



ПРАВИТЕЛЬСТВО СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09 августа 2024 г.

г.Ставрополь

№ 455-п

Об утверждении Методики расчета размеров ставок для расчета размеров субсидий на стимулирование развития виноградарства и виноделия, предоставляемых из бюджета Ставропольского края субъектам виноградарства и виноделия

В соответствии с пунктом 5 Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на стимулирование развития виноградарства и виноделия, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 декабря 2021 г. № 2196, Правительство Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Методику расчета размеров ставок для расчета размеров субсидий на стимулирование развития виноградарства и виноделия, предоставляемых из бюджета Ставропольского края субъектам виноградарства и виноделия.

2. Признать утратившими силу постановления Правительства Ставропольского края:

от 11 мая 2020 г. № 245-п «Об утверждении Порядка предоставления за счет средств бюджета Ставропольского края субсидий на возмещение части затрат на закладку и (или) уход за виноградниками, включая питомники, в том числе на установку шпалеры и (или) противорадовой сетки, и (или) на раскорчевку выбывших из эксплуатации виноградников»;

от 23 октября 2020 г. № 578-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ставропольского края от 11 мая 2020 г. № 245-п «Об утверждении Порядка предоставления за счет средств бюджета Ставропольского края субсидий на возмещение части затрат на закладку и (или) уход за виноградниками, включая питомники, в том числе на установку шпалеры и (или) противорадовой сетки, и (или) на раскорчевку выбывших из эксплуатации виноградников»;

от 30 ноября 2020 г. № 635-п «О внесении изменений в приложение к Порядку предоставления за счет средств бюджета Ставропольского края субсидий на возмещение части затрат на закладку и (или) уход за

виноградниками (до вступления в товарное плодоношение, но не более 4 лет с момента закладки), включая питомники, в том числе на установку шпалеры и (или) противорадовой сетки (включая стоимость шпалеры и (или) стоимость противорадовой сетки), и (или) на раскорчевку выбывших из эксплуатации виноградников, утвержденному постановлением Правительства Ставропольского края от 11 мая 2020 г. № 245-п»;

от 03 сентября 2021 г. № 456-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ставропольского края от 11 мая 2020 г. № 245-п «Об утверждении Порядка предоставления за счет средств бюджета Ставропольского края субсидий на возмещение части затрат на закладку и (или) уход за виноградниками (до вступления в товарное плодоношение, но не более 4 лет с момента закладки), включая питомники, в том числе на установку шпалеры и (или) противорадовой сетки (включая стоимость шпалеры и (или) стоимость противорадовой сетки), и (или) на раскорчевку выбывших из эксплуатации виноградников»;

от 06 апреля 2022 г. № 171-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ставропольского края от 11 мая 2020 г. № 245-п «Об утверждении Порядка предоставления за счет средств бюджета Ставропольского края субсидий на возмещение части затрат на закладку и (или) уход за виноградниками (до вступления в товарное плодоношение, но не более 4 лет с момента закладки), включая питомники, в том числе на установку шпалеры, и (или) противорадовой сетки (включая стоимость шпалеры и (или) стоимость противорадовой сетки), и (или) на раскорчевку выбывших из эксплуатации виноградников»;

от 16 декабря 2022 г. № 773-п «О внесении изменений в Порядок предоставления за счет средств бюджета Ставропольского края субсидий на стимулирование развития виноградарства и виноделия, утвержденный постановлением Правительства Ставропольского края от 11 мая 2020 г. № 245-п».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя председателя Правительства Ставропольского края Хлопянова А.Г. и заместителя председателя Правительства Ставропольского края – министра финансов Ставропольского края Калинин Л.А.

4. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор
Ставропольского края



В.В.Владимиров



УТВЕРЖДЕНА

Постановлением Правительства
Ставропольского края

от 09 августа 2024 г. № 455-п

МЕТОДИКА

расчета размеров ставок для расчета размеров субсидий на стимулирование развития виноградарства и виноделия, предоставляемых из бюджета Ставропольского края субъектам виноградарства и виноделия

1. Настоящая Методика определяет правила расчета размеров ставок для расчета размеров субсидий на стимулирование развития виноградарства и виноделия, предоставляемых из бюджета Ставропольского края субъектам виноградарства и виноделия, отобранным в соответствии с Решением о порядке предоставления из бюджета Ставропольского края субсидий на стимулирование развития виноградарства и виноделия, утвержденным приказом министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 30 марта 2024 г. № 33-од (далее соответственно – субсидия, краевой бюджет, получатель).

