

# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

11.12.2019

№ 100-осн

**О внесении изменений в приказ министерства сельского хозяйства Тульской области от 27.03.2019 № 19-осн «О реализации постановления правительства Тульской области от 22.02.2017 № 73 «Об утверждении Правил предоставления субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства» в 2019 году**

На основании подпункта 5 пункта 7 Положения о министерстве сельского хозяйства Тульской области  
п р и к а з ы в а ю :

1. Внести следующие изменения в приказ министерства сельского хозяйства Тульской области от 27.03.2019 № 19-осн:

раздел 2 приложения № 1 приказа изложить в новой редакции (приложение № 1);

приложение № 2 приказа изложить в новой редакции (приложение № 2);

приложение № 3 приказа изложить в новой редакции (приложение № 3);

приложение № 6 приказа изложить в новой редакции (приложение № 4);

приложение № 7 приказа изложить в новой редакции (приложение № 5);

дополнить приказ приложением № 8 (приложение № 6).

2. Отделу кадровой политики и общих вопросов (Черенков А.Г.) разместить данный приказ на официальном сайте министерства сельского хозяйства Тульской области.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра сельского хозяйства Тульской области Жаворонкова А.И.

4. Приказ вступает в силу со дня подписания.

**Министр  
сельского хозяйства  
Тульской области**



**А.С. Степин**

Приложение № 1  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 11.12.2019 № 100-осн

Приложение № 1  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 27.03.2019 № 19-осн

**«2. Расчет размера средств субсидии**

**РАСЧЕТ РАЗМЕРА СРЕДСТВ СУБСИДИИ  
на предоставление из федерального бюджета и бюджета Тульской области субсидий на  
оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям  
в области растениеводства в 2019 году на посевные площади, занятые зерновыми,  
зернобобовыми и кормовыми культурами**

по \_\_\_\_\_ Тульской области  
(организация – получатель субсидий, район)

Банковские реквизиты получателя:

ИНН (получателя) \_\_\_\_\_ КПП (получателя) \_\_\_\_\_

ОКПО (получателя) \_\_\_\_\_ ОКТМО (получателя) \_\_\_\_\_

Р/с (получателя) \_\_\_\_\_

Банк (наименование) \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_ К/с \_\_\_\_\_

Юридический адрес получателя \_\_\_\_\_

	Количество гектаров *	Размер (ставка) субсидий , рублей на 1 гектар	Коэф- фициент корректи- ровки размера средств субсидии* *	Потребност ь в субсидиях (рублей)  (гр.2 x гр.3 x гр.4)	Фактический объем затрат (без НДС)  (рублей)***	Объем субсидий к перечи- слению (рублей)** **
1	2	3	4	5	6	7
Посевная площадь, занятая зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственным и культурами (кроме многолетних трав посева прошлых лет) в предыдущем году						
Посевная площадь, занятая зерновыми, зернобобовыми и						

кормовыми сельскохозяйственным и культурами (кроме многолетних трав посева прошлых лет), застрахованная в 2019 году						
---	--	--	--	--	--	--

\* Посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году (кроме многолетних трав посева прошлых лет) и/или посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами, застрахованные в 2019 году, подтвержденные правоустанавливающими (правоудостоверяющими) документами на землю, на посев которых при проведении агротехнологических работ использовались семена сельскохозяйственных культур, сорта или гибриды которых включены в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию по 3 региону допуска, при условии, что сортовые и посевные качества таких семян соответствуют ГОСТ Р 52325-2005. Посевная площадь, на которую предоставляется субсидия, определяется с учетом норм высева семян сельскохозяйственных культур, утверждаемых Министерством.

\*\* Коэффициент корректировки в зависимости от количества посевных площадей, определяемых показателями результативности по отношению к уровню посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году.

\*\*\* Сумма фактических затрат определяется в соответствии с данными, приведенными в заявлении о предоставлении субсидии.

\*\*\*\* Заполняется министерством сельского хозяйства Тульской области. Объем субсидий к перечислению не должен превышать фактического объема затрат на возмещение которых представляется субсидия.

Руководитель сельскохозяйственного  
предприятия

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

Главный бухгалтер  
сельскохозяйственного  
предприятия

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

М.П. « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

исп. \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

Заполняется министерством сельского хозяйства Тульской области

Документы проверены, заявитель и комплект документов соответствуют требованиям нормативно-правовых актов Тульской области, регулирующих порядок оказания государственной поддержки, замечаний и нарушений не выявлено. Сумма субсидии к перечислению \_\_\_\_\_ рублей.

