

УТВЕРЖДЕНО
Решением
Минского областного
исполнительного комитета
от 23 августа 2017 г. №707

ИНСТРУКЦИЯ

об организации и порядке подведения итогов ежегодных районных соревнований за достижение высоких показателей на уборке урожая зерновых и зернобобовых культур

1. Настоящая Инструкция определяет порядок организации и подведения итогов ежегодных районных соревнований за достижение высоких показателей на уборке урожая зерновых и зернобобовых культур (далее – районные соревнования).

2. В районных соревнованиях принимают участие:

2.1. старшие комбайнеры и комбайнеры сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов, обособленных подразделений, имеющих отдельный баланс), осуществляющих производство сельскохозяйственной продукции (далее – сельскохозяйственные и иные организации (их филиалы), работающие не менее одного года в сельскохозяйственных и иных организациях (их филиалах) (далее – старшие комбайнеры и комбайнеры);

2.2. старшие комбайнеры и комбайнеры молодежных экипажей сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов) в возрасте до 31 года (на 1 июля отчетного года), работающие не менее одного года в сельскохозяйственных и иных организациях (их филиалах) (далее – старшие комбайнеры и комбайнеры молодежных экипажей);

2.3. водители транспортных средств сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов), осуществляющие перевозку зерна от зерноуборочных комбайнов (далее – водители транспортных средств);

2.4. молодые водители транспортных средств сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов) в возрасте до 31 года (на 1 июля отчетного года), осуществляющие перевозку зерна от зерноуборочных комбайнов (далее – молодые водители транспортных средств);

2.5. звенья (бригады) операторов зерносушильных установок сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов);

2.6. сельскохозяйственные и иные организации (их филиалы);

2.7. главные агрономы сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов), работающие не менее трех лет в сельскохозяйственных и иных организациях (их филиалах) (далее – главные агрономы);

2.8. главные инженеры сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов), работающие не менее трех лет в сельскохозяйственных и иных организациях (их филиалах) (далее – главные инженеры).

3. При подведении итогов районных соревнований учитываются основные критерии, определенные в пункте 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 31 декабря 2014 г. № 1295 «Об организации соревнований за достижение высоких показателей на уборке урожая зерновых и зернобобовых растений» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 07.01.2015, 5/39972).

При оценке основных критериев, указанных в части первой настоящего пункта учитываются следующие показатели:

3.1. для старших комбайнеров и комбайнеров, старших комбайнеров и комбайнеров молодежных экипажей – достижение на 1 сентября отчетного года максимального условного намолота зерна на зерноуборочный комбайн при высоком качестве работ на уборке урожая зерновых и зернобобовых культур, включая кормовые зерновые и зернобобовые культуры.

Условный намолот зерна на зерноуборочный комбайн (далее – $N_{\text{усл}}$) рассчитывается путем умножения фактического намолота зерна (далее – $N_{\text{факт}}$) на сумму коэффициента срока эксплуатации зерноуборочного комбайна (далее – $K_э$) и коэффициента модели зерноуборочного комбайна (далее – $K_м$) согласно приложению 1 к настоящей Инструкции по следующей формуле:

$$N_{\text{усл}} = N_{\text{факт}} * (K_э + K_м), \text{ тонн.}$$

Коэффициент срока эксплуатации зерноуборочного комбайна ($K_э$) на 1 августа отчетного года составляет:

- до 3 лет – 0;
- от 3 до 4 лет – 0,02;
- от 4 до 5 лет – 0,04;
- от 5 до 6 лет – 0,06;
- от 6 до 7 лет – 0,08;
- от 7 до 8 лет – 0,10;
- от 8 до 9 лет – 0,12;
- от 9 до 10 лет – 0,14;
- от 10 до 12 лет – 0,17;
- от 12 лет и более – 0,20;

3.2. для водителей транспортных средств и молодых водителей транспортных средств – достижение на 1 сентября отчетного года

максимального условного количества перевезенного зерна (далее – $P_{\text{усл}}$), которое рассчитывается путем умножения фактического количества перевезенного зерна (далее – $P_{\text{факт}}$) на сумму коэффициентов грузоподъемности автомобиля (или общую автомобиля и прицепа) (далее – $K_{\text{Г}}$) и срока эксплуатации автомобиля (далее – $K_{\text{Эа}}$) по следующей формуле:

$$P_{\text{усл}} = P_{\text{факт}} * (K_{\text{Г}} + K_{\text{Эа}}), \text{ тонн.}$$

Коэффициент грузоподъемности автомобиля ($K_{\text{Г}}$) определяется путем деления базовой грузоподъемности, составляющей 10 тонн, на фактическую грузоподъемность автомобиля (или общую автомобиля и прицепа), указанную в техническом паспорте или заводской инструкции по эксплуатации автомобиля (прицепа).

