

**Приказ Минсельхоза России от 14 марта 2013 г. № 133 «Об утверждении методик определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений, утраты (гибели) сельскохозяйственных животных»**

*В целях реализации статьи 3 Федерального закона от 25 июля 2011 г. № 260-ФЗ «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» и в соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1371 «Об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на возмещение части затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей на уплату страховых премий по договорам сельскохозяйственного страхования»*

*Приказ находится на государственной регистрации в Минюсте России*

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1371 «Об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на возмещение части затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей на уплату страховых премий по договорам сельскохозяйственного страхования» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53–, ст. 7927) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

методику определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений (Приложение № 1);

методику определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) сельскохозяйственных животных (Приложение № 2).

2. Признать утратившим силу приказ Минсельхоза России от 21 февраля 2012 г. № 124 «Об утверждении методики определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, утраты (гибели) посадок многолетних насаждений» (зарегистрирован Минюстом России 1 марта 2012 г., регистрационный № 23381).

3. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя Министра Д.В. Юрьева.

Министр

Н.В.Федоров

- **Приложение 1.** Методика определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений
- **Приложение 2.** Методика определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) сельскохозяйственных животных

**Методика**  
**определения страховой стоимости и размера утраты (гибели)**  
**урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений**

Методика предназначена для использования сельскохозяйственными товаропроизводителями и страховыми организациями при заключении и исполнении договоров сельскохозяйственного страхования в соответствии с Федеральным законом от 25 июля 2011 г. № 260-ФЗ «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» (далее - Федеральный закон) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 31, ст. 4700, № 50, ст. 7359), в том числе при определении страховой стоимости урожая сельскохозяйственной культуры, посадок многолетних насаждений и размера их утраты (гибели).

**Глава I**

**Определение страховой стоимости урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений**

**1. Определение страховой стоимости урожая сельскохозяйственной культуры**

Страховая стоимость урожая конкретной сельскохозяйственной культуры определяется по формуле:

$$C_c = Q \times U_p ,$$

где:

$C_c$  (руб.) - страховая стоимость урожая конкретной сельскохозяйственной культуры;

$Q$  (руб./ц) - средняя цена производителей соответствующего основного вида продукции растениеводства по конкретной сельскохозяйственной культуре, сложившаяся по субъекту Российской Федерации за год, предшествующий году заключения договора сельскохозяйственного страхования, по данным Федеральной службы государственной статистики, а по кормовым культурам - по фактической себестоимости, сложившейся у сельскохозяйственного товаропроизводителя за год, предшествующий году заключения договора сельскохозяйственного страхования.

В случае отсутствия официальной статистической информации о ценах на отдельные виды продукции растениеводства по субъекту Российской Федерации при заключении договоров сельскохозяйственного страхования принимаются цены по официальным статистическим данным субъекта Российской Федерации,

находящегося на ближайшем расстоянии от места возделывания сельскохозяйственным товаропроизводителем сельскохозяйственной культуры, а при отсутствии у сельскохозяйственных товаропроизводителей данных о фактической себестоимости кормовых культур - данные о фактической себестоимости по мере наличия данных в следующем порядке:

- по муниципальному району, городскому округу субъекта Российской Федерации, в котором сельскохозяйственный товаропроизводитель возделывает сельскохозяйственную культуру;

- по муниципальному району, городскому округу субъекта Российской Федерации, находящемуся на ближайшем расстоянии от места возделывания сельскохозяйственным товаропроизводителем сельскохозяйственной культуры;

- по субъекту Российской Федерации, в котором сельскохозяйственный товаропроизводитель возделывает сельскохозяйственную культуру;

- по субъекту Российской Федерации, находящемуся на ближайшем расстоянии от места возделывания сельскохозяйственным товаропроизводителем сельскохозяйственной культуры.

В случае отсутствия официальной статистической информации о ценах на отдельные виды продукции растениеводства по Российской Федерации при заключении договоров сельскохозяйственного страхования принимаются цены из других официальных источников (торгово-промышленная палата, биржа, орган управления АПК субъекта Российской Федерации), а при их отсутствии принимаются данные о фактической себестоимости, сложившейся у сельскохозяйственного товаропроизводителя за год, предшествующий году заключения договора сельскохозяйственного страхования;

$U_p$  (ц) - планируемый урожай конкретной сельскохозяйственной культуры, определяемый по формуле:

$$U_p = S \times Y_m ,$$

где:

$S$  (га) - размер посевной (посадочной) площади под конкретной сельскохозяйственной культурой в текущем году;

