



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

САМАРА  АРИС



ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ
В СФЕРЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ
КООПЕРАЦИИ
И ПОДДЕРЖКИ ФЕРМЕРОВ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



СТРАХОВАНИЕ УРОЖАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР С ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКОЙ В 2026 ГОДУ

Новые правила и порядок осуществления
предварительных выплат при мультирисковом
страховании

САМАРА 2026

Страхование урожая с государственной поддержкой в 2026 году. Новые правила и порядок осуществления предварительных выплат при мультирисковом страховании

В данном выпуске брошюры представлена актуальная в текущем году информация по программе сельскохозяйственного страхования для сельскохозяйственных товаропроизводителей Самарской области. Приведены примеры расчетов страховой стоимости, страховой премии и размера убытка и страхового возмещения при наступлении страховых событий, предусмотренных мультирисковой программой сельхозстрахования урожая сельскохозяйственных культур

Составитель: С. Хорькова, ведущий профконсультант отдела поддержки субъектов МСП и сельскохозяйственного консультирования ГБУ ДПО «Самара – АРИС»

Содержание

Актуальные изменения в законодательстве на 2026 год	2
Кто имеет право осуществлять сельскохозяйственное страхование в 2026 году	3
Кто может заключить договор сельскохозяйственного страхования. . . 4	
Программа страхования «Господдержка – Классика».	4
Что можно застраховать (объекты сельскохозяйственного страхования).	5
Перечень событий, приводящих к риску утраты (гибели) урожая 6	
Общие требования к договору страхования с господдержкой и условия оказания господдержки.	7
Безусловная франшиза.	9
Документы, необходимые для оформления договора страхования . 10	
Страховая стоимость. Пример расчета	12
Страховая сумма	16
Страховой тариф. Пример расчета.	17
Страховая премия и ее расчет по программе «Господдержка – Классика»	20
Размер безусловной франшизы	22
Господдержка	22
Действия агрария при наступлении события, имеющего признаки страхового случая	23
Определение размера утраты (гибели) урожая	25
Документы, необходимые для принятия решения об осуществлении предварительной и страховой выплаты при мультирисковом страховании	26
Предварительная выплата.	28
Порядок осуществления предварительной выплаты.	29
Порядок определения страховой выплаты.	30
Пример расчета страховой выплаты	32
Преимущества сельхозтоваропроизводителей, заключивших договоры страхования с господдержкой, в рамках иных мер господдержки	35
Список информационных источников	36

Актуальные изменения в законодательстве на 2026 год

1. Размер субсидии в рамках договоров страхования, заключенных по программе ЧС, а также по программе «Классика» (мультирисковое страхование), вне зависимости от того, относитесь ли вы к субъекту малого предпринимательства или нет, составляет 50%.

2. Введены изменения относительно максимального размера франшизы по заключаемым договорам мультирискового страхования. Ранее максимальный размер франшизы составлял 50%, сейчас – 30%.

3. Внесены изменения в методику определения страховой стоимости урожая многолетних насаждений.

4. Правилами страхования урожая сельскохозяйственных культур и посадок многолетних насаждений установлен порядок осуществления предварительных выплат при мультирисковом страховании. Страхователь может получить выплаты в размере 50% от понесенных потерь на основании бухгалтерского и управленческого учета, не дожидаясь формы 29-СХ. Вторая часть страховой выплаты поступит после официального оформления отчетности хозяйства для Росстата.

5. Предусмотрен упрощенный порядок подтверждения явных природных явлений из числа присущих для нашего региона: град, крупный град, половодье, наводнение, подтопление, паводок, без справок от ФГБУ «Приволжское УГМС» (далее – Гидрометцентр), достаточно заключения страховой экспертизы на месте (фото- и видеофиксация). Но в случае переувлажнения почвы, которое визуально менее выражено, справка Гидрометцентра по-прежнему будет необходима.

Национальный союз агростраховщиков разработал мобильное приложение NSA, с помощью которого сельхозтоваропроизводители могут самостоятельно разобраться с условиями заключения договора агрострахования с господдержкой, ознакомиться с алгоритмом действий при наступлении страхового случая, а также содержит контактную информацию и каналы для связи с экспертами НСА. Скачать мобильное приложение можно на официальном сайте НСА.

Национальный союз агrostраховщиков и министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области призывают сельскохозяйственных товаропроизводителей запланировать страхование будущего урожая одновременно с посевными работами.

Обратите внимание, что начиная с 2027 года сельхозтоваропроизводители, планирующие привлечение льготных краткосрочных кредитов на цели развития подотрасли растениеводства (на приобретение горюче-смазочных материалов; химических и биологических средств защиты растений; минеральных, органических и микробиологических удобрений; семенного материала отечественной селекции сельскохозяйственных культур; регуляторов роста; посадочного материала) в суммарном объеме более 200 млн рублей должны представить в банк договор сельскохозяйственного страхования в соответствии с решением Минсельхоза России от 05.12.2025. Более подробную информацию можно найти на сайте «Финмаркет» (finmarket.ru/news/6568589).

Кто имеет право осуществлять сельскохозяйственное страхование в 2026 году

Осуществлять сельскохозяйственное страхование имеет право страховая организация (страховщик), являющаяся членом объединения страховщиков. Список страховых организаций размещен на официальном сайте Национального союза агrostраховщиков (НСА) naai.ru/chleny-nsa. Данный список ежегодно актуализируется. В 2026 году он состоит из одиннадцати организаций:

- АО «АльфаСтрахование»;
- АО «СК «РСХБ-Страхование»;
- ООО «СК «Сбербанк страхование»;
- ООО «СК «Согласие»;
- ПАО «СК «Росгосстрах»;
- СПАО «Ингосстрах»;
- САО «ВСК»;
- АО «СОГАЗ»;
- ООО «Абсолют Страхование»;
- САО «РЕСО-Гарантия»;
- ПАО «САК «Энергогарант».

Обращаем ваше внимание, что можно заключить договор сельскохозяйственного страхования с господдержкой и без нее (полностью за свой счет, условия договора при этом могут быть нестандартными).

Кто может заключить договор сельскохозяйственного страхования

Заключить договор (договоры) сельскохозяйственного страхования с господдержкой может сельскохозяйственный товаропроизводитель (далее по тексту – страхователь, аграрий, хозяйство), признанный таковым в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2006 № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства» (хозяйственное общество (ООО, АО, ОАО и т. п.), индивидуальный предприниматель, сельскохозяйственный потребительский кооператив (СПК, артель (колхоз), КФХ или индивидуальный предприниматель, глава КФХ). Хозяйственное общество и индивидуальный предприниматель, осуществляющие производство сельхозпродукции, ее первичную и последующую (промышленную) переработку, должны иметь в доходе от реализации товаров (работ, услуг) долю дохода от реализации этой продукции не менее чем 70% за календарный год*.

Согласно Методике определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений, утвержденной приказом Минсельхоза России № 87 от 01.03.2019 (см. пункт 5 приложения № 1), срок деятельности сельскохозяйственного товаропроизводителя должен составлять не менее двух лет.

Программа страхования «Господдержка – Классика»

Программа страхования «Господдержка – Классика», или мультирисковое страхование, осуществляется в соответствии с

* В соответствии с Федеральным законом «Об исчислении времени» от 03.06.2011 № 107-ФЗ, календарный год – период времени с 1 января по 31 декабря продолжительностью триста шестьдесят пять либо триста шестьдесят шесть (високосный год) календарных дней.

