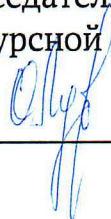




**ЛУЧШИЙ  
ПО ПРОФЕССИИ**  
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА

У Т В Е Р Ж Д А Ю:  
Заместитель Председателя  
Правительства  
Удмуртской Республики –  
министр социальной  
политики и труда  
Удмуртской Республики,  
председатель Региональной  
конкурсной комиссии

  
\_\_\_\_\_ О.В. Лубнина

## ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии» в Удмуртской Республике

Номинация конкурса - «Механизатор»

г. Ижевск  
2026 г.

## Общие положения

1.1. Региональный этап Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» в номинации «Механизатор» (далее – Конкурс) проводится на основании постановления Правительства Российской Федерации 07.12.2011 № 1011 «О Всероссийском конкурсе профессионального мастерства «Лучший по профессии», условий и порядка проведения Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии», методическими рекомендациями по организации и проведению Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии», утвержденных протоколом заседания организационного комитета Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» от 28.01.2026 №1пр, постановлением Правительства Удмуртской Республики от 20.01.2014 № 6 «О региональном этапе Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии».

1.2. Конкурс представляет собой очные соревнования, предусматривающие выполнение конкурсных заданий на всех этапах его проведения, включая проверку теоретических знаний конкурсантов и выполнение ими практических заданий. Место проведения конкурсных мероприятий оформляется в соответствии с символикой Конкурса.

1.3. Для победителей Конкурса предусматривается одно первое место, для призеров – одно второе место и одно третье место.

Победитель и призеры Конкурса определяются решением экспертной комиссии регионального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» в номинации «Механизатор» (далее – экспертная комиссия) по итогам выполнения практических и теоретических заданий.

1.4. Освещение в государственных средствах массовой информации результатов Конкурса, достижений и передового опыта его участников, способствующих повышению статуса рабочих профессий, осуществляется при содействии Агентства печати и массовых коммуникаций Удмуртской Республики и исполнительных органов Удмуртской Республики.

1.5. Положение о проведении регионального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» в Удмуртской Республике (далее – Положение) определяет порядок и условия его проведения.

1.6. Положение о Конкурсе публикуется на официальном сайте Министерства социальной политики и труда Удмуртской Республики: <https://msp.udmurt.ru/>.

## II. Цели и задачи конкурса

2.1. Основной целью проведения Конкурса является повышение уровня квалификации и профессионального мастерства работников, престижа профессии «механизатор», пропаганда их достижений, распространение передового опыта и содействие в привлечении молодежи к обучению и трудоустройству по профессии «механизатор».

## 2.2. Основными задачами Конкурса являются:

- выявление, распространение и внедрение в производственный процесс рациональных приемов и методов труда специалистов в области механизации сельского хозяйства, направленных на повышение производительности труда, экономию материальных и энергетических ресурсов;
- содействие повышению квалификации и мастерства специалиста в области механизации сельского хозяйства;
- формирование позитивного общественного мнения в отношении профессионального мастерства специалистов в области механизации сельского хозяйства;
- привлечение молодежи в реальный сектор экономики;
- обмен опытом.

## III. Условия участия в Конкурсе

3.1. Участниками Конкурса могут быть работники, являющиеся гражданами Российской Федерации, осуществляющие трудовую деятельность в организациях, зарегистрированных в Российской Федерации, независимо от формы собственности, организационно-правовой формы, отраслевой принадлежности, а также их филиалами по согласованию с создавшими их юридическими лицами, стаж работы которых по профессии составляет не менее 3-х (трех) лет, имеющие навыки работы, соответствующие конкурсному заданию (профессиональный стандарт утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 2 сентября 2020 г. № 555н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области механизации сельского хозяйства»).

3.2. Уровень сложности практических работ и теоретических знаний должен соответствовать не менее чем четвертому разряду работ или другому показателю уровня сложности работ и квалификации рабочих по профессиям, предусмотренным номинацией конкурса.

3.3. Участие в Конкурсе допускается при отсутствии нарушений трудовой дисциплины и требований по охране труда.

3.4. Выдвижение номинантов на Конкурс осуществляется на основе конкурсного отбора работодателем, с учетом опыта и имеющихся навыков работников.

3.5. Организация вправе выдвинуть только одного конкурсанта для участия в Конкурсе.