$Y_m$  (ц/га) - средняя урожайность конкретной сельскохозяйственной культуры с посевной (посадочной) площади, сложившаяся за пять лет, предшествующих году заключения договора сельскохозяйственного страхования, которая определяется следующим образом:

$$Y_m = \left( \frac{v_1}{s_1} + \frac{v_2}{s_2} + \frac{v_3}{s_3} + \frac{v_4}{s_4} + \frac{v_5}{s_5} \right) / 5 ,$$

где:

$v_1, v_2, v_3, v_4, v_5$  (ц) - валовой сбор урожая конкретной сельскохозяйственной культуры со всей площади посева (посадки), полученный сельскохозяйственным товаропроизводителем за каждый соответствующий год из пяти лет, предшествующих году заключения договора сельскохозяйственного страхования,

по данным Федеральной службы государственной статистики (по данным форм № 29-СХ, № 2-фермер). В случае отсутствия данных Федеральной службы государственной статистики - по имеющимся данным бухгалтерского учета;

$s_1, s_2, s_3, s_4, s_5$  (га) - посевная (посадочная) площадь конкретной сельскохозяйственной культуры сельскохозяйственного товаропроизводителя за соответствующий год из пяти лет, предшествующих году заключения договора сельскохозяйственного страхования, по данным Федеральной службы государственной статистики (по данным форм № 4-СХ, № 1-фермер). В случае отсутствия данных Федеральной службы государственной статистики - по имеющимся данным бухгалтерского учета.

При периодичности плодоношения по семечковым многолетним насаждениям один раз в два года средняя урожайность определяется по годам, соответствующим году, под урожай которого заключается договор сельскохозяйственного страхования (при страховании урожая в четном году средняя урожайность определяется за пять четных лет, а при страховании урожая нечетного года - за пять нечетных лет из последних десяти).

В случае отсутствия у сельскохозяйственного товаропроизводителя данных для определения средней урожайности сельскохозяйственных культур за предшествующие пять лет при заключении договора сельскохозяйственного страхования в расчет принимается средняя урожайность с посевной (посадочной) площади за период, данные по которому отсутствуют (за пять лет или несколько лет из пяти лет), по мере наличия данных в следующем порядке:

- по муниципальному району, городскому округу субъекта Российской Федерации, в котором сельскохозяйственный товаропроизводитель возделывает сельскохозяйственную культуру;

- по муниципальному району, городскому округу субъекта Российской Федерации, находящемуся на ближайшем расстоянии от места возделывания сельскохозяйственным товаропроизводителем сельскохозяйственной культуры;

- по субъекту Российской Федерации, в котором сельскохозяйственный товаропроизводитель возделывает сельскохозяйственную культуру;

- по субъекту Российской Федерации, находящемуся на ближайшем расстоянии от места возделывания сельскохозяйственным товаропроизводителем сельскохозяйственной культуры.

Сельскохозяйственные товаропроизводители, которые начали осуществлять свою деятельность или были реорганизованы в течение последних четырех лет, предшествующих году заключения договора сельскохозяйственного страхования, могут определять среднюю урожайность сельскохозяйственной культуры за период своей деятельности при условии, что она составляет не менее двух лет.

В случае отсутствия официальной статистической информации по Российской Федерации и данных бухгалтерского учета для определения урожайности сельскохозяйственной культуры за пять лет, предшествующих году заключения договора сельскохозяйственного страхования, сельскохозяйственные товаропроизводители определяют среднюю урожайность сельскохозяйственной культуры за период, по которому имеются данные Федеральной службы государственной статистики или данные бухгалтерского учета.

Сельскохозяйственные товаропроизводители, возделывающие сельскохозяйственную культуру, риск утраты (гибели) которой подлежит страхованию и посевные (посадочные) площади которой находятся в обособленных подразделениях в разных муниципальных районах (городских округах) субъекта Российской Федерации, определяют среднюю урожайность сельскохозяйственной культуры в отдельности по каждому обособленному подразделению.

## **2. Определение страховой стоимости посадок многолетних насаждений**

Страховая стоимость посадок многолетних насаждений определяется по данным бухгалтерского учета на момент заключения договора сельскохозяйственного страхования:

- в отношении многолетних насаждений в плодоносящем возрасте - по балансовой стоимости посадок многолетних насаждений за вычетом износа;
- в отношении многолетних насаждений в неплюдоносящем возрасте - по сумме затрат на выращивание посадок многолетних насаждений.