правилами страхования урожая сельскохозяйственных культур, посадок многолетних насаждений, разработанными комитетом по методологии страхования НСА, утвержденными президиумом НСА (протокол от 17.10.2025 № 5) (далее – правила мультирисково-го страхования урожая, правила страхования).

С вышеперечисленными правилами и полным перечнем нормативно-правовых актов в сфере агрострахования можно ознакомиться на официальном сайте Национального союза агростраховщиков naaiagro.ru/help/docs в разделе «Документы: правовая база, стандарты, разъяснения».

Что можно застраховать (объекты сельскохозяйственного страхования)

Застраховать можно имущественные интересы сельхозтоваро-производителя (страхователя), связанные с риском:

– утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, в том числе урожая многолетних насаждений (зерновых, зернобобовых, масличных, технических, кормовых, бахчевых культур, картофеля, овощей, виноградников, плодовых, ягодных, орехоплодных насаждений, плантаций хмеля, чая);

– утраты (гибели) посадок многолетних насаждений (виноградники, плодовые, ягодные, орехоплодные насаждения, плантации хмеля, чая).

Что не подлежит страхованию:

– урожай естественных сенокосов и пастбищ;

– урожай сельскохозяйственных культур, сорта которых не внесены в Государственный реестр сортов и гибридов сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию;

– урожай сельскохозяйственных культур, если сельскохозяйственные культуры (в том числе многолетние насаждения), посажены (высажены) некондиционными семенами (некондиционным посадочным материалом);

– посадки многолетних насаждений: подлежащие плановой рекультивации и раскорчевке; с признаками естественного отмирания и/или порчи; пораженные болезнями и/или вредителями.

Перечень объектов сельскохозяйственного страхования по видам, группам сельскохозяйственных культур, многолетних насаждений, страхование которых подлежит государственной поддержке в 2026 году, утвержден приказом Минсельхоза России от 12.08.2025 № 521.

Перечень событий, приводящих к риску утраты (гибели) урожая

Перечень событий, приводящих к риску утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, в том числе урожая многолетних насаждений, утраты (гибели) посадок многолетних насаждений, при страховании которых осуществляется оказание государственной поддержки в результате воздействия всех, нескольких или одного из следующих событий в рамках программы «Господдержка – Классика»:

– воздействие всех, нескольких или одного из опасных для производства сельскохозяйственной продукции природных явлений и стихийных бедствий: 1) атмосферная засуха; 2) почвенная засуха; 3) суховей; 4) заморозки; 5) вымерзание; 6) выпревание; 7) град; 8) крупный град; 9) сильная пыльная (песчаная) буря; 10) ледяная корка; 11) сильный ливень; 12) сильный и (или) продолжительный дождь; 13) раннее появление или установление снежного покрова; 14) промерзание верхнего слоя почвы; 15) половодье; 16) наводнение; 17) подтопление; 18) паводок; 19) оползень; 20) переувлажнение почвы; 21) сильный и (или) ураганный ветер; 22) землетрясение; 23) сход снежных лавин; 24) сель; 25) природный пожар);

– проникновение и (или) распространение вредных организмов, если такие события носят эпифитотический характер (26);

– нарушение электро-, и (или) тепло-, и (или) водоснабжения в результате опасных природных явлений и стихийных бедствий при страховании сельскохозяйственных культур, выращиваемых в защищенном грунте или на мелиорируемых землях (27).

Список гидрометеорологических станций и постов Самарской области размещен на официальном сайте по ссылке: pogoda-sv.ru/hydrometeocenter/observation_network. Также можно обратиться за

справкой по адресу: 443125, г. Самара, ул. Ново-Садовая, 325; телефон: 8 (846) 207-60-15; email: meteosam@mail.ru.

Общие требования к договору страхования с господдержкой и условия оказания господдержки

Договор страхования должен соответствовать следующим требованиям:

1) страхование объектов сельскохозяйственного страхования от воздействия всех, нескольких или одного из событий, перечисленных выше, должно осуществляться с учетом плана сельскохозяйственного страхования, который ежегодно утверждается Минсельхозом России;

2) при страховании урожая сельскохозяйственных культур, посадок многолетних насаждений договор сельскохозяйственного страхования заключен:

– в отношении сельскохозяйственных культур (за исключением многолетних насаждений, а также многолетних трав посева прошлых лет) в срок не позднее 15 календарных дней после окончания сева;

– в отношении многолетних насаждений до момента прекращения вегетации (перехода в состояние зимнего покоя);

– в отношении одного или нескольких видов сельскохозяйственных культур, посадок многолетних насаждений на всей площади земельных участков в Самарской области, на которой хозяйством выращиваются данные сельскохозяйственные культуры, многолетние насаждения (при страховании урожая многолетних насаждений этот договор заключается в отношении многолетних насаждений в плодоносящем возрасте).

Пример: пшеница яровая засеяна на площади 118 га, в том числе сорта «Тулайковская надежда» категории РС1 – 82 га, сорта «Безенчукская-210» категории элита – 36 га, страхуется вся посевная площадь культуры – 118 га;

3) договор сельскохозяйственного страхования риска утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры или утраты (гибели) посадок многолетних насаждений:

– вступил в силу и сельскохозяйственным товаропроизводителем уплачено не менее 50% начисленной по этому договору страховой премии в отношении всех, нескольких или одного из 27 вышеуказанных событий (уплата 50% от начисленной страховой премии является основным условием оказания господдержки);

– не может быть прекращен до наступления срока, на который он был заключен, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 1 статьи 958 Гражданского кодекса Российской Федерации;

– заключен на страховую сумму:

а) в размере не менее 70% страховой стоимости объекта сельскохозяйственного страхования в отношении всех, нескольких или одного из событий, указанных выше в рамках программы мультирискового страхования;

б) предусматривает установление безусловной франшизы в размере не менее 10% и не более 30% страховой суммы, установленной в договоре сельскохозяйственного страхования в отношении всех, нескольких или одного из событий, предусмотренных программой «Господдержка – Классика» (мультирисковое страхование), для каждой сельскохозяйственной культуры.

В договоре сельскохозяйственного страхования должны быть указаны контактные данные, по которым стороны должны направлять письменные уведомления (почтовый адрес; адрес для обмена документами с использованием электронной цифровой подписи; факс и т. п.), а также контактные данные для направления незамедлительных уведомлений способом срочного обмена сообщениями, позволяющим зафиксировать факт информирования (телефонная связь и (или) электронная почта и т. п.).

Об изменении контактных данных стороны должны уведомлять друг друга незамедлительно, а также в течение 5 (пяти) рабочих дней письменно. Стороны несут ответственность за несвоевременное уведомление об изменении контактных данных.

Коротко о программе мультирискового страхования в области растениеводства

Программа	Господдержка – Классика
страховая сумма (% от страховой стоимости)	70–100
безусловная франшиза (% от страховой суммы)	10–30
возмещение (в % от начисленной страховой премии)	50
страховой риск	гибель урожая в результате воздействия всех, нескольких или одного из событий, подтвержденная актом обследования либо справкой Гидрометцентра и актом обследования (в зависимости от страхового события)
страховое событие	27 событий в соответствии с критериями, утвержденными территориальным подразделением Росгидромета*

* В случае отсутствия критериев, утвержденных территориальными подразделениями Росгидромета, критерии устанавливаются в соответствии с приложением № 10 к правилам мультирискового страхования. Ознакомиться с критериями событий и текстом приложения № 10 можно на официальном сайте НСА: naaiagro.ru/help/docs/kriterii.php.