Коэффициент срока эксплуатации автомобиля ($K_{\text{Эа}}$) составляет:

- до 3 лет – 0;
- от 3 до 4 лет – 0,01;
- от 4 до 5 лет – 0,02;
- от 5 до 6 лет – 0,03;
- от 6 до 7 лет – 0,045;
- от 7 до 8 лет – 0,06;
- от 8 до 9 лет – 0,08;
- от 9 лет и более – 0,10.

При перевозке зерна трактором с прицепом применяются коэффициенты $K_{\text{Эа}}$, установленные для автомобилей. Срок эксплуатации прицепа при осуществлении расчетов во всех случаях не учитывается;

3.3. для звеньев (бригад) операторов зерносушильных установок сельскохозяйственных организаций (их филиалов) – достижение на 1 сентября отчетного года максимального показателя по условному количеству обработанных зерносушильной установкой маслосемян рапса и семян крестоцветных культур, зерна колосовых и зернобобовых культур, кормовых зерновых и зернобобовых культур, гречихи, подсолнечника, сои, семян многолетних трав (далее – зерно, маслосемена и семена), в тоннах (далее – $N_{\text{услЗ}}$) на одну условную зерносушильную установку с учетом срока ее эксплуатации при высоком качестве работ.

$N_{\text{услЗ}}$ определяется путем умножения фактического количества обработанного зерносушильной установкой зерна, маслосемян и семян в тоннах (далее – $N_{\text{фактЗ}}$) на сумму коэффициентов модели и срока эксплуатации зерносушильной установки, установленных в приложении 2 к настоящей Инструкции, по следующей формуле:

$$N_{\text{услз}} = N_{\text{фактз}} * (K_{\text{мз}} + K_{\text{эз}}),$$

где:

$K_{\text{мз}}$ – коэффициент модели зерносушильной установки, определяемой путем перевода физических тонн в плановые тонны (по отношению к базовой модели зерносушильной установки);

$K_{\text{эз}}$ – коэффициент срока эксплуатации зерносушильной установки.

Если на зерносушильной установке работают два или более оператора в составе звена (бригады), то показатели кандидатов в победители районных соревнований определяются и указываются по звеньям (бригадам).

4. При подведении итогов областного соревнования и определении победителей среди участников, предусмотренных в подпунктах 2.6 – 2.8 пункта 2 настоящей Инструкции, учитываются следующие основные критерии:

4.1. для сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов) – достижение на 1 сентября отчетного года наибольшего темпа роста валового сбора зерна (без учета кукурузы на зерно) к среднему уровню валового сбора зерна (без учета кукурузы на зерно) трех лет, предшествующих отчетному году, наибольшего валового сбора зерна на один балло-гектар посевной площади.

При определении валового сбора зерна (без учета кукурузы на зерно) применяется поправочный повышающий коэффициент (далее – ППк) на зернобобовые культуры (включая кормовые зерновые и зернобобовые культуры) и гречиху в размере 3,0.

Темп роста валового сбора зерна (без учета кукурузы на зерно) к среднему уровню валового сбора зерна (без учета кукурузы на зерно) трех лет, предшествующих отчетному году, должен быть для сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов) не ниже среднего районного уровня.

Отношение темпов роста валового сбора зерна (без учета кукурузы на зерно) с учетом ППк к среднему уровню валового сбора зерна (без учета кукурузы на зерно) трех лет, предшествующих отчетному году, сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов) соотносится со средним районным уровнем (далее – K_1), и определяется результат с указанием цифрового значения с точностью до трех знаков после запятой.

Выход зерна на один балло-гектар посевной площади с учетом ППк сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов) соотносится со средним районным уровнем (далее – K_2), и определяется результат с указанием цифрового значения с точностью до трех знаков после запятой.