## **Глава II** **Определение размера утраты (гибели)** **урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних** **насаждений**

### **1. Определение размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры**

Размер утраты (гибели) урожая конкретной сельскохозяйственной культуры<sup>1</sup> в результате наступления событий, предусмотренных договором сельскохозяйственного страхования в соответствии со статьей 8 Федерального закона, определяется как количественные потери урожая конкретной сельскохозяйственной культуры с площади посева (посадки), исчисленные как разница между планируемым урожаем, принятым при заключении договора сельскохозяйственного страхования, и полученным урожаем в текущем году:

$$A_c = \begin{cases} 0, & \text{если } (U_p - U_f)/U_f < 0,3^1 \\ U_p - U_f, & \text{если } (U_p - U_f)/U_f \geq 0,3 \end{cases},$$

где:

---

<sup>1</sup> Утрата (гибель) урожая сельскохозяйственной культуры - имевшее место в период действия договора сельскохозяйственного страхования снижение фактического урожая сельскохозяйственной культуры по сравнению с запланированным урожаем на тридцать и более процентов в результате наступления событий, предусмотренных статьей 8 Федерального закона от 25 июля 2011 г. № 260-ФЗ

$A_c$  (ц) - размер утраты (гибели) урожая конкретной сельскохозяйственной культуры с площади посева (посадок) конкретной сельскохозяйственной культуры в текущем году в результате наступления событий, предусмотренных договором сельскохозяйственного страхования;

$U_p$  (ц) - планируемый урожай конкретной сельскохозяйственной культуры, принятый при заключении договора сельскохозяйственного страхования;

$U_f$  (ц) - урожай конкретной сельскохозяйственной культуры в текущем году, определяемый как произведение фактической урожайности на площадь посева (посадки), предусмотренной договором сельскохозяйственного страхования:

$$U_f = S \times Y_f,$$

где:

$S$  (га) - размер посевной (посадочной) площади, предусмотренной договором сельскохозяйственного страхования;

$Y_f$  (ц/га) - урожайность конкретной сельскохозяйственной культуры с посевной (посадочной) площади, сложившаяся у страхователя в текущем году, которая определяется по формуле:

$$Y_f = \frac{v_f}{s_f},$$

где:

$v_f$  (ц) - валовой сбор урожая конкретной сельскохозяйственной культуры в текущем году по данным Федеральной службы государственной статистики (формы № 29-СХ, № 2-фермер). В случае отсутствия данных Федеральной службы государственной статистики - по имеющимся данным бухгалтерского учета;

$s_f$  (га) - посевная (посадочная) площадь конкретной сельскохозяйственной культуры страхователя в текущем году по данным Федеральной службы государственной статистики (формы № 4-СХ, № 1-фермер). В случае отсутствия данных Федеральной службы государственной статистики - по имеющимся данным бухгалтерского учета.

## **2. Определение размера утраты (гибели) посадок многолетних насаждений**

Размер утраты (гибели) посадок многолетних насаждений<sup>2</sup> в результате наступления событий, предусмотренных договором сельскохозяйственного страхования в соответствии со статьей 8 Федерального закона, определяется следующим образом:

$$A_g = \begin{cases} 0, & \text{если } K_a/K_f \leq 0,4^2 \\ (S_f \times K_a)/K_f, & \text{если } K_a/K_f > 0,4 \end{cases},$$

где:

$A_g$  (га) - размер площади утраты (гибели) посадок многолетних насаждений;

$S_f$  (га) - размер площади под посадками многолетних насаждений, предусмотренный договором сельскохозяйственного страхования;

$K_a$  (шт.) - количество погибших многолетних насаждений в результате наступления событий, предусмотренных договором сельскохозяйственного страхования;

$K_f$  (шт.) - количество многолетних насаждений на момент заключения договора сельскохозяйственного страхования.

---

<sup>2</sup> Утрата (гибель) посадок многолетних насаждений - имевшая место в период действия договора сельскохозяйственного страхования потеря многолетними насаждениями жизнеспособности более чем на сорока процентах площади земельных участков, занятых посадками многолетних насаждений, в результате наступления событий, предусмотренных статьей 8 Федерального закона от 25 июля 2011 г. № 260-ФЗ

## **Методика определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) сельскохозяйственных животных**

Методика предназначена для использования сельскохозяйственными товаропроизводителями и страховыми организациями при заключении и исполнении договоров сельскохозяйственного страхования в соответствии с Федеральным законом от 25 июля 2011 г. № 260-ФЗ «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» (далее - Федеральный закон) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 31, ст. 4700), в том числе при определении страховой стоимости сельскохозяйственных животных и размера их утраты (гибели).