2. Расчет размеров ставок для расчета размеров субсидий осуществляется исходя из следующих затрат:

1) затраты на молодые виноградники возрастом до 4 лет включительно по следующим направлениям:

а) приобретение посадочного материала виноградных растений для закладки виноградных насаждений, их посадку (далее – закладка виноградных насаждений);

б) обеспечение закладки виноградников – уходные работы в течение 4 лет с даты высадки виноградных насаждений, приобретение и установка шпалер, противорадовой сетки, осуществление мелиорационных мероприятий, в том числе установка систем ирригации и орошения (далее – уходные работы в течение 4 лет);

в) организация виноградных питомников, производящих посадочный материал виноградных растений, отвечающий требованиям, установленным Министерством сельского хозяйства Российской Федерации для каждой виноградо-винодельческой зоны, каждого виноградо-винодельческого района и каждого виноградо-винодельческого терруара (далее – организация виноградных питомников);

г) создание инфраструктуры, включая селекционно-питомниково-водческие центры, за исключением создания объектов капитального строительства, с участием научных организаций, для производства посадочного материала виноградных растений высших категорий качества, обеспечения виноградных насаждений транспортной доступностью, водными ресурсами для организации систем орошения, проведения мелиорационных мероприя-

тий (мелиоративных мероприятий) и рекультивации виноградников (далее – создание инфраструктуры);

д) применение удобрений и использование биологических и экологических технологий и методов возделывания виноградных насаждений, исключая использование химических средств и иных веществ, оказывающих негативное воздействие на жизнь и здоровье человека и окружающую среду, в соответствии с государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации, который размещается Министерством сельского хозяйства Российской Федерации на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – применение удобрений и биотехнологий);

е) приобретение и обновление основных средств и оборудования, используемого для производства продукции виноградарства и винодельческой продукции, а также на развитие промышленного производства основных технологических средств и оборудования, используемого для производства продукции виноградарства и винодельческой продукции (далее – приобретение основных средств и оборудования);

2) затраты на виноградники в плодоносящем возрасте по следующим направлениям:

а) обеспечение ухода за виноградниками, включая приобретение и установку шпалер, противоградовой сетки, осуществление мелиорационных мероприятий, в том числе установку систем ирригации и орошения, раскорчевку выбывших из эксплуатации виноградников и рекультивацию раскорчеванных площадей (далее – уходные работы за виноградниками);

б) организация виноградного питомника;

в) создание инфраструктуры;

г) применение удобрений и биотехнологий;

д) приобретение основных средств и оборудования

(далее – затраты).

3. Доля затрат, произведенных получателями на закладку виноградных насаждений, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями, рассчитывается по следующей формуле:

$$D_3 = \sum_{i=1}^n Z_{3i} / \sum_{i=1}^n Z_i, \text{ где}$$

D_3 – доля затрат, произведенных получателями на закладку виноградных насаждений, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

Z_{3i} – фактические затраты, произведенные i -м получателем на закладку виноградных насаждений;

Z_i – фактические затраты, произведенные i -м получателем.

4. Доля затрат, произведенных получателями на организацию виноградных питомников, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями, рассчитывается по следующей формуле:

$$D_{\text{п}} = \sum_{i=1}^n Z_{\text{п}i} / \sum_{i=1}^n Z_i, \text{ где}$$

$D_{\text{п}}$ – доля затрат, произведенных получателями на организацию виноградных питомников, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$Z_{\text{п}i}$ – фактические затраты, произведенные i -м получателем на организацию виноградных питомников;

Z_i – фактические затраты, произведенные i -м получателем.

5. Доля затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями, рассчитывается по следующей формуле:

$$D_{\text{ур}} = \sum_{i=1}^n Z_{\text{ур}i} / \sum_{i=1}^n Z_i, \text{ где}$$

$D_{\text{ур}}$ – доля затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$Z_{\text{ур}i}$ – фактические затраты, произведенные i -м получателем на уходные работы в течение 4 лет;

Z_i – фактические затраты, произведенные i -м получателем.

