

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Росстата
от 05.02.16 № 48

**УКАЗАНИЯ
ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО
СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 1-М
«ПЕРЕПИСНОЙ ЛИСТ МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ, ПОДСОБНЫХ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕСЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ И ВКЛАДЫША В ФОРМУ № 1-М»**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Форму № 1-М и вкладыш в форму № 1-М заполняют:

микропредприятия;
подсобные сельскохозяйственные предприятия
несельскохозяйственных организаций;
филиалы и территориально обособленные
подразделения – представительства юридического
лица (сельскохозяйственных микропредприятий и
несельскохозяйственных организаций, занимающихся
сельскохозяйственной деятельностью)

Форма № 1-М заполняется респондентами методом самозаполнения.

Переписные листы передаются представителю сельскохозяйственной организации при проведении обучения по вопросам проведения переписи и заполнения переписной документации. Кодовая часть переписного листа (номера видов переписного участка (инструкторский, счетный) и временный код учета) заполняется при его приемке/передаче. Сельскохозяйственная организация (предприятие) заполняет код ОКПО и ОКТМО, наименование объекта на переписном листе и проставляет код ОКТМО на вкладыше к переписному листу, при наличии территориально обособленной единицы.

Микропредприятия заполняют переписные листы по всем предусмотренным Разделам формы № 1-М (далее - переписные листы).

Подсобные сельскохозяйственные предприятия несельскохозяйственных организаций, в том числе подсобные сельскохозяйственные предприятия религиозных, лечебных, образовательных учреждений и организаций социального обеспечения населения представляют сведения по Разделу I, Разделам III – VI, Разделу VII – вопросы 15 и 16.

К подсобным сельскохозяйственным предприятиям несельскохозяйственных организаций, по установленному цензу, относятся хозяйства, имеющие посевные площади сельскохозяйственных культур в размере не менее 50 гектар, и/или не менее 10 голов крупного рогатого скота, или не менее 5 голов коров, или не менее 20 голов свиней, или не менее 15 голов овец или коз, или не менее 100 голов птицы, или не менее 10 голов лошадей.

Доставка заполненных переписных листов осуществляется не позднее 10 августа 2016 года одним из следующих способов:

уполномоченному по вопросам переписи (нарочным или по почте (по договоренности)),

в ближайший инструкторский участок,

через информационно-телекоммуникационную сеть (далее - «Интернет») при заполнении XML-шаблона.

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 на дату, предусмотренную программой переписи, за исключением раздела «Поголовье сельскохозяйственных животных». Наличие поголовья скота и птицы записывается по состоянию на 1 сентября 2016 года.

Если сельскохозяйственные организации, территориально обособленные подразделения и филиалы сельскохозяйственных организаций осуществляют сельскохозяйственную деятельность на территории 2-х и более муниципальных образований, то они заполняют Форму № 1-М в целом на организацию, включая данные по территориально обособленным единицам, расположенным на территории других муниципальных образований.

В поле «территориально обособленная единица» в форме № 1-М для всей организации проставлен «0», в поле ОКТМО следует записать код, соответствующий месту фактической деятельности организации. В поле «количество территориально обособленных единиц» проставляется общее количество обособленных единиц организации, 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 № 1-М.

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 № 1-М.

II. ЗАПОЛНЕНИЕ ФОРМЫ № 1-М

Раздел I. Общая характеристика

Вопрос 1. *Осуществляла Ваша организация сельскохозяйственную деятельность: в 2015 году; в I полугодии 2016 года?*

1.1. Если организация в 2015 году не осуществляла сельскохозяйственную деятельность (прекратила или приостановила свою деятельность по любым причинам) или работала менее 3-х месяцев, то в п.1.1. проставляется метка в поле «НЕТ».

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

1.2. В случае, если организация в I полугодии 2016 года не осуществляла сельскохозяйственную деятельность (прекратила или приостановила свою деятельность по любым причинам) проставляется метка в поле «НЕТ». Также следует проставить метку в поле «нет», если организация зарегистрирована, но по состоянию на 01.07.2016 года не приступила к производственной деятельности.

Вопрос 2. *Укажите, какими видами экономической деятельности, предоставлением каких услуг занималась Ваша организация в первом полугодии 2016 года.*

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

Раздел II. Трудовые ресурсы

При ответах на вопросы Раздела имейте в виду, что ответы на вопросы 3 заполняются по итогам 2015 года, а вопрос 4 по состоянию на 1 июля 2016 года.