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. исполнителя отраслевого отдела)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. исполнителя отдела государственной поддержки) »

Приложение № 2  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 11.12.2019 № 100-осн

Приложение № 2  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 27.03.2019 № 19-осн

**«Базовая и дополнительная ставка на предоставление из федерального бюджета и бюджета Тульской области субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в 2019 году на посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами**

Виды расходов	Базовая и дополнительная ставка субсидий на 1 га посевной площади
	из федерального бюджета и бюджета области, рублей
1	2
Посевная площадь, занятая зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами (кроме многолетних трав посева прошлых лет) в предыдущем году	650
Посевная площадь, занятая зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами (кроме многолетних трав посева прошлых лет), застрахованная в 2019 году	1 100

»

---

Приложение № 3  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 11.12.2019 № 100-осн

Приложение № 3  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 27.03.2019 № 19-осн

**«Порядок расчета размера средств субсидии на предоставление  
субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным  
товаропроизводителям в области растениеводства в 2019 году на посевные  
площади, занятые зерновыми, зернобобовыми  
и кормовыми культурами**

Настоящий Порядок регламентирует процедуру расчета размера средств субсидии на предоставление субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в 2019 году.

1. Расчет размера средств субсидии на предоставление субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в 2019 году на посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году.

В случае, если показатель результативности (посевные площади под урожай 2019 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами (приложение № 6)) выше или равен уровню посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году, то расчет средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельхозтоваропроизводителям в области растениеводства определяется по формуле:

$$V = C_6 \times S,$$

где:

V - размер средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в 2019 году на посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году;

$C_6$  - базовая ставка на 1 гектар посевной площади;

S - посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году, на посев которых при проведении агротехнологических работ использовались семена сельскохозяйственных культур, сорта или гибриды которых включены в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию по 3 региону допуска, а также при условии, что сортовые и посевные качества таких семян соответствуют ГОСТ Р 52325-2005.

Общая посевная площадь, на которую предоставляется субсидия, определяется с учетом норм высева семян сельскохозяйственных культур, утверждаемых Министерством.

В случае, если показатель результативности (посевные площади под урожай 2019 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами (приложение № 6)) ниже уровня посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году, то расчет средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельхозтоваропроизводителям в области растениеводства определяется по формуле:

$$V = C_6 \times S \times K,$$

где:

$V$  - размер средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в 2019 году на посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году;

$C$  - базовая ставка на 1 гектар посевной площади;

$S$  - посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году, на посев которых при проведении агротехнологических работ использовались семена сельскохозяйственных культур, сорта или гибриды которых включены в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию по 3 региону допуска, а также при условии, что сортовые и посевные качества таких семян соответствуют ГОСТ Р 52325-2005. Общая посевная площадь, на которую предоставляется субсидия, определяется с учетом норм высева семян сельскохозяйственных культур, утверждаемых Министерством.

$K$  - коэффициент корректировки размера средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства, определяемый как соотношение показателя результативности к уровню посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году,

определяется по формуле:

$$K = S1 / S2,$$

где:

$K$  - коэффициент корректировки в зависимости от количества посевных площадей, определяемых показателями результативности по отношению к уровню посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году;

$S1$  - показатель результативности (посевные площади под урожай 2019 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами);

$S2$  - посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году.

2. Заявителям, обеспечившим в 2019 году страхование яровых посевов под урожай 2019 года и озимых посевов под урожай 2020 года, предоставляется дополнительная поддержка по дополнительной ставке в расчете на 1 гектар застрахованной посевной площади, утверждаемой Министерством.

Расчет размера средств субсидии на предоставление субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства на застрахованные в 2019 году посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами.

В случае, если показатель результативности (посевные площади под урожай 2019 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами (приложение № 6)) выше или равен уровню посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году, то расчет средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельхозтоваропроизводителям в области растениеводства на застрахованные в 2019 году посевные площади определяется по формуле:

$$V = C_d \times S,$$

где:

V - размер средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства на застрахованные в 2019 году посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами;

$C_d$  - дополнительная ставка на 1 гектар посевной площади;

S - посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами, застрахованные в 2019 году, на посев которых при проведении агротехнологических работ использовались семена сельскохозяйственных культур, сорта или гибриды которых включены в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию по 3 региону допуска, а также при условии, что сортовые и посевные качества таких семян соответствуют ГОСТ Р 52325-2005. Общая посевная площадь, на которую предоставляется субсидия, определяется с учетом норм высева семян сельскохозяйственных культур, утверждаемых Министерством.