6. Доля затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, без учета затрат на приобретение и установку шпалер в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями, рассчитывается по следующей формуле:

$$D_{\text{урбш}} = \sum_{i=1}^n Z_{\text{урбш}i} / \sum_{i=1}^n Z_i, \text{ где}$$

$D_{\text{урбш}}$ – доля затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, без учета затрат на приобретение и установку шпалер в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$Z_{урв\ i}$ – фактические затраты, произведенные i -м получателем на уходные работы в течение 4 лет, без учета затрат на приобретение и установку шпалер;

Z_i – фактические затраты, произведенные i -м получателем.

7. Доля затрат, произведенных получателями на уходные работы за виноградниками, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями, рассчитывается по следующей формуле:

$$D_{урв} = \sum_{i=1}^n Z_{урв\ i} / \sum_{i=1}^n Z_i, \text{ где}$$

$D_{урв}$ – доля затрат, произведенных получателями на уходные работы за виноградниками, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$Z_{урв\ i}$ – фактические затраты, произведенные i -м получателем на уходные работы за виноградниками;

Z_i – фактические затраты, произведенные i -м получателем.

8. Доля затрат, произведенных получателями на применение удобрений и биотехнологий, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями, рассчитывается по следующей формуле:

$$D_{уд} = \sum_{i=1}^n Z_{уд\ i} / \sum_{i=1}^n Z_i, \text{ где}$$

$D_{уд}$ – доля затрат, произведенных получателями на применение удобрений и биотехнологий, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$Z_{уд\ i}$ – фактические затраты, произведенные i -м получателем на применение удобрений и биотехнологий;

Z_i – фактические затраты, произведенные i -м получателем.

9. Доля затрат, произведенных получателями на создание инфраструктуры, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями, рассчитывается по следующей формуле:

$$D_{и} = \sum_{i=1}^n Z_{и\ i} / \sum_{i=1}^n Z_i, \text{ где}$$

$D_{и}$ – доля затрат, произведенных получателями на создание инфраструктуры, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями;

Σ – знак суммирования;
 n – количество получателей;
 Z_{oi} – фактические затраты, произведенные i -м получателем на создание инфраструктуры;
 Z_i – фактические затраты, произведенные i -м получателем.

10. Доля затрат, произведенных получателями на приобретение основных средств и оборудования, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями, рассчитывается по следующей формуле:

$$D_o = \sum_{i=1}^n Z_{oi} / \sum_{i=1}^n Z_i, \text{ где}$$

D_o – доля затрат, произведенных получателями на приобретение основных средств и оборудования, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями;

Σ – знак суммирования;
 n – количество получателей;
 Z_{oi} – фактические затраты, произведенные i -м получателем на приобретение основных средств и оборудования;
 Z_i – фактические затраты, произведенные i -м получателем.

11. Объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на закладку виноградных насаждений, рассчитывается по следующей формуле:

$$V_3 = V_{об} \times D_3, \text{ где}$$

V_3 – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на закладку виноградных насаждений;

$V_{об}$ – объем бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Ставропольского края о краевом бюджете на текущий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий;

D_3 – доля затрат, произведенных получателями на закладку виноградных насаждений, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями.

12. Объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на организацию виноградных питомников, рассчитывается по следующей формуле:

$$V_n = V_{об} \times D_n, \text{ где}$$

V_n – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на организацию виноградных питомников;

$V_{об}$ – объем бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Ставропольского края о краевом бюджете на текущий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий;

D_n – доля затрат, произведенных получателями на организацию виноградных питомников, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями.

13. Объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, рассчитывается по следующей формуле:

$$V_{ур} = V_{об} \times D_{ур}, \text{ где}$$

$V_{ур}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет;

$V_{об}$ – объем бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Ставропольского края о краевом бюджете на текущий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий;

$D_{ур}$ – доля затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями.

14. Объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, без учета затрат на приобретение и установку шпалер, рассчитывается по следующей формуле:

$$V_{урбш} = V_{об} \times D_{урбш}, \text{ где}$$

$V_{урбш}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, без учета затрат на приобретение и установку шпалер;

$V_{об}$ – объем бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Ставропольского края о краевом бюджете на текущий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий;

$D_{урбш}$ – доля затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, без учета затрат на приобретение и установку шпалер в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями.

15. Объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на уходные работы за виноградниками, рассчитывается по следующей формуле:

$$V_{урв} = V_{об} \times D_{урв}, \text{ где}$$

$V_{урв}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на уходные работы за виноградниками;

$V_{об}$ – объем бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Ставропольского края о краевом бюджете на текущий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий;

$D_{урв}$ – доля затрат, произведенных получателями на уходные работы за виноградниками, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями.

16. Объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на применение удобрений и биотехнологий, рассчитывается по следующей формуле:

$$V_{уд} = V_{об} \times D_{уд}, \text{ где}$$

$V_{уд}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на применение удобрений и биотехнологий;

$V_{об}$ – объем бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Ставропольского края о краевом бюджете на текущий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий;

$D_{уд}$ – доля затрат, произведенных получателями на применение удобрений и биотехнологий, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями.

17. Объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на создание инфраструктуры, рассчитывается по следующей формуле:

$$V_{и} = V_{об} \times D_{и}, \text{ где}$$

$V_{и}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на создание инфраструктуры;

$V_{об}$ – объем бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Ставропольского края о краевом бюджете на текущий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий;

$D_{и}$ – доля затрат, произведенных получателями на создание инфраструктуры, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями.

18. Объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на приобретение основных средств и оборудования, рассчитывается по следующей формуле:

$$V_0 = V_{об} \times D_0, \text{ где}$$

V_0 – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на приобретение основных средств и оборудования;

$V_{об}$ – объем бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Ставропольского края о краевом бюджете на текущий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий;

D_0 – доля затрат, произведенных получателями на приобретение основных средств и оборудования, в общей сумме фактических затрат, произведенных получателями.

19. Размер ставки на 1 гектар площади закладки виноградных насаждений рассчитывается по следующей формуле:

$$Ст_3 = V_3 / \sum_{i=1}^n (S_{3i} \times k_1 \times k_2 \times k_{стр}), \text{ где}$$

$Ст_3$ – размер ставки на 1 гектар площади закладки виноградных насаждений;

V_3 – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на закладку виноградных насаждений;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

S_{3i} – размер площади закладки виноградных насаждений i -го получателя;

k_1 – повышающий коэффициент на 1 гектар площади закладки виноградных насаждений с плотностью посадки свыше 2222 растений на 1 гектар, равный 1,40 (в случае отсутствия площади закладки виноградных насаждений с плотностью посадки свыше 2222 растений на 1 гектар данный повышающий коэффициент равен 1,00);

k_2 – повышающий коэффициент на 1 гектар площади закладки виноградных насаждений с плотностью посадки свыше 3333 растений на 1 гектар, равный 1,70 (в случае отсутствия площади закладки виноградных насажде-

ний с плотностью посадки свыше 3333 растений на 1 гектар данный повышающий коэффициент равен 1,00);

$k_{стр}$ – повышающий коэффициент на 1 гектар площади виноградных насаждений, включая виноградные питомники, для виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, равный 1,15 (в случае отсутствия площади виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, данный повышающий коэффициент равен 1,00).

20. Размер ставки на 1 гектар площади организации виноградных питомников рассчитывается по следующей формуле:

$$C_{Tп} = V_{п} / \sum_{i=1}^n (S_{пi} \times k_{п} \times k_{стр}), \text{ где}$$

$C_{Tп}$ – размер ставки на 1 гектар площади организации виноградных питомников;

$V_{п}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на организацию виноградных питомников;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$S_{пi}$ – размер площади организации виноградных питомников i -го получателя;

$k_{п}$ – повышающий коэффициент на 1 гектар площади закладки виноградных питомников, равный 2,00 (в случае отсутствия площади закладки виноградных питомников данный повышающий коэффициент равен 1,00);

$k_{стр}$ – повышающий коэффициент на 1 гектар площади виноградных насаждений, включая виноградные питомники, для виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, равный 1,15 (в случае отсутствия площади виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, данный повышающий коэффициент равен 1,00).