Итоговый коэффициент, характеризующий уровень производства зерна в сельскохозяйственных и иных организациях (их филиалах) (далее – $K_{п}$), определяется путем умножения K_1 на K_2 .

Обязательным условием для участия в районных соревнованиях среди сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов) является выполнение на 1 сентября отчетного года поставок (закупок) зерна для республиканских государственных нужд;

4.2. для главных агрономов – достижение на 1 сентября отчетного года наибольшего выхода зерна на один балло-гектар пахотных земель.

При определении валового сбора зерна применяется поправочный повышающий коэффициент ППк на зернобобовые культуры (включая кормовые зерновые и зернобобовые культуры) и гречиху в размере 3,0;

3.6. главных инженеров – за достижение на 1 сентября отчетного года наибольшей сезонной выработки на условный зерноуборочный комбайн.

Сезонная выработка на условный зерноуборочный комбайн (далее – $C_{в}$) определяется путем деления валового намолота зерна всеми зерноуборочными комбайнами, имеющимися в сельскохозяйственной и иной организации (ее филиале) (далее – $Z_{в}$), на количество условных зерноуборочных комбайнов с учетом срока их эксплуатации (далее – $K_{зук}$) по следующей формуле:

$$C_{в} = \frac{Z_{в}}{K_{зук}}, \text{ тонн.}$$

$K_{зук}$ определяется как сумма численности марок зерноуборочных комбайнов (далее – $K_{1зук}$; $K_{2зук}$; ... $K_{пзук}$), деленная на коэффициент модели каждой марки зерноуборочного комбайна (далее – $K_{1м}$; $K_{2м}$; ... $K_{пм}$), установленный в приложении 1 к настоящей Инструкции, по строке, соответствующей средней урожайности, достигнутой в сельскохозяйственной и иной организации (ее филиале), суммированный с коэффициентом срока эксплуатации ($K_{э}$) каждой марки зерноуборочного комбайна (далее – $K_{1э}$; $K_{2э}$; ... $K_{пэ}$), определенный в соответствии с подпунктом 3.2 настоящего пункта, по следующей формуле:

$$K_{зук} = \frac{K_{1зук}}{K_{1м} + K_{1э}} + \frac{K_{2зук}}{K_{2м} + K_{2э}} + \dots + \frac{K_{пзук}}{K_{пм} + K_{пэ}}.$$

При определении суммы численности марок зерноуборочных комбайнов не учитываются зерноуборочные комплексы (КЗР-10 и другие), постоянно выполнявшие работы на заготовке кормов

или в «зеленом конвейере» и не выполнявшие работы по уборке урожая зерновых и зернобобовых культур.

5. При подведении итогов районных соревнований:

5.1. показатели по производству зерновых и зернобобовых культур реорганизованных сельскохозяйственных и иных организаций определяются с учетом показателей присоединенных к ним сельскохозяйственных и иных организаций;

5.2. среди участников, указанных в подпунктах 3.1 – 3.3 пункта 3 настоящей Инструкции, маслосемена рапса, семена крестоцветных культур, подсолнечника, сои засчитываются в общий намолот, перевозку и сушку зерновых и зернобобовых культур в соотношении 1:1, а при уборке, перевозке и сушке семян многолетних трав объемы их намолота, перевозки и сушки включаются в общие объемы намолота, перевозки и сушки зерновых и зернобобовых культур в соотношении 1:5;

5.3. среди участников, указанных в подпунктах 3.1 и 3.2 пункта 3 настоящей Инструкции, учитываются также показатели при выполнении ими работ в сельскохозяйственных и иных организациях (их филиалах), в которые они направлены.

6. К участию в районных соревнованиях не допускаются:

6.1. сельскохозяйственные и иные организации (их филиалы), имеющие несчастные случаи на производстве со смертельным исходом, связанные с выполнением работ по уборке урожая зерновых и зернобобовых культур в отчетном году;

6.2. старшие комбайнеры и комбайнеры, водители транспортных средств, старшие комбайнеры и комбайнеры молодежных экипажей, молодые водители транспортных средств, звенья (бригады) операторов зерносушильных установок, главные агрономы, главные инженеры сельскохозяйственных и иных организаций (их филиалов), по вине которых произошел простой (срыв) уборочных работ и (или) имеющие нарушения трудовой дисциплины.