Вопрос 3. *Укажите среднегодовую численность всех работников (среднюю численность работников) Вашей организации в 2015 году.*

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

Среднегодовая численность работников (средняя численность работников) включает: среднегодовую численность работников списочного состава, среднегодовую численность внешних совместителей и среднегодовую численность работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

Среднегодовая численность работников (средняя численность работников) организации определяется путем суммирования численности работников за все месяцы отчетного года и деления полученной суммы на 12. Если организация работала неполный год (сезонный характер работы или создана после января), то среднегодовая численность работников (средняя численность работников) определяется путем суммирования численности работников за все месяцы работы организации и деления полученной суммы на 12.

Вопрос 4. *Укажите численность работников Вашей организации на 1 июля 2016 года.*

В выделенных полях проставляется численность работников, занятых в организации на основании трудовых договоров и договоров гражданско-правового

характера на 1 июля 2016 года - всего и занятых в сельскохозяйственном производстве с выделением численности занятых на постоянной основе и численности временных и/или сезонных работников.

Раздел III. Земельные ресурсы и их использование

Если сельскохозяйственная организация осуществляет сельскохозяйственную деятельность на территории 2-х и более муниципальных образований, то в строках 5.1-5.18 формы № 1-М записываются данные в целом на организацию 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 5. Характеристика земель организации на 1 июля 2016 года.

5.1. В общую площадь земли, находящейся в собственности организации, 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 организации, указывается с учетом сданных в аренду и переданных во временное пользование земельных участков.

5.2. В площадь арендованной земли, включается площадь земельных участков, используемых на праве **аренды** на основании заключенных договоров.

5.3. В площадь земли организации, используемой на правах **прочего пользования**, включаются земли из земель сельскохозяйственного назначения и других категорий земель, находящиеся во временном (срочном) пользовании, на основании договоров безвозмездного пользования, а также используемые без документального оформления и соответствующей регистрации прав, на дату проведения переписи.

В эту строку включаются также земли и земельные участки, находящиеся в праве общей собственности (долевой и совместной), в том числе и неостребованные земельные доли общей долевой собственности, в отношении которых организация осуществляет представительство.

5.4. Из общей площади земли, находящейся в собственности организации (стр. 5.1), площади арендованных земельных участков (стр. 5.2.) и площади земли, используемой на правах прочего пользования (стр. 5.3) указывается площадь земли, **сданной в аренду (субаренду) и (или) переданной** в пользование другим юридическим или физическим лицам, как на основании заключенных договоров, так и без документального оформления и соответствующей регистрации прав.

5.5. В **общей площади земли организации** показывается общая площадь, находящаяся в **пользовании организации** 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 междурядья сада, используемые под посеvy.

Сенокосы - сельскохозяйственное угодье, систематически используемое под сенокосение.

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 посеvy сельскохозяйственных культур и не подготовлен под пар.

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

черные пары, т. е. чистые пары, поднятые осенью прошлого года под посеvy 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.

5.9. Показываются посеvy газонных трав, как текущего года, так и предыдущих лет, предназначенные для выращивания в 2016 году **дернины (газон рулонный)**, включая площади, с которых к 1 июля 2016 года произведено снятие дернины.

5.14. В площадь **фактически используемых сельскохозяйственных угодий** следует включить сельхозугодья (из указанных в строке 5.6.), на которых фактически осуществлялось сельскохозяйственное производство в 2015-2016 гг.:

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

площадь сенокосов, на которых производилось сенокосение;

площадь пастбищ, на которых осуществлялся выпас скота;

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

5.15, 5.17. По **мелиорированным землям** указываются площади сельскохозяйственных угодий (из указанных в строке 5.6.), имеющих мелиоративные сети: орошаемые или осушаемые, как действующие, так и не действующие.

5.16, 5.18. 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 сельскохозяйственная организация имеет посевные площади сельскохозяйственных культур, площади посадок закрытого грунта, многолетних насаждений на территории 2-х или более муниципальных образований, то раздел заполняется в целом по сельскохозяйственной организации 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 6. 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).