Безусловная франшиза

Безусловная франшиза – это установленная договором страхования денежная сумма, в пределах которой страховщик (страховая организация) не компенсирует страхователю (сельхозтоваропроизводителю) наступивший ущерб.

В договоре сельскохозяйственного страхования франшиза выражена как пропорциональная доля участия страхователя в риске по конкретному объекту страхования, в процентах от страховой суммы.

Документы, необходимые для оформления договора страхования

Для оформления договора страхования потребуются следующие документы:

1) заявление на страхование с указанием информации о сроках сева и уборки;

2) формы статистической отчетности хозяйства № 4-СХ (1-фермер) «Сведения об итогах сева под урожай» и № 29-СХ (2-фермер) «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур» за предшествующие 5 лет (в 2026 году – за 2021–2025 годы). Формы должны быть с отметкой о принятии их территориальным органом федеральной службы государственной статистики по Самарской области (далее – Самарстат). При этом срок осуществления деятельности сельхозтоваропроизводителя должен быть не менее 2 лет, согласно пункту 5 приложения 1 к Методике определения страховой стоимости.

Если хозяйство осуществляет свою деятельность на территории нескольких муниципальных районов Самарской области, то данные берутся по каждому муниципальному району.

Если весь урожай культуры конкретного вида погиб, то в расчет принимается значение – 0 ц/га. Если формы статистической отчетности еще не приняты Самарстатом, в расчет принимаются данные бухгалтерского учета сельскохозяйственного товаропроизводителя.

В случае отсутствия у хозяйства статистических данных по формам № 4-СХ (1-фермер), № 29-СХ (2-фермер) за какой-либо год указанного периода, необходимо писать в Самарстат запрос таких данных по хозяйствам всех категорий. В запросе нужно указать: наименование конкретного муниципального района, в котором вы планируете или начали осуществлять высеv сельскохозяйственной культуры; наименование вида культуры; конкретный период (год/несколько лет) сбора урожая (в весе после доработки) сельскохозяйственной культуры, с просьбой указать объем валового сбора и размер посевной площади интересующей вас сельхозкультуры.

Запрос пишется на имя руководителя территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Самарской

области Дмитрия Геннадьевича Бажуткина. Адрес организации: 443096, г. Самара, ул. Больничная, 35; email: 63.05@rosstat.gov.ru; телефон: 8 (846) 266-96-35. На основании запроса Самарастат заключает с вашим хозяйством договор о предоставлении платной услуги;

3) карточка с реквизитами организации.

Необходимо учитывать, что сорта сельскохозяйственных культур, используемых при посеве и подлежащих страхованию, должны быть кондиционными и внесенными в Государственный реестр сортов и гибридов сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию.

Могут потребоваться дополнительные документы, перечень которых указан в пункте 7.4.3 правил мультирискового страхования урожая.

Сельхозтоваропроизводитель несет ответственность за достоверность данных, указанных в заявлении и в приложениях к нему, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обратите внимание: в случае, если после окончания сева (посадки) сельскохозяйственной культуры выявляются расхождения между фактическими посевными (посадочными) площадями и принятыми на страхование по договору сельскохозяйственного страхования, то страховщик и страхователь путем заключения дополнительного соглашения уточняют условия договора сельскохозяйственного страхования в части посевных (посадочных) площадей, страховой стоимости, страховой суммы и страховой премии в соответствии с фактическими данными форм федерального статистического наблюдения № 4-СХ (1-фермер), а при их отсутствии – в соответствии с имеющимися данными бухгалтерского учета страхователя.

Если стороны не внесут изменений в договор сельскохозяйственного страхования, застрахованными считаются сельскохозяйственные культуры на меньшей из следующих площадей:

– посевная (посадочная) площадь культуры по данным формы № 4-СХ (1-фермер) (при их отсутствии – по данным бухгалтерского учета);

– посевная (посадочная) площадь сельскохозяйственной культуры, указанная в договоре сельскохозяйственного страхования.

Страховая стоимость. Пример расчета

Страховая стоимость урожая (C_c (руб.)) сельскохозяйственной культуры конкретного вида определяется как произведение следующих величин:

– средней пятилетней урожайности (в текущем 2026 году берем данные за 2021–2025 годы) – Y_{cp} (ц);

– площади посева конкретной сельскохозяйственной культуры в 2026 году (планируемые к высеву или фактически засеянные, но не позднее 15 календарных дней после окончания срока сева) – S (га);

– средней цены реализации данной культуры за 2025 год по данным Росстата – Q (руб/ц), или по формуле:

$$C_c = (Y_{cp} \times S) \times Q.$$

Методика определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений, а также методика определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) сельскохозяйственных животных утверждены приказом Минсельхоза России от 01.03.2019 № 87 (далее – Методика определения страховой стоимости, приказ Минсельхоза России от 01.03.2019 № 87).

Обратите внимание: в данной брошюре не указана методика определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая и посадок многолетних насаждений.

К примеру, наше вымышленное хозяйство осуществляет свою деятельность более 6 лет и работает на территории двух муниципальных районов Самарской области (Алексеевском и Кинельском). Для начала определимся с видом сельскохозяйственной культуры, которую планируем страховать, допустим, это пшеница яровая.

Далее необходимо рассчитать среднюю урожайность за 5 лет, предшествующих текущему году, по пшенице яровой из форм статистической отчетности хозяйства за 2021–2025 годы, принятых территориальным органом федеральной службы государственной

статистики по Самарской области (Самарастат), берем следующие данные:

– о размере посевных площадей (S , га) пшеницы яровой из отчетов по форме № 4-СХ (1-фермер) (для многолетних насаждений – площадь, занятая посадками конкретной сельскохозяйственной культуры в плодоносящем возрасте). При этом в расчете учитывается наибольшая площадь из посевной площади, уточненной посевной площади и общей площади уборки сельскохозяйственной культуры конкретного вида. Если в процессе возделывания культуры в период 2021–2025 годов произошла продажа и (или) передача в аренду земельных участков или их частей, площадь такой культуры уменьшается на размер площади земельных участков или их частей согласно документам, подтверждающим факт продажи и (или) передачи в аренду таких земельных участков или их частей;

– о фактических сборах урожая (V , ц) пшеницы яровой со всей площади посева из отчетов по форме № 29-СХ (2-фермер). Используются данные о весе после доработки сельскохозяйственных культур (в случае отсутствия данных о весе после доработки используются данные о первоначально оприходованном весе). По многолетним насаждениям фактический сбор урожая берется с площади, занятой посадками конкретной сельскохозяйственной культуры в плодоносящем возрасте.

Формула для расчета средней урожайности сельскохозяйственной культуры:

$$Y_{\text{ср}} = \left(\frac{V_{2021 \text{ г.}}}{S_{2021 \text{ г.}}} + \frac{V_{2022 \text{ г.}}}{S_{2022 \text{ г.}}} + \frac{V_{2023 \text{ г.}}}{S_{2023 \text{ г.}}} + \frac{V_{2024 \text{ г.}}}{S_{2024 \text{ г.}}} + \frac{V_{2025 \text{ г.}}}{S_{2025 \text{ г.}}} \right) / 5.$$

Пример расчета по фактическим данным хозяйства:

Наименование культуры	Наименование района	Посевная площадь, га				
		2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	6	7
Пшеница яровая	Алексеевский	70	73	72	80	81
	Кинельский	35	30	33	37	37

Наименование культуры	Наименование района	Валовой сбор, ц				
		2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	8	9	10	11	12
Пшеница яровая	Алексеевский	1400	1406	1316	1450	1449,9
	Кинельский	684	680	714	719	732,6

Если в таблицу включаются данные, предоставленные Самарстатом, то рядом со значением посевной площади и валового сбора ставится буква Р, что означает данные по району.

