как отечественного, так и импортного производства,

независимо от практического использования и технического состояния: исправные; неисправные, но еще не списанные с баланса; находящиеся в ремонте.

В графе 1 отражается вся сельскохозяйственная техника, имеющаяся в хозяйстве, включая машины и оборудование (за исключением сданных в аренду), в графе 2 – арендованная и использованная на других основаниях.

По строке 19.1 приводятся данные по всем тракторам (общего назначения, универсально-пропашным и специальным тракторам (специализированным по видам культур и производственным условиям (виноградниковые, чаеводческие, хмелеводческие и др.)), мелиоративным и самоходным шасси по сумме. При этом количество тракторов, сгруппированных по мощности (строки 19.2 - 19.5), должно быть равно количеству тракторов, сгруппированных по возрасту (строки 19.6 – 19.8).

Возраст сельскохозяйственной техники отсчитывается не от даты ее приобретения, а от даты изготовления.

По строке 19.10 показываются плуги:

общего назначения, навесные и полунавесные;

машины, применяемые для защиты почв от ветровой и водной эрозии: глубокорыхлители-удобрители; плоскорезы-глубокорыхлители; культиваторы-плоскорезы-глубокорыхлители; комбинированные агрегаты;

специальные тракторные плуги: плантажные (для работы в садах и ягодниках), садовые, кустарниково-болотные, ярусные, плуги-рыхлители, чизельные, плуги с комбинированными рабочими органами, плуги для каменистых почв, плуги для обработки солонцовых почв, плуги оборотные, плуги для гладкой пахоты.

По строке 19.11 учитываются сеялки всех типов и марок, в том числе и для прямого посева.

По строке 19.12 приводятся косилки тракторные всех типов и марок.

По строке 19.13 показываются все самоходные и прицепные зерноуборочные комбайны. При этом количество комбайнов зерноуборочных, сгруппированных по возрасту (строки 19.14 – 19.16), должно быть равно итоговой строке.

По строке 19.17 приводятся кормоуборочные комбайны прицепные, самоходные всех типов и марок; силосоуборочные и др. При этом количество комбайнов кормоуборочных, сгруппированных по возрасту (строки 19.18 – 19.20), должно быть равно итоговой строке.

Если в хозяйстве имеется сельскохозяйственная техника, машины и оборудование, кроме указанных в форме, необходимо в соответствующие свободные строки вписать из «Справочника сельскохозяйственной техники, машин и оборудования» наименование недостающей техники, ее код и проставить количество штук. Если свободных строк, отведенных виду сельскохозяйственной техники, машин и оборудования недостаточно для внесения всей имеющейся в хозяйстве техники, ее можно вписать в любой свободной строке вопроса, а также, в крайнем случае, использовать «Свободное пространство для внесения значений по показателям, не вменившимся в основные разделы».

При заполнении в свободных строках техники из «Справочника сельскохозяйственной техники, машин и оборудования» следует руководствоваться следующим:

К разбрасывателям органических удобрений относятся машины для транспортировки и поверхностного внесения в почву органических удобрений и торфа, а

также машины для самозагрузки, транспортировки, поверхностного внесения жидких органических удобрений.

К машинам для защиты растений относятся машины для химической защиты сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений пестицидами, включая протравливатели и опрыскиватели, опылители и аэрозольные аппараты всех видов и марок.

К машинам для внесения минеральных удобрений и извести относятся машины и агрегаты для поверхностного внесения в почву минеральных удобрений, известковых материалов и гипса.

К машинам, установкам, аппаратам дождевальным и поливным насосным станциям относятся дождевальные машины и установки, используемые для полива в движении способом дождевания зерновых, технических, кормовых и овощных культур, многолетних трав, лугов, пастбищ и ягодников. По этой строке также показываются передвижные поливные агрегаты и другие шланговые установки, предназначенные для полива по бороздам пропашных сельскохозяйственных культур, а также для влагозарядковых и промывных поливов.

По строке «Комбайны кукурузоуборочные» учитываются самоходные и прицепные кукурузоуборочные комбайны, приставки кукурузоуборочные.

По строке «Бороны всех видов, кроме дисковых» приводятся бороны, включая зубовые, сетчатые, лапчатые, игольчатые, комбинированные, пружинные, ротационные, шарнирные, шлейф-бороны и др., кроме дисковых, которые записываются в отдельной строке.

По строке «Машины свеклоуборочные (без ботвоуборочных)» отражаются свеклоуборочные машины, используемые для уборки корней сахарной, кормовой и маточной свеклы, брюквы и турнепса.

По строке «Установки доильные» приводятся сведения о доильных установках и аппаратах, предназначенных как для машинного доения коров в переносные доильные ведра, так и в молокопроводы, по которым молоко транспортируется в молокоприемник.

К раздатчикам кормов для крупного рогатого скота и свиней относятся раздатчики как стационарные, так и передвижные.

Вопрос 20. Имеются в Вашем хозяйстве перерабатывающие мощности по состоянию на 1 июля 2016 года?

Если хозяйство по состоянию на 1 июля 2016 года имеет перерабатывающие мощности по производству муки, крупы, комбикормов, мясопродуктов, молокопродуктов, масла растительного, овощных, плодово-ягодных консервов или других пищевых продуктов, то проставляется метка в поле «ДА».

Вопрос 21. Укажите, какие перерабатывающие мощности по производству имеются в Вашем хозяйстве.

Сведения о наличии перерабатывающих мощностей приводятся по пригодным для эксплуатации мощностям как вновь созданным, так и приобретенным, независимо от того, каким образом они используются.

Не учитываются непригодные для эксплуатации или не подлежащие ремонту и восстановлению производственные мощности даже в том случае, если они находятся на балансе хозяйства.

Раздел VIII. Условия ведения хозяйственной деятельности

Вопрос 22. Получало Ваше хозяйство кредитные средства в 2015 году?

При ответе на вопрос в выделенных полях проставляется метка ДА или НЕТ.

Вопрос 23. Укажите, на какие цели были получены кредитные средства.

При ответе на вопросы 23.1-23.7 в выделенных полях отмечаются виды кредитных средств, полученных Вашим хозяйством в 2015 году.

Вопрос 24. Является Ваше хозяйство членом сельскохозяйственного потребительского кооператива?

Основанием для ответа является официальное решение о приеме в кооператив. Если хозяйство не является членом сельскохозяйственного потребительского кооператива, перейти к вопросу 26.

Сельскохозяйственным потребительским кооперативом признается сельскохозяйственный кооператив, созданный сельскохозяйственными товаропроизводителями (гражданами и (или) юридическими лицами), при условии их обязательного участия в его хозяйственной деятельности. (Федеральный закон от 08.12.1995 № 193-ФЗ, ст.4).

Вопрос 25. Участником какого сельскохозяйственного потребительского кооператива является Ваше хозяйство?

На данный вопрос отвечают хозяйства, давшие ответ «Да» на вопрос 24. Хозяйства, являющиеся членами сельскохозяйственного потребительского кооператива, должны указать все те кооперативы, участниками которых они являются. Если хозяйство является членом кооператива, который не указан в приведенном перечне, то проставляется метка по строке 25.7 «Другого».

Вопрос 26. Получало Ваше хозяйство субсидии (дотации) за счет средств федерального бюджета и/или бюджета субъекта Российской Федерации в 2015 году?

При ответе на вопрос в выделенных полях проставляется метка ДА или НЕТ.