3.6. Допуск к участию в Конкурсе предоставляется после оценки комплектности (корректности) предоставленных документов Министерством социальной политики и труда Удмуртской Республики (далее - Уполномоченный орган).

3.7. В случае выявления факта предоставления недостоверных сведений после допуска для участия в Конкурсе, участие аннулируется, как и все имеющиеся на момент выявления результаты.

3.8. Ответственность за достоверность предоставляемой информации несет заявляющий.

3.9. Плата за участие в Конкурсе и организационные взносы с участников не взимаются.

#### **IV. Требования к допуску на конкурсную площадку, к набору профессиональных задач участников конкурса**

4.1. На соревновательную площадку и рабочее место запрещается проносить телефон и рабочий инструмент. Все необходимое имеется на рабочем месте.

Разрешено приносить очки.

4.2. Набор профессиональных задач специалиста необходимых для выполнения конкурсного задания.

4.2.1. Участник должен знать:

- процедуры защиты здоровья и безопасности на рабочем месте;
  - использование средств индивидуальной при выполнении заданий участником;
  - важность упорядоченного рабочего пространства для личного здоровья и безопасности, а также важность восстановления рабочего пространства для следующей механики;
  - как организовать и принять соответствующие решения относительно обслуживания или ремонта, методы, наиболее подходящие для выполнения каждой задачи;
  - цель и использование диапазона технической информации в бумажных и электронных форматах;
  - как читать, интерпретировать и извлекать техническую информацию из всех выбранных источников;
  - диапазон неисправностей и их признаки в тяжелых компонентах или системах;
  - диапазон и использование диагностических методов и оборудования;
  - важность регулярного технического обслуживания для минимизации сбоев в работе компонентов или систем;
  - настраивать и регулировать навесные и прицепные сельскохозяйственные машины и орудия;
  - оценивать производительность и вносить коррективы во все системы, запчасти и аксессуары;
  - проводить консультации по техническим соединениям, рабочим процессам, режимам работы и возможности использования самоходных рабочих машин, орудий, оборудования, агрегатов;
  - знать правила дорожного движения и безопасного управления транспортными средствами.
- 4.2.2. Участник должен уметь:
- постоянно и внимательно следить за лучшими методами защиты здоровья и безопасности в рабочей среде;

- использовать соответствующие средства индивидуальной защиты: защитную обувь и защиту глаз с боковыми щитками, защиту ушей, респираторную защиту и любые защитные перчатки или механические перчатки, если необходимо;
- организовать и принять соответствующие решения относительно обслуживания или ремонта;
- использовать методы, наиболее подходящие для выполнения каждой задачи;
- выбирать соответствующие источники технической информации, применимые к задаче;
- читать, интерпретировать и извлекать техническую информацию из выбранных источников;
- применять техническую информацию к задаче;
- выбирать и правильно использовать, обслуживать и хранить соответствующие инструменты для выполнения задач;
- выявлять неисправности в топливной системе, производить замену неисправных деталей;
- устанавливать угол опережения зажигания топливной системы;
- выявлять неисправности форсунки, производить регулировку начала впрысков;
- настраивать и регулировать навесные и прицепные сельскохозяйственные машины и орудия;
- комплектовать сельскохозяйственные агрегаты;
- проводить проверку работы систем агрегатов;
- управлять транспортными средствами с соблюдением правил дорожного движения.

## **V. Порядок организации и проведения Конкурса**

5.1. Конкурс проводится 14 апреля 2026 года на площадке бюджетного профессионального образовательного учреждения Удмуртской Республики «Увинский профессиональный колледж» (Удмуртская Республика, Увинский район, п. Ува, ул. Максима Горького, д. 95).

5.2. Документы для участия в Конкурсе предоставляются однократно на региональном этапе Конкурса в электронном виде через Единую цифровую платформу в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России» (далее - Платформа): <https://konkurs.trudvsem.ru/> в соответствии с перечнем документов (Приложение 3) не позднее 3-х дней до даты начала Конкурса. По результатам конкурсных соревнований документы поступают в рабочую группу федерального этапа Конкурса по номинации.

5.3. Старт приема заявок для участия в Конкурсе - 23 марта 2026 года.

5.4. Участник может подать заявку только на одну номинацию Конкурса.

5.5. Заявку на участие работника в Конкурсе подает работодатель – организация или индивидуальный предприниматель, зарегистрированные в Российской Федерации, независимо от формы собственности организации,

организационно-правовой формы и отраслевой принадлежности, а от имени филиала – руководитель этого филиала по согласованию с головной организацией. Заявка подается по форме, приведенной в Приложении 2.