### **Определение страховой стоимости сельскохозяйственных животных**

Страховая стоимость сельскохозяйственных животных определяется по каждой половозрастной группе по формуле:

$$C_a = H \times C ,$$

где:

$C_a$  (руб.) - страховая стоимость сельскохозяйственных животных;

$H$  (голов, шт. пчелосемей) – поголовье соответствующей половозрастной группы сельскохозяйственных животных (количество пчелосемей), риск утраты (гибели) которого подлежит страхованию;

$C$  (руб.) – страховая стоимость одной головы в живом весе соответствующей половозрастной группы сельскохозяйственных животных (одной пчелосемьи), которая определяется по данным бухгалтерского учета на последнюю отчетную дату:

- в отношении сельскохозяйственных животных, переведенных в основное стадо, – по балансовой стоимости;

- в отношении сельскохозяйственных животных, не переведенных в основное стадо, – по сумме затрат на выращивание единицы живого веса, умноженной на среднюю массу одного животного данной половозрастной группы.

В случае отсутствия у сельскохозяйственного товаропроизводителя данных по балансовой стоимости или данных по сумме затрат на выращивание одной головы соответствующей половозрастной группы сельскохозяйственных животных (одной пчелосемьи) в расчет принимается балансовая стоимость или данные по сумме затрат на выращивание одной головы соответствующего



половозрастного вида сельскохозяйственных животных (одной пчелосемьи) по мере наличия данных в следующем порядке:

- по муниципальному району, городскому округу субъекта Российской Федерации, в котором сельскохозяйственный товаропроизводитель выращивает сельскохозяйственных животных;

- по муниципальному району, городскому округу субъекта Российской Федерации, находящемуся на ближайшем расстоянии от места выращивания сельскохозяйственным товаропроизводителем сельскохозяйственных животных;

- по субъекту Российской Федерации, в котором сельскохозяйственный товаропроизводитель выращивает сельскохозяйственных животных;

- по субъекту Российской Федерации, находящемуся на ближайшем расстоянии от места выращивания сельскохозяйственным товаропроизводителем сельскохозяйственных животных.

### **Определение размера утраты (гибели) сельскохозяйственных животных**

Размер утраты (гибели) сельскохозяйственных животных<sup>3</sup> в результате наступления событий, предусмотренных договором сельскохозяйственного страхования в соответствии со статьей 8 Федерального закона, определяется по каждому страховому случаю по каждой половозрастной группе по формуле:

$$A_a = L \times C - P ,$$

где:

$A_a$  (руб.) - размер утраты (гибели) соответствующей половозрастной группы сельскохозяйственных животных;

$L$  (шт.) - количество погибших и (или) подвергшихся вынужденному убою по заключению ветеринарного врача в результате событий, предусмотренных договором сельскохозяйственного страхования соответствующей половозрастной группы сельскохозяйственных животных (пчелосемей);

$C$  (руб.) - стоимость одной головы соответствующей половозрастной группы сельскохозяйственных животных (одной пчелосемьи) в соответствии с договором сельскохозяйственного страхования;

$P$  (руб.) – стоимость реализованных годных остатков (мяса, субпродуктов, шкур, шкурок и др.) погибших и (или) подвергшихся вынужденному убою по заключению ветеринарного врача в результате событий, предусмотренных договором сельскохозяйственного страхования сельскохозяйственных животных.

Сельскохозяйственный товаропроизводитель вправе отказаться от своих прав на годные остатки погибших и (или) подвергшихся вынужденному убою сельскохозяйственных животных в пользу страховщика, в этом случае  $P$  (руб.) равно нулю.

---

<sup>3</sup> Утрата (гибель) сельскохозяйственных животных - имевшие место в период действия договора сельскохозяйственного страхования падеж или вынужденный убой сельскохозяйственных животных в результате наступления событий, предусмотренных статьей 8 Федерального закона от 25 июля 2011 г. № 260-ФЗ

Возможность использования и объем годных остатков сельскохозяйственных животных (мяса, субпродуктов, шкур, шкурок и др.) устанавливается специалистами ветеринарной службы в соответствии с правилами ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов.

Стоимость реализованных годных остатков (мяса, субпродуктов, шкур, шкурок и др.) погибших и (или) подвергшихся вынужденному убою по заключению ветеринарного врача в результате событий, предусмотренных договором сельскохозяйственного страхования сельскохозяйственных животных определяется на основании документов от мясокомбината и (или) заготовительных (закупочных) организаций (счет, товарная накладная, кассовый чек, платежное поручение и др.). В случае отсутствия указанных документов стоимость реализованных годных остатков (мяса, субпродуктов, шкур, шкурок и др.) сельскохозяйственных животных исчисляется исходя из сложившейся средней рыночной цены на аналогичную продукцию по региону (району) на момент наступления страхового случая.