При расчете средней урожайности по формуле получаем следующие данные:

Наименование культуры	Наименование района	Урожайность, ц/га (валовой сбор, ц/посевная площадь, га)					Средняя урожайность за 5 лет, ц/га ((гр. 13 + гр. 14 + гр. 15 + гр. 16 + гр. 17) / 5)
		2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	
1	2	13	14	15	16	17	18
Пшеница яровая	Алексеевский	20,0	19,3	18,3	18,1	17,9	18,7
	Кинельский	19,5	22,7	21,6	19,4	19,8	20,6

Согласно Методике определения страховой стоимости, расчет средней урожайности производится с точностью округления до десятых в соответствии с правилами математического округления.

Для точного расчета в формате Excel в графах 13–17 нужно указать следующую формулу (без пробелов): «=округл((...+...+...+...+...);1)», где вместо символа «...» необходимо выбрать данные по конкретному столбцу, соответствующие графам 13–17 таблицы с расчетом средней урожайности за 5 лет.

Площадь пшеницы яровой, планируемая к посеву (высеянная) в 2026 году в данном хозяйстве, к примеру, составит:

– по муниципальному району Алексеевский – 82 га;

– по муниципальному району Кинельский – 36 га.

Согласно данным Росстата, за 2025 год средняя цена реализации пшеницы составила 11 856,18 руб. за тонну. Так как в нашем примере расчет производим в центнерах, стоимость 1 центнера реализованной пшеницы – 1185,618 руб. (возможно округление до двух знаков после запятой).

Средние цены реализации сельскохозяйственной продукции за 2025 год можно найти на официальном сайте Росстата: fedstat.ru (ЕМИСС «Государственная статистика»). В шапке профиля выбираем «Ведомства» и далее «1. Федеральная служба государственной статистики» – «1.29. Цены и тарифы» – «1.29.15. Средние цены и индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции, реализованной сельскохозяйственными организациями». Далее из перечня выбираем «Средние цены и индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции, реализованной сельскохозяйственными организациями с 2017 г.».

The screenshot shows the EMISS website interface. At the top, there is a navigation bar with the EMISS logo and the text "ЕМИСС ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТАТИСТИКА". Below the logo, there are tabs for "Показатели" and "Ведомства", with "Ведомства" being the active tab. A "Войти" button is located in the top right corner. The main content area displays the title "Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции, реализуемой сельскохозяйственными организациями с 2017 г." and two options: "Спросить эксперта" and "Методика расчета". Below this, there are navigation options: "ДАННЫЕ", "ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ", and "ОПУБЛИКОВАН: в открытых данных". The main data area includes a search bar with "Фильтры" and "Инструменты" buttons, and a "Скачать" button. Below the search bar, there is a "Отменить настройку" button. The main data table has columns for "Классификатор объект...", "Классификатор единиц...", "Классификатор продук...", "2025", and "январь-декабрь". Red arrows point to the dropdown menus for "Самарская область", "Тонна, метрическая тонна (...)", "Пшеница", and "2025". The value "11 856,18" is displayed in the "январь-декабрь" column.

Классификатор объект...	Классификатор единиц...	Классификатор продук...	2025	январь-декабрь
Самарская область	Тонна, метрическая тонна (...)	Пшеница		11 856,18

В графе «Классификатор объектов административно-территориального деления (ОКАТО)» нажимаем «Очистить», далее выбираем «Самарская область» и нажимаем «Фильтровать»; в графе «Классификатор единиц измерения (ОКЕИ)» – «Тонна, метрическая тонна»; в графе «Классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2)» – «Очистить», далее выбираем вид одной или нескольких сельскохозяйственных культур, урожай которых планируете застраховать, «Фильтровать»; в следующем столбце также – «Очистить», затем выбираете год – «2025», «Фильтровать», затем выбираем период – «Очистить» – «январь–декабрь» – «Фильтровать».

Страховая стоимость исчисляется в полных рублях.

В случае, если при расчете страховой стоимости получено значение с копейками, то страховая стоимость со значением менее 50 копеек округляется до полного рубля в меньшую сторону, а страховая стоимость со значением 50 копеек и более округляется до полного рубля в большую сторону.

Таким образом, страховая стоимость урожая пшеницы яровой данного хозяйства равна:

Наименование района	Урожайность средняя за 5 лет, ц/га	Посевная площадь с/х культуры в 2026 г., га	Цена реализации с/х культуры, руб/ц	Страховая стоимость урожая, руб. (гр. 2 × гр. 3 × гр. 4)
1	2	3	4	5
Алексеевский	18,7	82	1185,62	1 818 030,0
Кинельский	20,6	36	1185,62	879 256,0
итого	х	х	х	2 697 286,0

Страховая сумма

Это сумма, в пределах которой страховщик обязуется выплатить страховое возмещение по договору имущественного страхования, определяется договором страхователя со страховщиком в соответствии с правилами сельскохозяйственного страхования. Как уже было указано выше, в рамках программы «Господдержка – Классика» – от 70% до 100% от страховой стоимости урожая.

Программа	Господдержка – Классика	
% от страховой стоимости	70%	100%
страховая сумма, руб. (Алексеевский р-н)	1 272 621,0	1 818 030,0
страховая сумма, руб. (Кинельский р-н)	615 479,2	879 256,0
итого	1 888 100,2	2 697 286,0

В рамках указанной программы сельхозтоваропроизводители чаще выбирают минимально допустимую страховую сумму в размере 70% от страховой стоимости (для удобства столбец выделен цветом). Далее в расчетах нашего вымышленного хозяйства будем использовать эти данные.

Страховой тариф. Пример расчета

Страховой тариф представляет собой ставку страховой премии с единицы страховой суммы с учетом объекта страхования и характера страхового риска, а также наличия и размера безусловной франшизы.

Для расчета страхового тарифа необходимо воспользоваться приказом Минсельхоза России от 12.08.2025 № 521 «Об утверждении плана сельскохозяйственного страхования на 2026 год». Так как наше хозяйство планирует заключить договор страхования в области растениеводства, посмотрим приложение 4 к данному приказу.

Краткое содержание данного приложения (сокращены наименования столбцов, перечень ОПЯ, указана одна группа сельскохозяйственных культур):

1	2	Базовые предельные размеры				
		Базовые предельные размеры ставок для расчета размера субсидии с учетом франшизы				
		3	4	5	6	7
		10	15	20	25	30
1	2	3	4	5	6	7
Самарская область						
зерновые культуры	пшеница озимая	3,7	3,1	2,5	2,0	1,7
	пшеница яровая	4,4	3,6	2,9	2,2	1,8
	ячмень яровой	4,2	3,4	2,7	2,0	1,6
	другие зерновые культуры	3,7	3,1	2,4	1,8	1,4
...