5.6. К подаче документов допускаются только участники, чьи работодатели имеют учетные записи на Платформе.

5.7. Работник может подать заявку на участие в Конкурсе самостоятельно при условии соответствия требованиям к участию в Конкурсе и наличии рекомендации от работодателя. Заявка подается по форме, приведенной в Приложении 1.

5.8. К подаче заявки на участие в Конкурсе допускаются только участники, чьи работодатели имеют учетные записи на Платформе.

5.9. Работодатели и работники, подающие заявку на участие в Конкурсе самостоятельно, должны быть авторизированы в личном кабинете посредством федеральной государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном формате» (ЕСИА).

5.10. Каждой заявке на участие в Конкурсе присваивается регистрационный номер с указанием даты и точного времени ее подачи (часы и минуты).

5.11. Уполномоченный орган вправе отклонить заявку участника Конкурса в случае, если заявка на участие в Конкурсе подана после завершения набора в соответствии с установленным количеством мест (учитывая дату и время подачи заявки).

5.12. Контактные лица в Уполномоченном органе:

Феоктистова Ольга Сергеевна – начальник отдела развития профессиональных квалификаций и рынка труда, тел. 8 (3412) 22-28-37 (доб. 340);

Некрасова Елена Валерьевна – заместитель начальника отдела развития профессиональных квалификаций и рынка труда, тел. 8 (3412) 22-28-37 (доб. 337).

5.13. Уполномоченный орган совместно с бюджетным профессиональным образовательным учреждением Удмуртской Республики «Увинский профессиональный колледж» обеспечивают проведение работы по подготовке рабочих мест для выполнения конкурсных заданий, согласно требованиям охраны труда, обеспечивают организацию бытовых условий для участников, членов экспертной комиссии и приглашенных.

5.14. Для оценки теоретических знаний и практических навыков участников Конкурса создается экспертная комиссия. В экспертную комиссию могут входить представители работодателей, организаций профсоюзов, исполнительных органов, государственных органов, осуществляющих контрольно - надзорные функции.

5.15. Экспертная комиссия непосредственно перед началом Конкурса обеспечивает доведение конкурсных заданий до участников Конкурса, знакомит с условиями конкурсных заданий, критериями оценки их выполнения и

необходимой технической документацией, осуществляет оценку результатов выполнения теоретического и практического заданий в соответствии с утвержденной балльной системой критериев оценки конкурсных работ.

5.16. Экспертной комиссией, в целях обеспечения независимой оценки результатов Конкурса, объективности его проведения, перед началом выполнения заданий проводится жеребьевка участников, по результатам которой каждому участнику Конкурса присваивается личный номер, который фиксируется в регистрационной ведомости согласно Приложению 5 к настоящему Положению.

5.17. Перед началом выполнения заданий экспертной комиссией проводится инструктаж по охране труда с оформлением протокола проведения инструктажа согласно Приложению 6 к настоящему Положению.

5.18. Экспертная комиссия имеет право отстранить от выполнения конкурсных заданий участников Конкурса в случае несоблюдения ими условий проведения Конкурса, технологии выполнения работ, грубых нарушений правил и норм охраны труда, которые могут повлечь причинение вреда здоровью людей, материальный ущерб имуществу организации, на базе которого проводится Конкурс.

5.19. Для разрешения спорных ситуаций за два дня до начала Конкурса формируется региональная апелляционная комиссия. В состав региональной апелляционной комиссии должно входить не менее трех человек. Председатель региональной апелляционной комиссии выбирается простым большинством голосов. Секретарем региональной апелляционной комиссии назначается представитель региональной экспертной комиссии без права совещательного голоса.

5.20. В случае несогласия с решениями экспертной комиссии участник Конкурса (представитель участника) вправе подать апелляцию в региональную апелляционную комиссию. Апелляция подается в течение двух часов после оглашения результатов.

Решение региональной апелляционной комиссии является окончательным.

## **VI. Теоретическое и практическое задание**

### **6.1. Модуль А «Теоретическое задание»**

Выполнение теста. Время выполнения 40 минут.

Решение экзаменационных билетов по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» в программе «Гостехнадзор экзамен».

С тестовыми версиями для прохождения теоретического задания можно ознакомиться по ссылке: <https://app.gtnexam.ru/student/demotraining> (версии: В,С, D,ПДД).

