



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

П Р И К А З

от 21 февраля 2012 г.

№ 124

Москва

Об утверждении методики определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, утраты (гибели) посадок многолетних насаждений

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2011 г. № 1234 «О предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на компенсацию части затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей по страхованию урожая сельскохозяйственных культур, урожая многолетних насаждений и посадок многолетних насаждений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 3, ст. 433) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую методику определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры и посадок многолетних насаждений.
2. Признать утратившим силу приказ Минсельхоза России от 29 июня 2010 г. № 235 «Об утверждении методик определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) или частичной утраты урожая сельскохозяйственных культур, урожая и посадок многолетних насаждений и ставок для расчета размера субсидий», зарегистрированный Минюстом России 1 июля 2010 г. № 17678.

3. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя Министра
О.Н.Алдошина.

Министр



Е.Скрынник

КОПИЯ ВЕРНА:

СТ. СПЕЦИАЛИСТ

1 РАЗРЯДА

ДЕПАДМИНИСТРАЦИИ

КУЗНЕЦОВА



**Методика
определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая
сельскохозяйственных культур и посадок многолетних
насаждений**

Данная 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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 31, ст. 4700), в том числе при определении страховой стоимости и страховой выплаты.

**Глава I
Определение страховой стоимости урожая сельскохозяйственных
культур и посадок многолетних насаждений**

1. Страховая стоимость урожая сельскохозяйственной культуры определяется по формуле:

$$C = \text{Упл} \times \text{Ц},$$

где:

C (руб.) - страховая стоимость урожая сельскохозяйственной культуры;

Упл (ц) – планируемый урожай сельскохозяйственной культуры;

Ц (руб./ц) - средняя цена производителей соответствующего вида продукции растениеводства, 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;

Планируемый урожай сельскохозяйственной культуры определяется по формуле:

$$\text{Упл} = \text{П} \times \text{Уср},$$

где:

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

$U_{\text{ср}}$ (ц/га) - средняя урожайность сельскохозяйственной культуры с посевной (посадочной) площади, сложившаяся за пять лет, предшествующих году заключения договора сельскохозяйственного страхования, которая определяется следующим образом:

$$U_{\text{ср}} \text{ (ц/га)} = \left(\frac{B_1}{P_1} + \frac{B_2}{P_2} + \frac{B_3}{P_3} + \frac{B_4}{P_4} + \frac{B_5}{P_5} \right) / 5,$$

где:

B_1, B_2, B_3, B_4, B_5 (ц) - валовой сбор урожая сельскохозяйственной культуры, полученный сельскохозяйственным товаропроизводителем за пять лет, предшествующих году заключения договора сельскохозяйственного страхования, по данным Федеральной службы государственной статистики (формы № 29-СХ, № 2-фермер). В случае отсутствия данных Федеральной службы государственной статистики – по имеющимся данным бухгалтерского учета.

P_1, P_2, P_3, P_4, P_5 (га) - посевная (посадочная) площадь сельскохозяйственной культуры сельскохозяйственного товаропроизводителя за пять лет, предшествующих году заключения договора сельскохозяйственного страхования, 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. 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.

3. 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.

4. Страховая стоимость посадок многолетних насаждений определяется:

- в отношении многолетних насаждений в плодоносящем возрасте - по балансовой стоимости посадок многолетних насаждений по данным бухгалтерского учета на момент заключения договора сельскохозяйственного страхования;

- в отношении многолетних насаждений в неплюдоносящем возрасте - по сумме затрат на выращивание посадок многолетних насаждений по данным бухгалтерского учета на момент заключения договора сельскохозяйственного страхования.

Глава II

Определение размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и посадок многолетних насаждений

5. Размер утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры определяется как количественные потери урожая сельскохозяйственной культуры с площади посева (посадки), исчисленные как разница между планируемым урожаем, принятым при заключении договора сельскохозяйственного страхования, и полученным урожаем в текущем году:

$$A1 = П \times (У_{ср} - У_{ф}),$$

где:

$A1$ (ц) - размер утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры с площади посева (посадок), предусмотренной договором сельскохозяйственного страхования;

$П$ (га) - размер посевной (посадочной) площади, предусмотренный договором сельскохозяйственного страхования, га;

$У_{ср}$ (ц/га) - средняя урожайность сельскохозяйственной культуры, предусмотренная договором сельскохозяйственного страхования;

$У_{ф}$ (ц/га) - урожайность сельскохозяйственной культуры с посевной (посадочной) площади, сложившаяся у страхователя в текущем году, и определяется по формуле:

$$У_{ф} = \frac{В_{ф}}{П_{ф}},$$

где:

$В_{ф}$ (ц) - валовой сбор урожая 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;

P_{ϕ} (га) - посевная (посадочная) площадь 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.

6. Размер утраты (гибели) посадок многолетних насаждений определяется по формуле:

$$A2 = \frac{S_n \times K_n}{K_n}$$

где:

$A2$ (га) - размер площади утраты (гибели) посадок многолетних насаждений;

S_n (га) – размер площади посадок многолетних насаждений;

K_n (шт.) - количество погибших многолетних насаждений;

K_n (шт.) – количество многолетних насаждений на момент заключения договора сельскохозяйственного страхования.