ставок и поправочные коэффициенты в рамках программы «Господдержка – Классика»									Предельные размеры ставок для расчета размера субсидии с учетом франшизы в рамках программы «Господдержка – ЧС»		
Поправочные коэффициенты к базовым предельным размерам ставок в зависимости от событий, от которых застрахован риск утраты (гибели) объекта страхования											
воздействие опасных для производства с/х продукции природных явлений (ОПЯ) и стихийных бедствий (можно выбрать одно, несколько или все события из перечисленных, тогда при расчете необходимо применять поправочный коэффициент, соответствующий выбранному ОПЯ)*							проникновение или распространение вредных организмов, если такое событие носит эпифитотический характер**	нарушение электро-, и (или) тепло-, и (или) водоснабжения в результате ОПЯ для культур защищенного грунта или на мелиорируемых землях	10	15	20
засуха, сухой период	заморозки, ледяная корка	град, сильный ливень	половодье, паводок	оползень, землетрясение	сильная пыльная буря, ураганный ветер	природный пожар					
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
0,7	0,2	0,3	0	0	0	0,1	0,1	0	3,4	2,8	2,2
0,6	0,3	0,3	0	0	0	0,1	0,1	0	4,0	3,3	2,7
0,6	0,3	0,3	0	0	0	0,1	0,1	0	3,8	3,2	2,5
0,6	0,3	0,3	0	0	0	0,1	0,1	0	3,4	2,8	2,2
...

* Все 27 событий ОПЯ указаны в перечне событий, приводящих к риску утраты (гибели) выше по тексту.

**Эпифитотия – это массовое, прогрессирующее инфекционное заболевание сельскохозяйственных растений и (или) резкое увеличение численности вредителей растений, сопровождающееся массовой гибелью культур и снижением их продуктивности.

Пример расчета для нашего хозяйства: выбираем страхование в рамках программы «Господдержка – Классика», при базовой франшизе 30%, в приведенной таблице мы видим, что базовый предельный размер ставки (БПС) (пересечение строки «пшеница яровая» и графы 7) равен 1,8%.

Если мы выбираем все 27 видов рисков, то к указанному размеру базовой предельной ставки применяем итоговый поправочный коэффициент, который вычисляем путем сложения всех поправочных коэффициентов (Σ ПК):

$$0,6 + 0,3 + 0,3 + 0 + 0 + 0 + 0,1 + 0,1 + 0 = 1,4\%.$$

В соответствии с приказом Минсельхоза России от 28.07.2023 № 656, так как полученная сумма превышает значение, равное 1, устанавливается итоговый поправочный коэффициент, равный 1.

Предельный размер ставки (страховой тариф) для расчета размера субсидии по пшенице яровой, вычисленный по формуле:

$$\text{ПРС} = \text{БПС} \times \Sigma\text{ПК},$$

в нашем случае

$$\text{ПРС} = 1,8 \times 1 = 1,8\%.$$

Страховая премия и ее расчет по программе «Господдержка – Классика»

Под страховой премией понимается плата за страхование, которую страхователь (сельскохозяйственный товаропроизводитель) обязан уплатить страховщику (страховой организации) в порядке и в сроки, которые установлены договором страхования.

В договоре страхования начисленная страховая премия делится на 1-й и 2-й страховые взносы пополам. 50% от начисленной страховой премии оплачивает сельскохозяйственный товаропроизводитель и 50% возмещает Министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области (далее – региональный Минсельхоз).

В случае, если сельхозтоваропроизводитель не имеет возможности единовременно уплатить единовременно всю сумму 1-го страхового взноса, по согласованию со страховой организацией

в договоре сельскохозяйственного страхования страховой взнос можно разделить на несколько частей с указанием сроков их уплаты.

Договор вступает в силу только после уплаты всей суммы 1-го страхового взноса. Условием обращения в региональный Минсельхоз за возмещением 2-го страхового взноса остается уплата сельскохозяйственным товаропроизводителем всей суммы 1-го страхового взноса.

Пример расчета страховой премии по программе «Господдержка – Классика» при франшизе 30% и страховой сумме в 70% от страховой стоимости приведен в следующих таблицах:

Район	Страховая стоимость, руб.	Страховая сумма, руб., (гр. 2 × 70/100)	Страховой тариф, %
1	2	3	4
Алексеевский	1 818 030,0	1 272 621,0	1,8
Кинельский	879 256,0	615 479,2	1,8
итого	2 697 286,0	1 888 100,2	x

Район	Страховая премия, руб. (гр. 3 × гр. 4 / 100)	50% страховой премии уплачивает хозяйство (округл. (гр. 5×50/100; 2)	50% страховой премии возмещает государство (гр. 5 – гр. 6)
1	5	6	7
Алексеевский	22 907,18	11 453,59	11 453,59
Кинельский	11 078,63	5 539,32	5 539,31
итого	33 985,81	16 992,91	16 992,90

Формулу округления данных необходимо указывать построчно (для документа формата Excel).

Размер безусловной франшизы

Размер безусловной франшизы (затраты, которые данное хозяйство взяло на себя при заключении договора сельхозстрахования в случае гибели урожая) в денежном (абсолютном) выражении равен по программе «Господдержка – Классика» (30%):

Район	Страховая сумма, руб.	Безусловная франшиза, руб. (гр. 2 × 30 / 100)
1	2	3
Алексеевский	1 272 621,0	381 786,30
Кинельский	615 479,2	184 643,76
итого	1 888 100,2	566 430,06

Господдержка

С 1 июля 2025 года возмещение 2-й части страхового взноса составляет 50% от страховой премии, начисленной по договору сельхозстрахования, независимо от категории хозяйства (МСП, среднее или крупное). Возмещение осуществляется после предоставления сельхозтоваропроизводителем пакета документов в срок, который определен региональным Минсельхозом в объявлении о проведении отбора получателей в целях предоставления субсидии.

Пакет документов должен быть подготовлен в соответствии с Решением о порядке предоставления субсидий за счет средств областного бюджета сельскохозяйственным товаропроизводителям, осуществляющим свою деятельность на территории Самарской области, в целях возмещения части затрат на уплату страховой премии, начисленной по договорам сельскохозяйственного страхования в области растениеводства № 25-36000000-R5017-05549-Р от 03.03.2026 регионального Минсельхоза (далее – Решение):

– письмо, подтверждающее зачисление на расчетный счет страховой организации 50% начисленной страховой премии, уплаченной сельхозтоваропроизводителем по договору сельскохозяйственного страхования, подписанное руководителем страховой компании (филиала);

– справка-расчет о причитающейся субсидии по форме согласно приложениям 1–6 к Решению;

– договор сельскохозяйственного страхования;

– копии платежных поручений, заверенные кредитной организацией и сельхозтоваропроизводителем, или иные документы, подтверждающие уплату сельхозтоваропроизводителем 50% начисленной страховой премии, уплаченной сельхозтоваропроизводителем по договору сельскохозяйственного страхования, заверенные сельхозтоваропроизводителем;

– письмо с указанием реквизитов страховой организации по форме согласно приложению 7 к Решению.

Результат предоставления субсидии – застрахована посевная (посадочная) площадь (тыс. гектаров).

Действия агриария при наступлении события, имеющего признаки страхового случая

Если произошло событие, имеющее признаки страхового случая, которое привело к гибели урожая сельскохозяйственной культуры, посадок многолетних насаждений, сельхозтоваропроизводитель обязан (если он намерен воспользоваться правом на страховую выплату):

– незамедлительно произвести фото-, видеофиксацию поврежденных посевов (с обязательной привязкой к местоположению);

– незамедлительно уведомить страховую организацию и компетентные органы любым доступным способом, предусмотренным договором сельхозстрахования (по телефону, электронной почте). Также обязательно в письменной форме уведомить страховую организацию о событии в течение трех рабочих дней с момента события;

– сохранить пострадавшие сельхозкультуры, посадки многолетних насаждений в том виде, в котором они оказались после наступления события, имеющие признаки страхового случая.