В свободных строках переписного листа вписываются наименования культур, посевы которых имеются в организации, 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 вместившихся в основные разделы».

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

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 сеяных трав;

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

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

предварительных культур на распаханых 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).

При заполнении данных формы 1СХО-М и 1СХО-М(вкладыш) о размерах посевных 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.

При выделении из пшеницы озимой и яровой пшеницы твердых сортов и из ячменя ярового - пивоваренного, следует руководствоваться Государственным реестром селекционных достижений, допущенных к использованию.

Кукуруза в до молочно-восковой, молочно-восковой и 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 вечноного 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 предназначена для переработки на сахарных и других заводах.

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

В группе **овощных и бахчевых культур по зеленым культурам** учитывается различная овощная зелень (шпинат, укроп, петрушка, сельдерей, щавель, лук на перо и др.).

В **прочие овощи** включаются все овощи, не указанные в «Справочнике видов сельскохозяйственных культур» по группе овощные и бахчевые культуры, например, столовые корнеплоды (петрушка, сельдерей, пастернак, редька, брюква, редис) и другие.

В 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, посеянной на зеленый корм.

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

Список сортов озимой твердой пшеницы, включенных в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию

АГАТ ДОНСКОЙ	ДОНЧАНКА	ЛАСКА
АЙСБЕРГ ОДЕССКИЙ	ЗОЛОТКО	ЛЕУКУРУМ 21
АКСИНИТ	КЕРМЕН	ПРИКУМСКАЯ 142
АЛЕНА	КРИСТЕЛЛА	СТЕПНОЙ ЯНТАРЬ
АЛЫЙ ПАРУС	КРУПИНКА	УНИЯ
АМАЗОНКА	КУРАНТ	ЯНТАРЬ ПОВОЛЖЬЯ
ГЕЛИОС	ЛАЗУРИТ	

Список сортов яровой твердой пшеницы, включенных в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию

АЛЕЙСКАЯ	ДОНСКАЯ ЭЛЕГИЯ	НОВОДОНСК Я
АЛТАЙСКИЙ ЯНТАРЬ	ЕЛИЗАВЕТИНСКАЯ	ОМСКАЯ СТЕПНАЯ
АННУШКА	ЖЕМЧУЖИНА СИБИРИ	ОМСКАЯ ЯНТАРНАЯ
БАШКИРСКАЯ 27	ЗОЛОТАЯ ВОЛНА	ОМСКИЙ ИЗУМРУД
БЕЗЕНЧУКСКАЯ 182	КОЛЛЕКТИВНАЯ 2	ОМСКИЙ КОРУНД
БЕЗЕНЧУКСКАЯ 200	КРАСНОКУТКА 10	ОРЕНБУРСКАЯ 10
БЕЗЕНЧУКСКАЯ 20	КРАСНОКУТКА 13	ОРЕНБУРСКАЯ 21
БЕЗЕНЧУКСКАЯ 209	КРАССАР	ПАМЯТИ ЯНЧЕНКО
БЕЗЕНЧУКСКАЯ НИВА	ЛИЛЕК	САЛЮТ АЛТАЯ
БЕЗЕНЧУКСКАЯ СТЕПНАЯ	ЛУЧ 25	САРАТОВСКАЯ 59
БЕЗЕНЧУКСКИЙ ЯНТАРЬ	ЛЮДМИЛА	САРАТОВСКАЯ ЗОЛОТИСТАЯ
ВАЛЕНТИНА	МАРИНА	СВЕТЛАНА
ВОЛЬНОДОНСКАЯ	МЕЛОДИЯ ДОНА	СТЕПЬ 3
ВОРОНЕЖСКАЯ 7	НИК	ХАРЬКОВСКАЯ 46
ВОРОНЕЖСКАЯ 9	НИКОЛАША	ЮНАТА

Список сортов ярового пивоваренного ячменя, включенных в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию

АБАВА	ЗЕРНОГРАДЕЦ 770	ОМСКИЙ 90
АВАЛОН	ЗЕРНОГРАДСКИЙ 584	ОМСКИЙ 91
АВТОРИТЕТ	ИНАРИ	ПИОНЕР
АННАБЕЛЬ	КАЛЬКЮЛЬ	ПОСАДА
АСТОРИЯ	КВС АСТА	ПРИАЗОВСКИЙ 9
АТАМАН	КВЕНЧ	ПРИМОРСКИЙ 89
АЧА	КНЯЖИЧ	РАУШАН
БЕАТРИС	КОНСИТА	РАХАТ
БЕЛАНА	КРИНИЧНЫЙ	СИГНАЛ
БИОС 1	КСАНАДУ	СКАРЛЕТТ
ВЕЛЕС	МАРТРЕТ	СУБМЕДИКУМ 33
В АДМИР	МАРЕСИ	СУЗДАЛЕЦ
ВОЛГАРЬ	МАРНИ	ТОЛАР
ВОРСИНСКИЙ	МЕССИНА	ТРАВЕЛЕР
ВОРСИНСКИЙ 2	МИК 1	УРСА
ГЕТЬМАН	МИХАЙЛОВСКИЙ	ФИЛАДЕЛЬФИЯ

ГОНАР	МОСКОВСКИЙ 2	ХАДЖИБЕЙ
ГРЕЙС	МОСКОВСКИЙ 3	ЦЕПЕЛИН
ДАНУТА	МОСКОВСКИЙ 86	ЧАКИНСКИЙ 221
ДЕСПИНА	НИКИТ	ЧЕЛЯБ НСКИЙ 99
ДЖЕННИФЕР	НУР	ЧИЛЛ
ДЖИН	НУТАНС 642	ЭКСПЛОЕР
ЕЙФЕЛЬ	ОВЕРТЮР	ЭЛЬФ
ЖОЗЕФИН	ОДЕССКИЙ 100	ЯСНЫЙ
ЗАЗЕРСКИЙ 85	ОДЕССКИЙ 115	

Вопрос 7. 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 8. 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 организацией 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 вместившимся в основные разделы».*

Вопрос 9. Укажите площадь и количество многолетних насаждений и ягодных культур на 1 июля 2016 года.

В строках 9.1 – 9.17 записывают данные о площади многолетних плодовых и ягодных культур и количестве деревьев и кустов **по видам плодово-ягодных насаждений**.

В строке 9.18 показывается общая площадь плодовых садов и ягодников всех возрастов (без виноградников), в том числе - площадь в плодоносящем возрасте.

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 вместившимся в основные разделы».*

При ответе на вопрос 9 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 - 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 организации на одном и том же обособленном участке насаждений разных видов (например, яблони, 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).

Пример: В организации имеется смешанный сад семечковых и косточковых площадью 25 га. Фактически в саду имеется 2500 яблонь и 9600 вишневых деревьев. Для данного района (хозяйства) число деревьев на одном гектаре по принятой схеме закладки составляет 312 яблонь и 800 вишневых деревьев.

Распределение 25 га площади производится следующим образом:

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

$$2500 : 312 = 8 \text{ га} \text{ — яблоневые насаждения (по норме)}$$

$$9600 : 800 = 12 \text{ га} \text{ — вишневые насаждения (по норме)}$$

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

$$\frac{8 * 100}{8 + 12} = 40\% \text{ - яблоневые насаждения}$$

$$\frac{12 * 100}{8 + 12} = 60\% \text{ - вишневые насаждения}$$

3) определяется площадь, занимаемая плодовыми насаждениями по видам:

$$\frac{25 * 40}{100} = 10 \text{ га} \text{ - яблоневые насаждения}$$

$$\frac{25 * 60}{100} = 15 \text{ га} \text{ - вишневые насаждения}$$

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.

В строках 9.19 – 9.24 записываются виды и соответствующие им коды из «Справочника многолетних насаждений» по *другим многолетним насаждениям (виноградники – всего и по сортам, хмель, чай).*

По виноградникам в свободных строках «Другие многолетние насаждения» вписывается общая их площадь и 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 наименование сорта и соответствующий им код.

