Приложение № 2

к Порядку предоставления субсидий в рамках реализации областной государственной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Смоленской области» сельскохозяйственным

товаропроизводителям (кроме граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов) на возмещение части затрат на проведение комплекса агротехнологических работ

**МЕТОДИКА  
расчета размера субсидии на проведение агротехнологических работ**

**1. Расчет размера субсидии на проведение агротехнологических работ (в отношении посевной площади, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами)**

Размер субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, подлежащей предоставлению i-му Получателю, рассчитывается по следующей формуле:

СЗi = (СтЗ1i х ПлЗ1i + СтЗ2i х ПлЗ2i + СтЗ3i х ПлЗ3i + СтЗ4i х ПлЗ4i) х Ккор, где:

СЗi - размер субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, подлежащей предоставлению i-му Получателю (рублей);

1.1. СтЗ1i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры в результате наступления всех или нескольких событий, предусмотренных пунктом 1 части 1 статьи 8 Федерального закона «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон   
«О развитии сельского хозяйства», и (или) события, предусмотренного пунктом 4 части 1 статьи 8 Федерального закона «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» (далее по тексту - страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры), а также

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтЗ1i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i, где:

СтН - норматив ставки субсидии на проведение агротехнологических работ в расчете на 1 гектар посевной площади, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами (рублей), который рассчитывается по следующей формуле:

СтН = (Ф х 0,8) / ∑ni=1 ПлЗi, где:

Ф - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в областном бюджете на предоставление субсидий на проведение агротехнологических работ в отношении посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами, на соответствующий финансовый год в соответствии с заключенным с Министерством сельского хозяйства Российской Федерации соглашением;

n - количество Получателей в отношении посевной площади, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами;

ПлЗi - посевная площадь, занятая зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, в предыдущем финансовом году i-го Получателя (гектаров);

К1i - коэффициент, применяемый в случае выполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, равный отношению фактических значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ за год, предшествующий текущему финансовому году, к установленным в договоре, но не выше 1,2, который рассчитывается по следующей формуле:

К1i = SUM Рi / t, где:

Рi - индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата;

t - общее количество результатов.

Индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата, рассчитывается по следующей формуле:

Рi = Gi / Fi, где:

Gi - фактическое значение i-го результата;

Fi - плановое значение i-го результата.

В случаях невыполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, или отсутствия заключенного между получателем и Министерством договора, К1 приравнивается к 1;

К2i - коэффициент, применяемый в случае невыполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, равный отношению фактических значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ за год, предшествующий текущему финансовому году, к установленным в договоре, но не менее 0,8, который рассчитывается по следующей формуле:

К2i = SUM Рi / t, где:

Pi - индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата;

t - общее количество результатов.

Индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата, рассчитывается по следующей формуле:

Рi = Gi / Fi, где:

Gi - фактическое значение i-го результата;

Fi - плановое значение i-го результата.

В случаях выполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, или отсутствия заключенного между получателем и Министерством договора, К2 приравнивается к 1.

К3i - коэффициент, определенный для i-го Получателя, равный 2 для посевных площадей предыдущего финансового года под зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, отраженных в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская», и равный 1 для посевных площадей, на которых не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году;

К4i - коэффициент, определенный для i-го Получателя:

- равный 1,5 для посевных площадей предыдущего финансового года под зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, в отношении которых осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры;

- равный 1 для посевных площадей предыдущего финансового года под зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, в отношении которых не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры;

К5i - коэффициент, определенный для i-го Получателя, равный 2 в случае использования при посеве семян отечественной селекции; равный 1 в случае, если высеянные семена не относятся к отечественной селекции;

ПлЗ1i – посевная площадь, занятая зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (гектаров);

1.2. СтЗ2i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтЗ2i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i,

(К3 в данном случае приравнивается к 1; К4 приравнивается к 1,5);

ПлЗ2i – посевная площадь, занятая зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (гектаров);

1.3. СтЗ3i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтЗ3i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i,

(К3 в данном случае приравнивается к 2; К4 приравнивается к 1);

ПлЗ3i – посевная площадь, занятая зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (гектаров);

1.4. СтЗ4i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами   
i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтЗ4i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i,

(К3 в данном случае приравнивается к 1, К4 приравнивается к 1);

ПлЗ4i – посевная площадь, занятая зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (гектаров);

Ккор - корректирующий коэффициент, который рассчитывается по следующей формуле:

Ккор = (Ф х 0,8) / ∑ni=1 (СтЗ1i х ПлЗ1i + СтЗ2i х ПлЗ2i + СтЗ3i х ПлЗ3i + СтЗ4i х ПлЗ4i).