Страхователь имеет право изменять картину состояния сельскохозяйственных культур только в том случае, если это диктуется соображениями безопасности, необходимостью уменьшения размеров убытка или с письменного согласия страховщика. Если

страхователь намеревается изменить картину состояния сельскохозяйственных культур по вышеуказанным причинам, он обязан наиболее полно зафиксировать картину утраты (гибели) и/или повреждения сельскохозяйственной культуры с помощью фото-, видеосъемки;

- принять меры для уменьшения возможных убытков, а также по устранению причин, способствующих возникновению дополнительных убытков, с учетом рекомендаций страховой организации. К указанным мерам относятся в том числе пересев/подсев сельхозкультуры;

- письменно согласовать со страховой организацией решение о пересеве/подсеве (при необходимости). Решение страховая организация принимает в течение трех рабочих дней;

- провести обследование посевов (при необходимости);

- письменно уведомить страховую организацию о планируемой дате начала и окончания уборочных работ, а также дате определения урожайности на корню (за 10 рабочих дней до начала уборки);

- обязан предоставить страховщику или эксперту возможность беспрепятственного обследования застрахованных культур, посадок многолетних насаждений, получения документации, подтверждающей выполнение всех мероприятий, предусмотренных технологической картой, получения статистической отчетности и данных бухгалтерского учета. А также участвовать совместно со страховщиком в обследовании посевов, в том числе для определения урожайности на корню, которая определяется по методике в соответствии с приложением № 7 к правилам страхования;

- письменно уведомить страховую организацию об изменении сроков уборки (при необходимости);

- направить страховщику заявление на выплату страхового возмещения с указанием банковских реквизитов вашего хозяйства, прилагая фото-, видеоматериалы (с указанием местоположения, наименования хозяйства и номера поля, заверенные аграрием), а также другие документы, согласно пункту 9.5 правил страхования (см. приложение 2 к договору страхования). Заявку с документами можно направить по электронной почте или

вручить нарочно под роспись страховщику. Страховщик вправе в течение 7 рабочих дней после получения заявления запросить дополнительные документы, предусмотренные пунктом 9.6 правил страхования;

– письменно согласовывать со страховщиком решение о списании посевов/посадок (об отказе от уборки урожая сельскохозяйственных культур), о переводе сельскохозяйственной культуры в иное пользование. При этом страховщик направляет страхователю решение о согласовании или отказе в согласовании в течение 10 рабочих дней с момента получения соответствующего запроса.

Как сообщает НСА на своем официальном сайте, российские аграрии получают от страховых организаций разъяснительные материалы – «скрипты» – непосредственно при заключении страхового договора сельхозстрахования.

Подробно с действиями агрария при наступлении страхового события, имеющего признаки страхового случая, можно ознакомиться на официальном сайте НСА. Также права и обязанности страхователя и страховщика описаны в правилах страхования (приложение 2 к договору страхования).

Определение размера утраты (гибели) урожая

Размер утраты (гибели) урожая определяется согласно приказу Минсельхоза России от 01.03.2019 № 87:

для сельскохозяйственной культуры конкретного вида в результате наступления события (событий), предусмотренных программой «Господдержка – Классика», определяется по формуле:

$$A_c = U_p - U_f,$$

где A_c – размер утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры конкретного вида с площади посева (посадок) сельскохозяйственной культуры конкретного вида в текущем году в результате наступления события или событий, предусмотренных программой «Господдержка – Классика» (ц);

U_p – планируемый урожай сельскохозяйственной культуры конкретного вида – указан в договоре страхования, (ц);

Uf – фактический сбор урожая сельскохозяйственной культуры конкретного вида в текущем году (ц) по данным форм № 29-СХ (2-фермер), а в случае их отсутствия – по данным бухгалтерского учета агрария.

Документы, необходимые для принятия решения об осуществлении предварительной и страховой выплаты при мультирисковом страховании

Для принятия решения при рассмотрении обращения страхователя в связи с событием, имеющим признаки страхового, признания его страховым случаем и осуществления предварительной и страховой выплаты страхователь обязан предоставить страховщику следующие документы:

1) заявление на выплату страхового возмещения;

2) акты обследования, составленные с участием представителей страховщика (приложения № 8 и 9 к правилам страхования);

3) сведения о фактическом размере собранного урожая сельхозкультуры, посевной (посадочной) и уборочной площадях, а именно:

– копия формы № 29-СХ (2-фермер) с отметкой Самарастата (в случае, если указанная форма подавалась в электронном виде, – документ, заверенный страхователем, с приложением заверенной копии извещения о получении Самарастатом формы в электронном виде);

– копия формы № 4-СХ (1-фермер) с отметкой Самарастата (в случае, если указанная форма подавалась в электронном виде, – документ, заверенный страхователем, с приложением заверенной копии извещения о получении Самарастатом формы в электронном виде);

– в случаях, предусмотренных Методикой определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений, утвержденной приказом Минсельхоза России от 01.03.2019 № 87 – данные бухгалтерского учета страхователя, подтверждающие размеры фактического сбора урожая сельскохозяйственной культуры и посевной (посадочной) площади сельскохозяйственной культуры;

4) подтверждающие наличие события, предусмотренного договором сельхозстрахования, приведшего к утрате (гибели) урожая сельхозкультуры:

а) во всех случаях, когда утрата (гибель) урожая сельхозкультур вызвана опасными для производства сельхозпродукции природными явлениями или стихийными бедствиями, – справки территориального подразделения Росгидромета (ФГБУ «Приволжское УГМС») и (или) МЧС, содержащие перечень опасных для производства сельхозпродукции природных явлений или стихийных бедствий, произошедших на территории страхования, с указанием параметров каждого произошедшего опасного для производства сельхозпродукции природного явления или стихийного бедствия (зафиксированные показатели), позволяющих определить факт наступления данного явления на территории страхования в течение периода страхования, установленного договором сельхозстрахования, в соответствии с критериями данного явления, установленными договором сельхозстрахования;

б) в случаях, когда утрата (гибель) урожая сельхозкультур, посадок многолетних насаждений вызвана событием, входящим в одну из следующих групп: град, крупный град; половодье, наводнение, подтопление, паводок; оползень; сход снежных лавин; сель, документы, указанные в подпункте «а» данного пункта (п. 10.1.3.1 правил страхования), или фото-, видеоматериалы, подтверждающие наступление события, в электронном формате с фиксацией метаданных файлов – времени и места проведения съемки (географических координат), а также наименования устройства, с которого осуществлялась съемка. Материалы должны быть предоставлены в исходном, неотредактированном виде;

в) во всех случаях, когда утрата (гибель) урожая сельскохозяйственных культур вызвана воздействием вредных организмов – справки из компетентных органов, подтверждающие эпифитотический характер распространения вредных организмов для сельскохозяйственных культур;

г) во всех случаях, когда утрата (гибель) урожая сельхозкультур вызвана нарушением электро-, тепло-, водоснабжения в результате стихийных бедствий (при страховании сельскохозяйственных

культур, выращиваемых в защищенном грунте или на мелиорируемых землях), – справки из соответствующих компетентных государственных органов о факте и причинах нарушения электро-, тепло-, водоснабжения, а также справки территориального подразделения Росгидромета (ФГБУ «Приволжское УГМС») и/или МЧС России, содержащие сведения о стихийных бедствиях, произошедших на территории страхования в течение периода страхования, установленного договором сельхозстрахования;

5) банковские реквизиты, необходимые для перечисления денежных средств.