7. Победители районных соревнований награждаются почетными дипломами и денежными премиями, в том числе:

7.1. старшие комбайнеры и комбайнеры, занявшие:

первое призовое место – в размере 25 базовых величин старшему комбайнеру, в размере 20 базовых величин комбайнеру;

второе призовое место, – в размере 20 базовых величин старшему комбайнеру, в размере 15 базовых величин комбайнеру;

третье призовое место, – в размере 15 базовых величин старшему комбайнеру, в размере 10 базовых величин комбайнеру;

7.2. старшие комбайнеры и комбайнеры молодежных экипажей, занявшие:

первое призовое место, – в размере 25 базовых величин старшему комбайнеру молодежного экипажа, в размере 20 базовых величин комбайнеру молодежного экипажа;

второе призовое место, – в размере 20 базовых величин старшему комбайнеру молодежного экипажа, в размере 15 базовых величин комбайнеру молодежного экипажа;

третье призовое место, – в размере 15 базовых величин старшему комбайнеру молодежного экипажа, в размере 10 базовых величин комбайнеру молодежного экипажа;

7.3. водители транспортных средств, занявшие:

первое призовое место, – в размере 20 базовых величин;

второе призовое место, – в размере 15 базовых величин;

третье призовое место, – в размере 10 базовых величин;

7.4. молодые водители транспортных средств, занявшие:

первое призовое место, – в размере 20 базовых величин;

второе призовое место, – в размере 15 базовых величин;

третье призовое место, – в размере 10 базовых величин;

7.5. звенья (бригады) операторов зерносушильных установок, занявшие:

первое призовое место, – в размере 20 базовых величин;

второе призовое место, – в размере 15 базовых величин;

третье призовое место, – в размере 10 базовых величин.

Денежное вознаграждение распределяется равными долями между всеми операторами звена (бригады) зерносушильной установки, почетным дипломом награждается старший оператор зерносушильной установки;

7.6. сельскохозяйственные и иные организации (их филиалы), занявшие:

первое призовое место, – в размере 200 базовых величин;

второе призовое место, – в размере 180 базовых величин;

третье призовое место, – в размере 160 базовых величин;

7.7. главные агрономы, занявшие:

первое призовое место, – в размере 25 базовых величин;

второе призовое место, – в размере 20 базовых величин;

третье призовое место, – в размере 15 базовых величин;

7.8. главные инженеры, занявшие:

первое призовое место, – в размере 25 базовых величин;

второе призовое место, – в размере 20 базовых величин;

третье призовое место, – в размере 15 базовых величин.

8. Сельскохозяйственные и иные организации (их филиалы) в порядке, установленном настоящей Инструкцией, определяют кандидатов в победители районных соревнований и представляют не позднее 3 сентября отчетного года в управление сельского хозяйства и продовольствия районного исполнительного комитета (далее – райисполком) списки по формам согласно приложениям 3 – 10 к настоящей Инструкции.

9. Итоги районного соревнования ежегодно подводятся на 1 сентября отчетного года управлением сельского хозяйства и продовольствия райисполкома.

Для подведения итогов районного соревнования в управлении сельского хозяйства и продовольствия райисполкома создается соответствующая комиссия, в состав которой включаются представители районного комитета общественного объединения «Белорусский республиканский союз молодежи» и районной организации Белорусского профессионального союза работников агропромышленного комплекса (с их согласия).

Управление сельского хозяйства и продовольствия райисполкома на основании решения комиссии готовит проект решения об определении победителей районного соревнования и вносит его на рассмотрение райисполкома.

10. При присуждении сельскохозяйственной и иной организации (ее филиалу) призового места в районных соревнованиях до 50 процентов из суммы их денежной премии направляется на поощрение руководителя, его заместителей и главных специалистов.

Руководитель сельскохозяйственной и иной организации (ее филиала), занявшей первое призовое место, поощряется денежной премией в размере 20 базовых величин, второе призовое место, – в размере 15 базовых величин, третье призовое место, – в размере 10 базовых величин.

11. Финансирование расходов, связанных с проведением районных соревнований и подведением их итогов, осуществляется за счет средств соответствующего районного бюджета в соответствии с бюджетным законодательством.