При отнесении сортов винограда к указанным в Справочнике группам, 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, АГАДАИ, 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, НЕПГУН,
ОДЕССКИЙ СУВЕНИР, ОСЕННИЙ ЧЕРНЫЙ, ОСОБЫЙ,
ПЕРВЕНЕЦ СКУИНЯ, ПОБЕДИТЕЛЬ, ПРЕОБРАЖЕНИЕ,
РАННИЙ МАГАРАЧА, РУСМОЛ, РУССКИЙ ЯНТАРЬ,
СЕНСО, СТРАШЕНСКИЙ,
ФРУМОАСА АЛЕБ, ФАНТАЗИЯ,
ХАТМИ, ХРУСТЯЩИЙ,
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,
ВАРЮШКИН, ВИОРИКА, ВЫДВИЖЕНЕЦ,
ГЕЧЕИ ЗАМАТОШ, ГРАНАТОВЫЙ, ГРУШЕВСКИЙ БЕЛЫЙ,
ДАНКО, ДОСТОЙНЫЙ, ДУНАВСКИ ЛАЗУР,
ИЛЬИЧЕВСКИЙ 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, МИОЛЛЕР 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 ВЕНГЕРСКИЙ,
НАРМА,

ПОДАРОК ТСХА, ПУХЛЯКОВСКИЙ,
РАННИЙ ТСХА,
СКУНГУБ 2, СКУНГУБ 6,
ФИОЛЕТОВЫЙ РАННИЙ,
ЮБИЛЕЙ СКУИНЯ

Вопрос 10. *Какие удобрения, средства защиты растений и улучшения качества почвы были использованы под урожаем 2016 года?*

10.1. В графе 1 отражается физический вес **органических удобрений** (навоза, различных компостов, органоминеральных смесей, птичьего помета, торфа, 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 урожаем 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.

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

10.3. 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, почвы, 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).

10.4. В графе 1 указываются объемы внесенных **минеральных удобрений** под урожай текущего года, 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, под посевы сельскохозяйственных культур, а также под многолетние насаждения, естественные сенокосы и пастбища, под посевы в защищенном грунте.

Объемы внесенных минеральных удобрений указываются в пересчете на **100% питательного вещества**, в центнерах.

Объемы внесения минеральных удобрений в пересчете на 100% питательного вещества определяются путем умножения количества внесенных удобрений в физическом весе на процент содержания питательного вещества и деления на 100.

Данные о проценте содержания питательного вещества определяются из сопроводительных документов поставщиков.

В графе 2 отражается удобренная ими площадь.

10.5. Площадь, обработанная пестицидами (гербицидами, инсектицидами и др.), показывается физическая, т.е. без учета многократности обработки. Применение пестицидов (гербицидов, инсектицидов) 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).*

Гербициды - химические вещества, применяемые для борьбы с сорными растениями в посевах (посадках) культурных растений, на лугах и пастбищах, а также участках несельскохозяйственного пользования (обочины дорог, вдоль каналов и других участках).

Инсектициды — химические препараты из группы пестицидов для уничтожения насекомых-вредителей, их яиц и личинок.

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

10.6. - 10.8. В выделенных полях указываются объемы и площадь, на которую внесены за период 12 месяцев, предшествующих дате переписи: в районах кислых почв – известковые материалы и фосфоритная мука, а в районах засоленных почв – гипс.

Раздел V. Поголовье сельскохозяйственных животных

Если сельскохозяйственная организация имеет животноводческие помещения, расположенные на территории других муниципальных образований, то раздел заполняется в целом по сельскохозяйственной организации с учетом поголовья сельскохозяйственных животных, расположенных на территориях других муниципальных образований. Кроме того, во вкладышах к переписному листу по каждой территориально обособленной единице записываются соответствующие данные о поголовье сельскохозяйственных животных, разведение которых осуществляется на территории соответствующего муниципального образования.

Вопрос 11. Укажите поголовье сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 июля 2016 года.

Количество имеющегося поголовья сельскохозяйственных животных записывается в физических головах (пчел медоносных - в штуках семей) в целых числах по состоянию на 0 часов 1 июля 2016 г. 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 раздела записываются все принадлежащие организации скот, птица, олени, кролики, пушные звери, пчелы медоносные, 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 вписавшимся в основные разделы».

При ответе на вопрос 11 вкладыша к переписному листу формы №1-М 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 организации 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 организации 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 организации:

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 свињи в возрасте от 4 до 11 месяцев на откорме.

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

Свињи = 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:

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

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

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

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

В группу «*Взрослое поголовье*» включаются козوماتки 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 *козوماتок 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 организации:

Козы = взрослое поголовье + молодняк.

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

Наличие в организации кур отражается отдельно 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 организации:

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 организации 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 неспособный 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 организации:

Лошади = взрослое поголовье + молодняк.