В случае, если показатель результативности (посевные площади под урожай 2019 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами (приложение № 6)) ниже уровня посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году, то расчет средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельхозтоваропроизводителям в области растениеводства определяется по формуле:

$$V = C_d \times S \times K,$$

где:

V - размер средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в 2019

году на посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году;

$S_d$  – дополнительная ставка на 1 гектар посевной площади;

$S$  – посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами, застрахованные в 2019 году, на посев которых при проведении агротехнологических работ использовались семена сельскохозяйственных культур, сорта или гибриды которых включены в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию по 3 региону допуска, а также при условии, что сортовые и посевные качества таких семян соответствуют ГОСТ Р 52325-2005. Общая посевная площадь, на которую предоставляется субсидия, определяется с учетом норм высева семян сельскохозяйственных культур, утверждаемых Министерством.

$K$  – коэффициент корректировки размера средств субсидии на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства, определяемый как соотношение показателя результативности к уровню посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году,

определяется по формуле:

$$K = S_1 / S_2,$$

где:

$K$  – коэффициент корректировки в зависимости от количества посевных площадей, определяемых показателями результативности по отношению к уровню посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году;

$S_1$  – показатель результативности (посевные площади под урожай 2019 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами);

$S_2$  – посевные площади, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми культурами в 2018 году.

При этом посевные площади, применяемые для расчета субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в 2019 году, не могут быть больше площадей, по которым предоставлены документы, подтверждающие наличие у сельхозтоваропроизводителя в собственности или на условиях аренды посевных площадей сельскохозяйственных культур.»

---



Приложение № 4  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 11.12.2019 № 100-осн

Приложение № 6  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 27.03.2019 № 19-осн

**«Показатели результативности  
предоставления субсидий**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измере- ния	Плановое значение показателя (1)	Срок, на который запланировано достижение показателя
1	2	3	4	5
1.	Посевные площади под урожай 2019 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами <sup>1</sup>	гектар		
2.	Застрахованные посевные площади под урожай 2019 года и (или) под урожай 2020 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами <sup>2</sup>	гектар		
3.	Объем семенного картофеля, произведенного в 2020 году <sup>3</sup>	тонн		
	оригинальный			
	элитный			
4.	Объем реализованного в 2020 году семенного картофеля <sup>3</sup>	тонн		
	оригинальный			
	элитный			
5.	Объем семенного картофеля, направленного на посадку (посев) в целях размножения, в 2020 году <sup>3</sup>	тонн		
	оригинальный			

	элитный			
6.	Объем произведенных овощей открытого грунта <sup>3</sup>	тонн		
7.	Объем реализованных и (или) направленных на переработку овощей открытого грунта <sup>3</sup>	тонн		

### Примечания.

<sup>1</sup> Указывается плановое значение 2019 года, включая многолетние травы посева прошлых лет.

<sup>2</sup> Заполняется заявителями, обеспечившими в 2019 году страхование яровых посевов под урожай 2019 года и озимых посевов под урожай 2020 года.

<sup>3</sup> Заполняется, в случае получения субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области развития производства семенного картофеля, семян овощных культур открытого грунта, семян кукурузы, семян подсолнечника, семян сахарной свеклы и овощей открытого грунта, но не ниже уровня 2019 года.

### Подписи Сторон

Министерство сельского хозяйства Тульской области	Наименование Получателя
_____/_____ (подпись) (ФИО)	_____/_____ (подпись) (ФИО)

»

---

Приложение № 5  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 11.12.2019 № 100-осн

Приложение № 7  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 27.03.2019 № 19-осн

«РАСЧЕТ РАЗМЕРА ШТРАФНЫХ САНКЦИЙ»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя результативности (иного показателя)	Достигнутое значение показателя результативности (иного показателя)	D – индекс, отражающий уровень недостижения показателя результативности использования субсидий (D = 1 – гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
1.	Посевные площади под урожай 2019 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами	гектар			
2.	Застрахованные посевные площади под урожай 2019 года и (или) под урожай 2020 года, занятые зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами	гектар			
3.	Объем семенного картофеля, произведенного в 2020 году	тонн			