Тестовое задание включает в себя 40 вопросов. За каждый правильный ответ начисляется 0,5 балла. Максимальное количество 25 баллов.

Результаты выполнения участниками Конкурса теоретического задания заносятся членами экспертной комиссии в оценочный лист (форма Приложения 7 к настоящему Положению).

По результатам выполнения участниками Конкурса теоретического задания экспертной комиссией подводятся итоги и оформляется ведомость по форме Приложения 8 к настоящему Положению.

Дополнительно начисляются баллы за затраченное время на выполнение задания:

- до 20 минут – 5 баллов;
- до 25 минут – 4 балла;
- до 30 минут – 3 балла;
- до 35 минут – 1 балл.

### 6.2. Практическое задание

Наименование модуля	Время	Краткое описание	Количество баллов
Модуль Б «Механический привод»	50 минут	Конкурсанту необходимо провести подготовку трактора МТЗ-82.1 к работе с прессподборщиком R12 (super). Участник выполняет ежедневное техническое обслуживание трактора, готовит трактор к работе с прессподборщиком. Проводит ежедневное техническое обслуживание прессподборщика. Выявляет и устраняет неисправности. Комплекдует агрегат, проводит регулировку и смазку агрегата. Проверяет рабочие системы агрегата. Результаты работы записывает в дефектную ведомость.	25
Модуль В «Топливная система»	50 минут	На данном этапе модуля участнику необходимо провести ежедневное техническое обслуживание трактора МТЗ-82.1, в рамках которого выявить неисправности в топливной системе в фильтрах грубой и тонкой очистки, проверить и отрегулировать форсунки, установить угол опережения зажигания. Проверить работу топливной системы.	25

		Результаты работы записывает в дефектную ведомость.	
Модуль Г «Фигурное вождение»	50 минут	Конкурсанту необходимо выполнить вождение по заданному маршруту на колесном тракторе МТЗ 1221. Упражнения: - «Остановка и трогание на подъеме»; - «Разгон-торможение»; - «Разворот»; - «Змейка передним и задним ходом»; - «Агрегатирование самоходной машины с прицепом»; - «Постановка самоходной машины в бокс задним ходом».	25

### 6.3. Критерии оценивания

6.3.1. Объективная оценка модуля Б «Механический привод» (максимальное количество баллов 25).

№ п/п	Критерии	Баллы
1	Подготовил рабочее место	0,6
2	Работал в спецодежде	0,6
3	Установил противооткатные устройства	0,6
4	Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) Обеспечил безопасность в кабине трактора	1,4
5	Внешний осмотр. Проверил состояние основных систем трактора	1,2
6	Проверил заправочные емкости	1,2
7	Проверил работу приборов электрооборудования, световой сигнализации, звукового сигнала	1,2
8	Проверил работу КИП и гидросистемы	1,0
9	По итогам ЕТО Устранил выявленные неисправности, записал в дефектную ведомость.	1,4
10	Подготовил пресс к осмотру, снял крышки	1,0
11	Осмотрел пресс, выявил неисправности	1,0
12	Проверил опорные колеса	1,0
13	Выявил и устранил неисправности прессподборщика	1,4
14	Произвел регулировку прессподборщика	2,0
15	Произвел протяжку основных систем подборщика	1,0
16	Произвел смазку	1,0

17	Установил защитные крышки	0,8
18	Скомплектовал агрегат	2,0
19	Проверил работу агрегата	2,0
20	При работе использовал динамометрический ключ	0,4
21	Заполнил дефектную ведомость	1,0
22	Соблюдал технику безопасности	0,4
23	Соблюдение гигиены, и производственной санитарии	0,4
24	Соблюдение правил экологической безопасности	0,4
<b>Итого</b>		<b>25</b>

6.3.2. Объективная оценка модуля В «Топливная система» (максимальное количество баллов 25).