Также могут потребоваться дополнительные документы, запрошенные страховщиком в соответствии с п. 10.2 правил страхования.

Ответственность за сбор и предоставление необходимых документов для страховой организации возлагается на страхователя (если он намерен воспользоваться правом на получение страховой выплаты).

Страховщик вправе произвести предварительную и страховую выплату в случае отсутствия каких-либо из вышеперечисленных документов, если, по мнению страховщика, их отсутствие не влияет на возможность установления факта, причины, обстоятельства наступившего страхового случая, размера и характера причиненных убытков.

Предварительная выплата

С текущего года введен механизм осуществления предварительной страховой выплаты.

В соответствии с частью 3 статьи 8.1 федерального закона № 260-ФЗ, страховщик вправе выплатить страхователю в счет страховой выплаты сумму, равную расходам на приобретение семян, посадочного материала, пересев, подсев погибшей сельхозкультуры, выкорчевку погибших и посадку новых многолетних насаждений или равную не менее чем 30% от общей суммы причитающейся ему страховой выплаты.

Выплата осуществляется в течение 30 дней, следующих за днем получения страховщиком заявления в письменной форме

от страхователя об осуществлении ему части страховой выплаты и документов, перечисленных выше (см. пункты 1–5 раздела «Документы, необходимые для принятия решения об осуществлении предварительной и страховой выплаты»). При этом:

– при страховании урожая сельхозкультуры при получении гарантийного письма (п. 12.2 правил страхования) и других необходимых документов страховщик осуществляет предварительную выплату в размере 50% от суммы страховой выплаты (п. 13.4 правил страхования), причитающейся исходя из суммы убытка, рассчитанного в соответствии с разделом 11 правил страхования на основании данных гарантийного письма и данных акта обследования (п. 10.1.1 правил страхования);

– в иных случаях (если отсутствуют документы, указанные в пункте 10.2 правил страхования) предварительная выплата осуществляется в размере 30% от суммы страховой выплаты.

Порядок осуществления предварительной выплаты

Для рассмотрения вопроса о предварительной выплате страхователь предоставляет страховщику заявление на предварительную выплату вместе с документами, предусмотренными в разделе «Документы, необходимые для принятия решения об осуществлении предварительной и страховой выплаты», исключая копии форм статистической отчетности № 29-СХ (2-фермер), № 4-СХ (1-фермер), вместо которых предоставляется подписанное уполномоченным лицом страхователя гарантийное письмо с указанием сведений по данным бухгалтерского или управленческого учета о фактическом размере собранного урожая сельскохозяйственной культуры, посевной (посадочной) и уборочной площади, а также с обязательством отразить указанную информацию в формах № 29-СХ (2-фермер) при предоставлении информации в Самарастат.

После получения заявления на предварительную выплату и всех необходимых документов в соответствии в предыдущем абзаце в течение 15 рабочих дней страховщик принимает решение:

- о признании заявленного события имеющим признаки страхового случая и осуществлении предварительной выплаты;
- об отказе в предварительной выплате;

– об отсутствии возможности осуществления предварительной выплаты в связи с необходимостью проведения страхового расследования (п. 8.3.6 правил страхования).

Предварительная выплата осуществляется не позднее 10 рабочих дней после принятия решения о признании заявленного события имеющим признаки страхового случая. По соглашению сторон договором сельскохозяйственного страхования может быть предусмотрен иной срок осуществления предварительной выплаты, но не более 30 рабочих дней.

В случае, если после осуществления предварительной выплаты произошедшее событие в дальнейшем не будет признано страховым случаем или размер страховой выплаты окажется меньше предварительной выплаты, полученная страхователем предварительная выплата подлежит возврату в полном объеме или в соответствующей части в течение 10 рабочих дней после получения соответствующего требования от страховщика.

Порядок определения страховой выплаты

Страховая выплата – денежная сумма, выплачиваемая страховщиком при наступлении страхового случая страхователю. Основанием для выплаты является убыток, наступивший в связи с воздействием событий, указанных в договоре сельскохозяйственного страхования, на территории страхования в период страхования, установленный договором сельскохозяйственного страхования.

В рамках мультирискового страхования для получения страховой выплаты страхователь обязан направить страховщику заявление на выплату страхового возмещения в следующие сроки:

- при страховании урожая сельхозкультур и получении предварительной выплаты в соответствии с п. 12.1.1 правил страхования – в течение 10 рабочих дней со дня получения копии формы № 29-СХ (2-фермер);
- в остальных случаях при страховании урожая сельскохозяйственных культур – в течение 10 рабочих дней со дня окончания уборки и получения документов, предусмотренных разделом «Документы, необходимые для принятия решения об осуществлении

предварительной и страховой выплаты» или п. 10.1 правил страхования;

– при страховании многолетних насаждений – в течение 10 рабочих дней со дня утраты (гибели) многолетних насаждений и получения документов, предусмотренных п. 10.1 правил страхования. Заявление на выплату страхового возмещения подается с приложением документов, указанных в п. 10.1 правил страхования, кроме документов, ранее полученных страховщиком вместе с заявлением на предварительную выплату.

После получения всех документов в течение 15 рабочих дней страховщик обязан принять решение:

– о признании заявленного события страховым случаем и составить страховой акт;

– об отказе в страховой выплате, непризнании события страховым случаем;

– о проведении страхового расследования.

Страховая выплата в рамках мультирискового страхования определяется как произведение размера убытка, рассчитанного в соответствии с разделом 11 правил страхования, и отношения указанной в договоре сельхозстрахования страховой суммы к страховой стоимости, установленной для соответствующего объекта страхования, за вычетом произведения безусловной франшизы и страховой суммы. При этом из размера страховой выплаты вычитается:

– сумма предварительной выплаты, произведенная страховщиком в соответствии с п. 12.1 правил страхования;

– сумма затрат на уборку, предусмотренных технологической картой, но не понесенных страхователем в случае неуборки утраченного (погибшего) урожая на всей или части площади посева (посадки), умноженная на отношение страховой суммы к страховой стоимости, которые установлены для соответствующего объекта страхования в договоре сельхозстрахования;

– стоимость продукции, полученной с пересейанной/подсеянной площади, если затраты на пересев/подсев возмещены/подлежат возмещению страховщиком (п. 13.6.1 правил страхования), умноженная на отношение страховой суммы к страховой стоимости,

установленные для соответствующего объекта страхования в договоре сельскохозяйственного страхования.

Пример расчета страховой выплаты

Рассмотрим пример расчета страховой выплаты при наступлении страхового случая по договору в рамках программы «Господдержка – Классика», при франшизе 30% от страховой суммы (затраты, которые наше вымышленное хозяйство взяло на себя при заключении договора) в нашем хозяйстве, в результате которого погиб весь урожай пшеницы яровой.

1. Для начала определим размер утраты (гибели) урожая и размер убытка.

Порядок определения размера убытка подробно описан в разделе 11 правил страхования.

Размер утраты (гибели) урожая.

После фиксации гибели на застрахованной посевной (посадочной) площади и согласования со страховой организацией своих дальнейших действий, производим уборку урожая со всей посевной площади застрахованной сельхозкультуры. С учетом того, что гибель урожая произошла в результате ОПЯ, входящего в программу «Господдержка – Классика».