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя результативности (иного показателя)	Достигнутое значение показателя результативности (иного показателя)	D – индекс, отражающий уровень недостижения показателя результативности использования субсидий (D = 1 – гр.5/гр.4)
	оригинальный				
	элитный				
4.	Объем реализованного семенного картофеля, произведенного в 2020 году	тонн			
	оригинальный				
	элитный				
5.	Объем семенного картофеля, направленного на посадку (посев) в целях размножения, произведенного в 2020 году	тонн			
	оригинальный				
	элитный				
6.	Объем произведенных овощей открытого грунта	тонн			
7.	Объем реализованных и (или) направленных на переработку овощей открытого грунта	тонн			

В случае, если Получателем не достигнуты значения показателей результативности предоставления субсидий, установленных в приложении № 2 к настоящему Соглашению, объем средств, подлежащий возврату Получателем в бюджет Тульской области (Vвозврата), рассчитывается по формуле:

$$V \text{ возврата} = V \text{ субсидии} * k * m/n,$$

где:

$V$  субсидии – размер субсидии, предоставленной Получателю в отчетном финансовом году;

$k$  – коэффициент возврата субсидии;

$m$  – количество показателей результативности использования субсидии, по которым индекс, отражающий уровень недостижения  $i$ -го показателя результативности использования субсидии, имеет положительное значение;

$n$  – общее количество показателей результативности использования субсидии;

Коэффициент возврата субсидии ( $k$ ) рассчитывается по формуле:

$$k = \text{SUM } D_i / m ,$$

где:

$D_i$  – индекс, отражающий уровень недостижения  $i$ -го показателя результативности использования субсидии.

При расчете коэффициента возврата субсидии используются только положительные значения индекса, отражающего уровень недостижения  $i$ -го показателя результативности использования субсидии.

$m$  – количество показателей результативности использования субсидии, по которым индекс, отражающий уровень недостижения  $i$ -го показателя результативности использования субсидии, имеет положительное значение.

Индекс, отражающий уровень недостижения  $i$ -го показателя результативности использования субсидии  $D_i$ , определяется по формуле:

$$D_i = 1 - T_i / S_i ,$$

где:

$T_i$  – фактически достигнутое значение  $i$ -го показателя результативности использования субсидии на отчетную дату;

$S_i$  – плановое значение  $i$ -го показателя результативности использования субсидии, установленное соглашением.

Руководитель сельскохозяйственного  
предприятия

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия)

Главный бухгалтер  
сельскохозяйственного предприятия

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия)

Исполнитель

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(телефон)»

\_\_\_\_\_

Приложение № 6  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 11.12.2019 № 100-осн

Приложение № 8  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Тульской области  
от 27.03.2019 № 19-осн

**Сведения об итогах сева за текущий год**

<b>СВЕДЕНИЯ об итогах сева 2019 года</b>	
Наименование организации, К(Ф)Х _____	
ИНН _____	КПП _____
Юридический/Почтовый адрес:	
Наименование показателей	гектаров

<b>Посеяно озимых осенью 2019 года – всего</b>	
в том числе:	
пшеница	
рожь	
ячмень	
тритикале	
<b>Посеяно яровых культур в 2019 году – всего</b>	
<b>в том числе:</b>	
<b>Зерновые:</b>	
тритикале	
пшеница	
рожь	
ячмень	
овес	
кукуруза	
просо	
гречиха	
рис	
<b>Зернобобовые:</b>	
горох	
фасоль	

чечевица	
бобы кормовые на зерно	
вика и смеси виковые (с преобладанием вики) на зерно	
люпин кормовой сладкий на зерно	
нут	
прочие зернобобовые (чина, маш и другие)	
<b>Кормовые:</b>	
кормовые корнеплоды	
свекла кормовая сахарная	
бахчевые кормовые культуры	
кукуруза на корм	
однолетние травы	
многолетние травы посева 2019 года	
многолетние травы посева прошлых лет	
многолетние травы на семена	
<b>Всего посеяно озимых и яровых в 2019 году</b>	

Руководитель организации

\_\_\_\_\_

Ф.И.О.

(подпись)

Главный агроном

\_\_\_\_\_

Ф.И.О.

(подпись)

М.П. «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

исп. \_\_\_\_\_

телефон \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_