№ п/п	Критерии	Баллы
1.	Правильная и рациональная организация рабочего места	1,4
2.	На площадке находился в спецодежде и в спецобуви	0,8
3.	Подготовил трактор к работе	1,6
4.	Провел ЕТО. Выявил неисправности топливной системы.	3,4
5.	Внешним осмотром выявил неисправности топливной системы. Записал в дефектную ведомость	0,8
6.	Проверил состояние топливных баков.	1,0
7.	Установил ТНВД	1,6
8.	Снял, промыл фильтр тонкой очистки	1,0
9.	Заменял фильтрующий элемент в фильтре тонкой очистки	0,8
10.	Устранил неисправность форсунки, отрегулировал	3,0
11.	Установил угол опережения подачи топлива ТНВД	3,6
12.	Завершил работу, установил детали ТНВД	1,4
13.	Завел двигатель, проверил его работу	1,4
14.	Заполнил дефектную ведомость	0,4
15.	Соблюдал технику безопасности	0,8
16.	Соблюдение гигиены и производственной санитарии	1,0
17.	Соблюдение правил экологической безопасности	1,0
<b>Итого</b>		<b>25</b>

6.3.3. Модуль Г «Фигурное вождение» (максимальное количество 20 + дополнительно от 1 до 5 баллов за время выполнения).

#### ЗАДАНИЕ № 1. «ОСТАНОВКА И ТРОГАНИЕ НА ПОДЪЕМЕ» (3 балла)

Выполняет следующие операции: трогание с места; движение по наклонному участку; остановка на наклонном участке перед линией «Стоп 1»; фиксация самоходной машины в неподвижном состоянии (стояночным или рабочим тормозом); трогание с места на наклонном участке с откатом самоходной машины назад не более чем на 0,5 м; остановка перед линией «Стоп

2". После выполнения задания и остановки самоходной машины должен: включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.

#### ШКАЛА ОШИБОК ЗАДАНИЯ № 1.

Грубые — 3 штрафных баллов за каждую ошибку: при трогании с места не снял машину со стояночного тормоза; при трогании с места не пользовался зеркалом заднего вида; не пристегнулся ремнем безопасности, если его установка предусмотрена конструкцией; сбил элементы разметочного оборудования; не зафиксировал самоходную машину в неподвижном состоянии при остановке на наклонном участке; допустил откат самоходной машины при трогании на наклонном участке более 0,5 м; не включил указатель поворота при трогании с места; пересек линию "Стоп" (по проекции переднего габарита самоходной машины) на горизонтальном участке; не включил нейтральную передачу после остановки при работающем двигателе; не включил стояночный тормоз после остановки перед линией "Стоп" на горизонтальном участке.

Средние — 2 штрафных балла за каждую ошибку: при выполнении задания двигатель заглох. остановился на расстоянии более 0,5 м перед линией "Стоп" на горизонтальном участке; отклонился от заданной траектории движения.

Мелкие — 1 штрафной балл за каждую ошибку: произвел резкое торможение перед линией "Стоп".

#### ЗАДАНИЕ № 2. «РАЗГОН-ТОРМОЖЕНИЕ» (3 балла).

Выполняет следующие операции: трогание с места, движение по прямой, переключение передач с низшей на высшую и наоборот; торможение, остановка на расстоянии не более 0,5 м перед линией "Стоп".

После выполнения задания и остановки должен: поставить его в предстартовую зону; включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.

#### ШКАЛА ОШИБОК ЗАДАНИЯ № 2.

Грубые — 3 штрафных баллов за каждую ошибку: не включил указатель поворота при трогании с места; при трогании с места не снял машину со стояночного тормоза; при трогании с места не пользовался зеркалом заднего вида; не включил нейтральную передачу после остановки при работающем двигателе; после выполнения задания и остановки машины не поставил ее на стояночный тормоз.

Средние — 2 штрафных балла за каждую ошибку: отклонился от заданной траектории движения за пределы разметки; при выполнении задания двигатель заглох; пересек линию "Стоп"; не переключил передачу с низшей на высшую и наоборот; остановился на расстоянии более 0,5 м перед линией "Стоп".

Мелкие — 1 штрафной балл за каждую ошибку: не выключил двигатель после выполнения задания; произвел резкое торможение перед линией "Стоп"; не поставил самоходную машину в предстартовую зону.

### ЗАДАНИЕ № 3. «РАЗВОРОТ» (3 балла).

Выполняет следующие операции: трогание с места; разворот по заданной траектории при одноразовом включении передачи заднего хода; остановку перед линией “Стоп”. После выполнения задания и остановки самоходной машины должен: включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.

#### ШКАЛА ОШИБОК ЗАДАНИЯ № 3.

Грубые — 3 штрафных баллов за каждую ошибку: при трогании с места не снял машину со стояночного тормоза; при трогании с места не пользовался зеркалом заднего вида; не пристегнулся ремнем безопасности, если его установка предусмотрена конструкцией; сбил элементы разметочного оборудования; не включил указатель поворота при трогании с места; не смог развернуться при одноразовом включении передачи заднего хода; не включил нейтральную передачу после остановки при работающем двигателе; не включил стояночный тормоз после остановки перед линией “Стоп”.