По формуле, указанной выше, определяем размер утраты (гибели) урожая:

$A_c = 2275 \text{ ц (урожай по договору страхования)} - 0 \text{ ц (фактический урожай)} = 2275 \text{ ц,}$

или переведем данные в табличный вариант:

Наименование района	Посевная площадь 2026 г., га	Средняя урожайность за 5 лет, по договору страхования, ц/га	Урожай, ц (гр. 2×гр. 3)	Фактический урожай, ц	Размер утраты урожая, ц (гр. 4 – гр. 5)
1	2	3	4	5	6
Алексеевский	82	18,7	1533,4	0	1533,4
Кинельский	36	20,6	741,6	0	741,6
итого	118	х	2275,0	0	2275,0

2. Делаем расчет убытка в связи с утратой (гибелью) урожая сельхозкультуры.

Формула для расчета убытка в связи с утратой (гибелью) урожая сельскохозяйственной культуры (У, руб.), указана в пункте 11.3 правил страхования, определяется в следующем порядке:

$$Y = (U_p - U_f - P_n) \times C,$$

где: U_p (ц) – запланированный (планируемый) урожай конкретной сельхозкультуры, принятый при расчете страховой стоимости. Определяется как произведение средней урожайности и посевной/посадочной площади, принятой при заключении договора сельскохозяйственного страхования;

U_f (ц) – урожай сельхозкультуры, полученный в текущем году по сведениям о сборе урожая застрахованной сельхозкультуры (формы статотчетности № 29-СХ или № 2-фермер), а в случаях, предусмотренных Методикой определения страховой стоимости, утвержденной приказом Минсельхоза России от 01.03.2019 № 87, – данные бухгалтерского учета, подтверждающие размер фактического сбора урожая сельхозкультуры. При этом при получении заявления на предварительную выплату для расчета предварительной выплаты U_f принимается по данным гарантийного письма. U_f определяется в весе после доработки, в первоначально оприходованном весе

или зачетном весе в зависимости от того, какой вес был принят при расчете страховой стоимости;

R_n (ц) – количественные потери урожая сельхозкультуры в результате событий, не предусмотренных договором сельхозстрахования или произошедших вне периода страхования, установленного договором сельхозстрахования, определенные в соответствии с п. 11.3.1 правил страхования;

C (руб/ц) – цена за единицу урожая сельскохозяйственной культуры, принятая при расчете страховой стоимости при заключении договора сельскохозяйственного страхования.

Расчет страхового возмещения делает страховщик по каждому страховому случаю индивидуально.

В нашем примере количественные потери урожая сельхозкультуры в результате событий, не предусмотренных договором или произошедших вне периода страхования, равны 0 ц, поэтому при расчете убытка их не учитываем.

$$Y = (2\ 275 - 0 - 0) \times 1\ 185,62 = 2\ 697\ 286,0.$$

3. Далее приступим к расчету страховой выплаты. Для этого нам потребуются следующие данные:

- размер убытка – 2 697 286,0 руб.;
- страховая стоимость – 2 697 286,0 руб.;
- страховая сумма – 1 888 100,2 руб.;
- отношение страховой суммы к страховой стоимости – 70%, или 0,7;
- безусловная франшиза – 30%, или 0,3;
- произведение безусловной франшизы и страховой суммы – 566 430,06 руб.

Страховая выплата = 2 697 286,0 × 0,7 – 566 430,06 = 1 321 669,79 руб.

Таким образом, при затратах нашего вымышленного хозяйства на уплату 50% от страховой премии, начисленной по договору сельхозстрахования, в размере 16 992,91 рублей, при полной гибели урожая можно получить страховое возмещение в размере 1 321 669,79 рублей.

Обезопасьте себя и свое хозяйство от потерь урожая сельско-хозяйственных культур и материального ущерба – страхуйте свои посевы с государственной поддержкой.

Преимущества сельхозтоваропроизводителей, заключивших договоры страхования с господдержкой, в рамках иных мер господдержки

В рамках иных мер господдержки у сельскохозяйственных товаропроизводителей, заключивших договоры страхования с господдержкой, имеются следующие положительные моменты:

- на поддержку собственного производства молока – применяется повышающий коэффициент 1,2;

- на развитие молочного скотоводства (субвенции) – применяется повышающий коэффициент 1,1;

- на производство и реализацию зерновых культур получатели субсидии, имеющие договоры страхования посевов, при расчете суммы субсидии применяют коэффициент, равный 1, в случае отсутствия договора страхования – коэффициент, равный 0,5;

- для получения финансового обеспечения затрат или возмещения части затрат на поддержку элитного семеноводства сельскохозяйственных культур (за исключением семенного картофеля и овощей) обязательно наличие договора страхования рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры в результате наступления всех или нескольких событий.

Список информационных источников

1. Федеральный закон от 25.07.2011 № 260-ФЗ «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства».

2. Федеральный закон «Об исчислении времени» от 03.06.2011 № 107-ФЗ.

3. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26.01.1996 № 14-ФЗ (глава 48. Страхование).

4. Приказ Минсельхоза России от 12.08.2025 № 521 «Об утверждении Плана сельскохозяйственного страхования на 2026 год».

5. Приказ Минсельхоза России от 01.03.2019 № 87 «Об утверждении методики определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений и методики определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) сельскохозяйственных животных».

6. Приказ Минсельхоза России от 28.07.2023 № 656 «Об утверждении Методики расчета предельных размеров ставок для расчета размера субсидий при сельскохозяйственном страховании урожая сельскохозяйственной культуры, посадок многолетних насаждений, сельскохозяйственных животных, объектов товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), рассчитанных в том числе с использованием актуарных методов и дифференцированных относительно субъектов Российской Федерации и объектов сельскохозяйственного страхования с учетом природно-климатических условий выращивания сельскохозяйственных культур, а также участия страхователя в риске».

7. Решение о порядке предоставления субсидий за счет средств областного бюджета сельскохозяйственным товаропроизводителям, осуществляющим свою деятельность на территории Самарской области, в целях возмещения части затрат на уплату страховой премии, начисленной по договорам сельскохозяйственного страхования в области растениеводства № 25-36000000-R5017-05549-Р от 03.03.2026.

8. Данные Министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области.

9. Данные официального сайта Национального союза агrostраховщиков Naai.ru. [Электронный ресурс].

10. Данные официального сайта Росстата Fedstat.ru. [Электронный ресурс].

11. Данные официального сайта «Финмаркет» Finmarket.ru. [Электронный ресурс].

Для заметок

Для заметок

АГРО-ИНФОРМ

Межрегиональный
специализированный журнал
для работников АПК
и сельских жителей



Редакция:
8-937-067-39-43
agro-inform63@yandex.ru
agro-inform.ru

**Сотрудничество,
приобретение изданий,
размещение информации
и рекламы:**

(846) 337-27-33
8-937-981-60-12
tb.aris@mail.ru



САМАРСКИЙ АГРОКОМПЛЕКС

Адресно-телефонный справочник –
универсальный путеводитель по самарскому АПК

**Фермеры, владельцы КФХ, ЛПХ, ИП,
сельхозпредприятия –**

все, кто относится к агропромышленному
комплексу региона, могут предоставить
информацию о себе для включения в справочник
на безвозмездной основе



САМАРА  АРИС

443044, г. Самара, ул. Metallургическая, 92

Тел. (846) 207-95-65

e-mail: samara-aris@mail.ru

сайт: agro-inform.ru