В случае если размер субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, подлежащей предоставлению i-му Получателю, рассчитанный в соответствии с настоящим разделом, превышает 99,5 процентов фактически понесенных им затрат (без учета налога на добавленную стоимость), произведенных в предыдущем финансовом году под урожай предыдущего финансового года, указанных в [пунктах 6.2.1- 6.2.8](#sub_1007) настоящего Порядка, то размер указанной субсидии, подлежащей выплате i-му Получателю, равен 99,5 процентам фактически понесенных им затратам (без учета налога на добавленную стоимость). Остаток субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой зерновыми и (или) зернобобовыми культурами, перераспределяется в соответствии с настоящим разделом между остальными Получателями, у которых размер субсидии на проведение агротехнологических работ не превышает 99,5 процентов фактически понесенных ими затрат.

**2. Расчет размера субсидии на проведение агротехнологических работ (в отношении посевной площади, занятой кукурузой на корм)**

Размер субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой кукурузой на корм, подлежащей предоставлению i-му Получателю, рассчитывается по следующей формуле:

СКi = (СтК1i х ПлК1i + СтК2i х ПлК2i + СтК3i х ПлК3i + СтК4i х ПлК4i) х Ккор, где:

СКi - размер субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой кукурузой на корм, подлежащей предоставлению i-му Получателю (рублей);

2.1. СтК1i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой кукурузой на корм i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры в результате наступления всех или нескольких событий, предусмотренных пунктом 1 части 1 статьи 8 Федерального закона «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон   
«О развитии сельского хозяйства», и (или) события, предусмотренного пунктом 4 части 1 статьи 8 Федерального закона «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» (далее по тексту - страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры), а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтК1i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i, где:

СтН - норматив ставки субсидии на проведение агротехнологических работ в расчете на 1 гектар посевной площади, занятой кукурузой на корм (рублей), который рассчитывается по следующей формуле:

СтН = (Ф х 0,05) / ∑ni=1 ПлКi, где:

Ф - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в областном бюджете на предоставление субсидий на проведение агротехнологических работ в отношении посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами, на соответствующий финансовый год в соответствии с заключенным с Министерством сельского хозяйства Российской Федерации соглашением;

n - количество Получателей в отношении посевной площади, занятой кукурузой на корм;

ПлКi - посевная площадь, занятая кукурузой на корм, в предыдущем финансовом году i-го Получателя (гектаров);

К1i - коэффициент, применяемый в случае выполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, равный отношению фактических значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ за год, предшествующий текущему финансовому году, к установленным в договоре, но не выше 1,2, который рассчитывается по следующей формуле:

К1i = SUM Рi / t, где:

Рi - индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата;

t - общее количество результатов.

Индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата, рассчитывается по следующей формуле:

Рi = Gi / Fi, где:

Gi - фактическое значение i-го результата;

Fi - плановое значение i-го результата.

В случаях невыполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, или отсутствия заключенного между получателем и Министерством договора, К1 приравнивается к 1;

К2i - коэффициент, применяемый в случае невыполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, равный отношению фактических значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ за год, предшествующий текущему финансовому году, к установленным в договоре, но не менее 0,8, который рассчитывается по следующей формуле:

К2i = SUM Рi / t, где:

Pi - индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата;

t - общее количество результатов.

Индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата, рассчитывается по следующей формуле:

Рi = Gi / Fi, где:

Gi - фактическое значение i-го результата;

Fi - плановое значение i-го результата.

В случаях выполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, или отсутствия заключенного между получателем и Министерством договора, К2 приравнивается к 1.