21. Размер ставки на 1 гектар площади уходных работ в течение 4 лет рассчитывается по следующей формуле:

$$C_{Tур} = V_{ур} / \sum_{i=1}^n (S_{урi} \times k_{стр}), \text{ где}$$

$Ст_{ур}$ – размер ставки на 1 гектар площади уходных работ в течение 4 лет;

$V_{ур}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$S_{урi}$ – размер площади уходных работ в течение 4 лет i -го получателя;

$к_{стр}$ – повышающий коэффициент на 1 гектар площади виноградных насаждений, включая виноградные питомники, для виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, равный 1,15 (в случае отсутствия площади виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, данный повышающий коэффициент равен 1,00).

22. Размер ставки на 1 гектар площади уходных работ в течение 4 лет без учета затрат на приобретение и установку шпалер рассчитывается по следующей формуле:

$$Ст_{урбш} = V_{урбш} / \sum_{i=1}^n (S_{урбши} \times к_{стр}), \text{ где}$$

$Ст_{урбш}$ – размер ставки на 1 гектар площади уходных работ в течение 4 лет без учета затрат на приобретение и установку шпалер;

$V_{урбш}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на уходные работы в течение 4 лет, без учета затрат на приобретение и установку шпалер;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$S_{урбши}$ – размер площади уходных работ в течение 4 лет без учета затрат на приобретение и установку шпалер i -го получателя;

$к_{стр}$ – повышающий коэффициент на 1 гектар площади виноградных насаждений, включая виноградные питомники, для виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, равный 1,15 (в случае отсутствия площади виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, данный повышающий коэффициент равен 1,00).

23. Размер ставки на 1 гектар площади уходных работ за виноградниками рассчитывается по следующей формуле:

$$C_{\text{урв}} = V_{\text{урв}} / \sum_{i=1}^n (S_{\text{урви}} \times k_{\text{стр}}), \text{ где}$$

$C_{\text{урв}}$ – размер ставки на 1 гектар площади уходных работ за виноградниками;

$V_{\text{урв}}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на уходные работы за виноградниками;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$S_{\text{урви}}$ – размер площади уходных работ за виноградниками i -го получателя;

$k_{\text{стр}}$ – повышающий коэффициент на 1 гектар площади виноградных насаждений, включая виноградные питомники, для виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, равный 1,15 (в случае отсутствия площади виноградных насаждений, в отношении которых получателем осуществляется страхование рисков при утрате (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и (или) утрате (гибели) посадок многолетних насаждений, данный повышающий коэффициент равен 1,00).

24. Размер ставки на 1 рубль затрат на применение удобрений и биотехнологий рассчитывается по следующей формуле:

$$C_{\text{уд}} = V_{\text{уд}} / \sum_{i=1}^n Z_{\text{уди}}, \text{ где}$$

$C_{\text{уд}}$ – размер ставки на 1 рубль затрат на применение удобрений и биотехнологий;

$V_{\text{уд}}$ – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на применение удобрений и биотехнологий;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

$Z_{\text{уди}}$ – фактические затраты, произведенные i -м получателем на применение удобрений и биотехнологий.

25. Размер ставки на 1 рубль затрат на создание инфраструктуры рассчитывается по следующей формуле:

$$C_{\text{и}} = V_{\text{и}} / \sum_{i=1}^n Z_{\text{ии}}, \text{ где}$$

$Ст_n$ – размер ставки на 1 рубль затрат на создание инфраструктуры;
 V_n – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на создание инфраструктуры;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

Z_{ni} – фактические затраты, произведенные i -м получателем на создание инфраструктуры.

26. Размер ставки на 1 рубль затрат на приобретение основных средств и оборудования рассчитывается по следующей формуле:

$$Ст_0 = V_0 / \sum_{i=1}^n Z_{oi}, \text{ где}$$

$Ст_0$ – размер ставки на 1 рубль затрат на приобретение основных средств и оборудования;

V_0 – объем бюджетных ассигнований, направляемых на предоставление субсидий на возмещение части затрат, произведенных получателями на приобретение основных средств и оборудования;

\sum – знак суммирования;

n – количество получателей;

Z_{oi} – фактические затраты, произведенные i -м получателем на приобретение основных средств и оборудования.