При наличии в организации 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 организации на учетную дату поголовья *олений северных, олений 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 вьюком или для верховой езды.

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

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 возрастных групп поголовья верблюдов должна соответствовать всему наличному поголовью этого вида животных в организации:

Верблюды = взрослое поголовье + молодняк.

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

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

Раздел VI. Реализация сельскохозяйственной продукции

Вопрос 12. *Какую часть основных видов сельскохозяйственной продукции собственного производства Вы реализовали в 2015 году?*

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 сельхозорганизацией 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.

Сельскохозяйственные продукция и сырье, сданные для переработки на давальческих условиях, учитываются в случае реализации готовой продукции (растительное масло, сахар и т.д.), полученной сельхозорганизацией 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 12.1 *«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 12.2 показывается реализация сои.

В строках 12.3 *«Семена подсолнечника»* и 12.5 *«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 12.11 *«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-ти месяцев, суточные цыплята, поросята до 2-х месяцев, проданные населению для дальнейшего выращивания без последующего возврата сельхозорганизации, и скот, переданный сельскохозяйственной организацией населению по договорам или другой сельхозорганизации для доращивания, т.е. с последующим возвратом выращенного скота.

В строке 12.12 *«Молоко всех видов»* учитывается реализация молока и молочных продуктов в пересчете на молоко.

По строке 12.13 *«Яйца всех видов птицы»* показывается реализация яиц, включая яйца, проданные для инкубации.

Раздел VII. Производственная инфраструктура, технические средства и технологии

Вопрос 13. При ответе на вопрос по пунктам 13.1-13.14 следует отметить все те объекты производственной инфраструктуры (магистральные сети и автономные объекты производственной инфраструктуры), к которым организация имеет подключение.

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

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

Внутрихозяйственные дороги – автодороги необщего пользования, состоящие на балансе сельскохозяйственной организации.

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 телефонной связи посредством проводных и беспроводных соединений.

Вопрос 14. При ответе на вопрос о применении технологий в организации, следует выбрать из перечисленных, применяемых в организации, по пунктам 14.1-14.11

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, биодвигатели 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 объединённых фотоэлектрических преобразователей (фотоэлементов) — полупроводниковых устройств, прямо преобразующих солнечную энергию в постоянный электрический ток.

Вопрос 15. Укажите площади теплиц, 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 весенним теплицам относят сезонные теплицы с весенне-осенним оборотом сельскохозяйственных культур. Зимние теплицы – это теплицы круглогодического 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 посеvy под пленкой при ответе на вопрос 15 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 организации 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 организации, независимо от того, каким образом оформлены отношения сторон (в том числе и без документального оформления) и каким образом данные объекты учитываются на балансе организации.

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

Вопрос 16. Укажите количество сельскохозяйственной техники, машин и оборудования по состоянию на 1 июля 2016 года.

По строкам 16.1 – 16.26 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, состоящая на балансе предприятия, включая машины и оборудование (за исключением сданных в аренду), в графе 2 – арендованные и использованные на других основаниях (полученные по условиям договора лизинга, независимо от того принята техника на баланс или учтена за балансом).

По строке 16.1 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. При этом количество тракторов, сгруппированных по мощности (строки 16.2 - 16.5), должно быть равно количеству тракторов, сгруппированных по возрасту (строки 16.6 – 16.8).

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

По строке 16.10 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 16.11 учитываются сеялки всех типов и марок, в том числе и для прямого посева.

По строке 16.12 приводятся косилки тракторные всех типов и марок.

По строке 16.13 показываются все самоходные и прицепные зерноуборочные комбайны. При этом количество комбайнов зерноуборочных, сгруппированных по возрасту (строки 16.14 – 16.16), должно быть равно итоговой строке.

По строке 16.17 приводятся кормоуборочные комбайны прицепные, самоходные всех типов и марок; силосоуборочные и др. При этом количество комбайнов кормоуборочных, сгруппированных по возрасту (строки 16.18 – 16.20), 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 вместившимся в основные разделы».

При заполнении в свободных строках имеющейся 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, опыливатели 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.

Раздел VIII. Условия ведения хозяйственной деятельности

Вопрос 17. Получала Ваша организация кредитные средства в 2015 году?

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

Вопрос 18. Получала Ваша организация 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.