К3i - коэффициент, определенный для i-го Получателя, равный 2 для посевных площадей предыдущего финансового года под кукурузой на корм, отраженных в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская», и равный 1 для посевных площадей, на которых не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году;

К4i - коэффициент, определенный для i-го Получателя:

- равный 1,5 для посевных площадей предыдущего финансового года под кукурузой на корм, в отношении которых осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры;

- равный 1 для посевных площадей предыдущего финансового года под кукурузой на корм, в отношении которых не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры;

К5i - коэффициент, определенный для i-го Получателя, равный 2 в случае использования при посеве семян отечественной селекции; равный 1 в случае, если высеянные семена не относятся к отечественной селекции;

ПлК1i – посевная площадь, занятая кукурузой на корм, в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (гектаров);

2.2. СтК2i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой кукурузой на корм i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтК2i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i,

(К3 в данном случае приравнивается к 1, К4 приравнивается к 1,5);

ПлК2i – посевная площадь, занятая кукурузой на корм, в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (гектаров);

2.3. СтК3i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой кукурузой на корм i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтК3i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i,

(К3 в данном случае приравнивается к 2, К4 приравнивается к 1);

ПлК3i – посевная площадь, занятая кукурузой на корм, в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (гектаров);

2.4. СтК4i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой кукурузой на корм i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтК4i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i,

(К3 в данном случае приравнивается к 1, К4 приравнивается к 1);

ПлК4i – посевная площадь, занятая кукурузой на корм, в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (гектаров);

Ккор - корректирующий коэффициент, который рассчитывается по следующей формуле:

Ккор = (Ф х 0,05) / ∑ni=1 (СтК1i х ПлК1i + СтК2i х ПлК2i + СтК3i х ПлК3i + СтК4i х ПлК4i).

В случае если размер субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой кукурузой на корм, подлежащей предоставлению i-му Получателю, рассчитанный в соответствии с настоящим разделом, превышает 99,5 процентов фактически понесенных им затрат (без учета налога на добавленную стоимость), произведенных в предыдущем финансовом году под урожай предыдущего финансового года, указанных в [пунктах 6.2.1 - 6.2.8](#sub_1007) настоящего Порядка, то размер указанной субсидии, подлежащей выплате i-му Получателю, равен 99,5 процентам фактически понесенных им затратам (без учета налога на добавленную стоимость). Остаток субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой кукурузой на корм, перераспределяется в соответствии с настоящим разделом между остальными Получателями, у которых размер субсидии на проведение агротехнологических работ не превышает 99,5 процентов фактически понесенных ими затрат.

**3. Расчет размера субсидии на проведение агротехнологических работ (в отношении посевной площади, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм))**

Размер субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), подлежащей предоставлению i-му Получателю, рассчитывается по следующей формуле:

СКормi = (СтКорм1i х ПлКорм1i + СтКорм2i х ПлКорм2i + СтКорм3i х ПлКорм3i + СтКорм4i х   
х ПлКорм4i) х Ккор, где:

СКормi - размер субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), подлежащей предоставлению i-му Получателю (рублей);

3.1. СтКорм1i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм) i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры в результате наступления всех или нескольких событий, предусмотренных пунктом 1 части 1 статьи 8 Федерального закона «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства», и (или) события, предусмотренного пунктом 4 части 1 статьи 8 Федерального закона «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» (далее по тексту - страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры), а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтКорм1i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i, где:

СтН - норматив ставки субсидии на проведение агротехнологических работ в расчете на 1 гектар посевной площади, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм) (рублей), который рассчитывается по следующей формуле:

СтН = (Ф х 0,15) / ∑ni=1 ПлКормi, где:

Ф - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в областном бюджете на предоставление субсидий на проведение агротехнологических работ в отношении посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами, на соответствующий финансовый год в соответствии с заключенным с Министерством сельского хозяйства Российской Федерации соглашением;

n - количество Получателей в отношении посевной площади, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм);

ПлКормi - посевная площадь, занятая кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), в предыдущем финансовом году i-го Получателя (гектаров);

Корм1i - коэффициент, применяемый в случае выполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, равный отношению фактических значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ за год, предшествующий текущему финансовому году, к установленным в договоре, но не выше 1,2, который рассчитывается по следующей формуле:

К1i = SUM Рi / t, где:

Рi - индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата;

t - общее количество результатов.

Индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата, рассчитывается по следующей формуле:

Рi = Gi / Fi, где:

Gi - фактическое значение i-го результата;

Fi - плановое значение i-го результата.

В случаях невыполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, или отсутствия заключенного между получателем и Министерством договора, К1 приравнивается к 1;

К2i - коэффициент, применяемый в случае невыполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, равный отношению фактических значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ за год, предшествующий текущему финансовому году, к установленным в договоре, но не менее 0,8, который рассчитывается по следующей формуле:

К2i = SUM Рi / t, где:

Pi - индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата;

t - общее количество результатов.

Индекс, отражающий уровень выполнения i-го результата, рассчитывается по следующей формуле:

Рi = Gi / Fi, где:

Gi - фактическое значение i-го результата;

Fi - плановое значение i-го результата.

В случаях выполнения Получателем условия по достижению в году, предшествующем текущему финансовому году, значений результатов предоставления субсидии на проведение агротехнологических работ, установленных в договоре, или отсутствия заключенного между получателем и Министерством договора, К2 приравнивается к 1.

К3i - коэффициент, определенный для i-го Получателя, равный 2 для посевных площадей предыдущего финансового года под кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), отраженных в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская», и равный 1 для посевных площадей, на которых не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году;

К4i - коэффициент, определенный для i-го Получателя:

- равный 1,5 для посевных площадей предыдущего финансового года под кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), в отношении которых осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры;

- равный 1 для посевных площадей предыдущего финансового года под кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), в отношении которых не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры;

К5i - коэффициент, определенный для i-го Получателя, равный 2 в случае использования при посеве семян отечественной селекции; равный 1 в случае, если высеянные семена не относятся к отечественной селекции;

ПлКорм1i – посевная площадь, занятая кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (гектаров);

3.2. СтКорм2i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм) i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтКорм2i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i,

(К3 в данном случае приравнивается к 1; К4 приравнивается к 1,5);

ПлКорм2i – посевная площадь, занятая кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (гектаров);

3.3. СтКорм3i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм) i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтКорм3i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i,

(К3 в данном случае приравнивается к 2; К4 приравнивается к 1);

ПлКорм3i – посевная площадь, занятая кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- отраженная в акте выполненных работ в соответствии с проектной документацией по фосфоритованию почв в году, предшествующем предыдущему финансовому году, согласованном федеральным государственным бюджетным учреждением государственной станцией агрохимической службы «Смоленская» (гектаров);

3.4. СтКорм4i - ставка субсидии на проведение агротехнологических работ на 1 гектар посевной площади предыдущего финансового года, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм) i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (рублей), которая рассчитывается по следующей формуле:

СтКорм4i = СтН х К1i х К2i х К3i х К4i х К5i,

(К3 в данном случае приравнивается к 1, К4 приравнивается к 1);

ПлКорм4i – посевная площадь, занятая кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), в предыдущем финансовом году i-го Получателя:

- в отношении которой не осуществлялось страхование рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, а также:

- не проводились работы по фосфоритованию в году, предшествующем предыдущему финансовому году (гектаров);

Ккор - корректирующий коэффициент, который рассчитывается по следующей формуле:

Ккор = (Ф х 0,15) / ∑ni=1 (СтКорм1i х ПлКорм1i + СтКорм2i х ПлКорм2i + СтКорм3i х

х ПлКорм3i + СтКорм4i х ПлКорм4i).

В случае если размер субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), подлежащей предоставлению i-му Получателю, рассчитанный в соответствии с настоящим разделом, превышает 99,5 процентов фактически понесенных им затрат (без учета налога на добавленную стоимость), произведенных в предыдущем финансовом году под урожай предыдущего финансового года, указанных в [пунктах 6.2.1 - 6.2.8](#sub_1007) настоящего Порядка, то размер указанной субсидии, подлежащей выплате i-му Получателю, равен 99,5 процентам фактически понесенных им затратам (без учета налога на добавленную стоимость). Остаток субсидии на проведение агротехнологических работ в отношении посевной площади, занятой кормовыми культурами (кроме кукурузы на корм), перераспределяется в соответствии с настоящим разделом между остальными Получателями, у которых размер субсидии на проведение агротехнологических работ не превышает 99,5 процентов фактически понесенных ими затрат.