Средние — 2 штрафных балла за каждую ошибку: при выполнении задания двигатель заглох; пересек линию “Стоп” (по проекции переднего габарита самоходной машины).

Мелкие — 1 штрафной балл за каждую ошибку: произвел резкое торможение перед линией “Стоп”.

### ЗАДАНИЕ № 4. «ЗМЕЙКА ПЕРЕДНИМ И ЗАДНИМ ХОДОМ» (7 баллов)

Выполняет следующие операции: трогание с места; движение по траектории “змейка” передним ходом, объезд первого конуса слева; остановка на расстоянии не более 0,5 м перед линией “Стоп 1”, движение по траектории “змейка” задним ходом, остановка на расстоянии не более 0,5 м перед линией “Стоп 2”. После выполнения задания и остановки самоходной машины должен: включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.

#### ШКАЛА ОШИБОК ЗАДАНИЯ № 4.

Грубые — 3 штрафных баллов за каждую ошибку: при трогании с места не снял со стояночного тормоза; сбил элементы разметочного оборудования; не включил указатель поворота при трогании с места; при трогании с места не пользовался зеркалом заднего вида; не включил стояночный тормоз после выполнения задания; не включил нейтральную передачу после остановки при работающем двигателе.

Средние — 2 штрафных балла за каждую ошибку: при выполнении задания двигатель заглох; отклонился от заданного маршрута движения; остановился на расстоянии более 0,5 м перед линией “Стоп”; отклонился от заданного маршрута движения; пересек линию “Стоп”.

Мелкие — 1 штрафной балл за каждую ошибку: произвел резкое торможение перед линией “Стоп”; объехал первый конус справа.

### ЗАДАНИЕ № 5. «АГРЕГАТИРОВАНИЕ САМОХОДНОЙ МАШИНЫ С ПРИЦЕПОМ» (4 балла).

Выполняет следующие операции: подготавливает навесное устройство самоходной машины к работе; пускает двигатель; подъезжает задним ходом к прицепу; проводит маневрирование самоходной машины для точного совмещения гидрофицированного прицепного крюка (буксирного устройства) с прицепным устройством прицепа; устанавливает страховочное приспособление; агрегирует прицеп с самоходной машиной (подключает пневматическую, гидравлическую и электрическую системы трактора к соответствующим устройствам прицепа, устанавливает страховочное приспособление); проверяет в действии работу сигнальных систем прицепа. После выполнения задания и остановки самоходной машины включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.

#### ШКАЛА ОШИБОК ЗАДАНИЯ № 5.

Грубые — 3 штрафных баллов за каждую ошибку: при трогании с места не снял машину со стояночного тормоза; при трогании с места не пользовался зеркалом заднего вида; не пристегнулся ремнем безопасности, если его установка предусмотрена конструкцией; не включил указатель поворота при трогании с места; произвел более трех подъездов задним ходом к прицепу; произвел наезд самоходной машины на прицеп; не проверил надежность соединения прицепа; не подал звуковой сигнал при трогании с места; не проверил в действии сигнальные устройства прицепа; не включил нейтральную передачу после остановки при работающем двигателе; не включил стояночный тормоз.

Средние — 2 штрафных балла за каждую ошибку: при выполнении агрегатирования двигатель заглох; произвел три подъезда задним ходом к прицепу.

Мелкие — 1 штрафной балл за каждую ошибку: произвел два подъезда задним ходом к прицепу.

### ЗАДАНИЕ № 6. «ПОСТАНОВКА САМОХОДНОЙ МАШИНЫ В БОКС ЗАДНИМ ХОДОМ» (5 баллов).

Выполняет следующие операции: трогание с места; въезд в бокс задним ходом; остановку перед ограничительной линией. После выполнения задания и остановки самоходной машины должен: включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.

#### ШКАЛА ОШИБОК ЗАДАНИЯ № 6.

Грубые — 3 штрафных баллов за каждую ошибку: при трогании с места не снял машину со стояночного тормоза; при трогании с места не пользовался зеркалом заднего вида; не пристегнулся ремнем безопасности, если его установка предусмотрена конструкцией; сбил элементы разметочного оборудования; не включил указатель поворота при трогании с места; въехал в бокс при трехразовом включении передачи заднего хода; не подал звуковой сигнал при трогании с места; не включил нейтральную передачу после остановки

при работающем двигателе; не включил стояночный тормоз после остановки перед линией “Стоп”;

Средние — 2 штрафных балла за каждую ошибку: при выполнении задания двигатель заглох; въехал в бокс при двухразовом включении передачи заднего хода; не остановился перед ограничительной линией (по проекции заднего габарита самоходной машины);

Мелкие — 1 штрафной балл за каждую ошибку: произвел резкое торможение перед ограничительной линией.

Результаты выполнения участниками практического задания рассматриваются и оцениваются экспертной комиссией в соответствии с утвержденными критериями оценки.

Результаты выполнения участниками Конкурса практического задания заносятся членами экспертной комиссии в оценочный лист (форма Приложения 9 к настоящему Положению).

По результатам выполнения участниками Конкурса практического задания экспертной комиссией подводятся итоги и оформляется ведомость по форме Приложения 8 к настоящему Положению.

## **VII. Подведение результатов выполнения конкурсного задания и номинирование победителей**

7.1. Результаты выполнения конкурсантами теоретического и практического заданий рассматриваются и оцениваются экспертной комиссией в соответствии с критериями оценки. Члены экспертной комиссии заполняют сводную (оценочную) ведомость по форме Приложения 11 к настоящему Положению.

7.2. Решение экспертной комиссии об итогах выполнения конкурсных заданий принимается открытым голосованием, оформляется протоколом, который подписывается всеми членами экспертной комиссией (Приложение 12).

7.3. В случае, если в номинации несколько участников Конкурса набрали одинаковую сумму баллов, то победитель и призер определяются на основе результатов практического задания.

7.4. При равенстве количества полученных баллов в соответствующей номинации у нескольких участников Конкурса решение принимается на основании:

- времени выполнения задания;
- результатов оценки документов (повышение квалификации, наличие рационализаторских предложений), указанных в пункте 4-6 Приложения 3 по критериям, указанных в Приложении 4.

7.5. Протокол рассмотрения итогов выполнения конкурсных заданий, оценочные ведомости с результатами выполнения конкурсных заданий направляются в конкурсную комиссию.

7.6. Конкурсная комиссия рассматривает предложения экспертной комиссии о претендентах на призовые места и принимает решение о победителе

и призерах регионального этапа конкурса и о номинировании победителя регионального этапа конкурса на федеральный уровень.

7.7. Победителем в номинации признается участник Конкурса, который набрал наибольшее количество баллов по результатам выполнения конкурсных заданий.

7.8. Решение конкурсной комиссии о победителе и призерах регионального этапа Конкурса и о номинировании победителя регионального этапа Конкурса на федеральный уровень оформляется протоколом, который размещается на Платформе.

7.9. Победитель и призеры Конкурса награждаются соответственно дипломом победителя, дипломом призера (2 место) и дипломом призера (3 место), а также призами в денежной форме в размере:

- 50 тысяч рублей – победителю;
- 40 тысяч рублей – призеру (2 место);
- 30 тысяч рублей – призеру (3 место).

Приложение 1  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии»  
в номинации «Механизатор»

**Заявка  
на участие в Конкурсе для номинанта (физическое лицо)**

№ п/п	Наименование предоставляемой информации	Информация, предоставляемая участником Конкурса
1.	Субъект Российской Федерации	
2.	Наименование номинации	
3.	Фамилия участника	
4.	Имя участника	
5.	Отчество участника (при наличии)	
6.	Должность, специальность	
7.	Контактный телефон участника	
8.	Email участника (при наличии)	
9.	Является призёром Конкурса «Лучший по профессии» (да/нет)	
10.	Год участия и победы в конкурсе «Лучший по профессии»	
11.	Наименование работодателя	
12.	Сведения об организационно-правовой форме работодателя	
13.	Место регистрации работодателя	
14.	Основные виды экономической деятельности работодателя	
15.	Почтовый адрес работодателя	
16.	Руководитель работодателя, фамилия, имя, отчество	
17.	Контактный телефон работодателя	
18.	Фамилия, имя, отчество, сопровождающего лица	
19.	Должность сопровождающего лица	
20.	Контактный телефон сопровождающего лица	
21.	Email сопровождающего лица	
22.	Сведения об образовании участника	
23.	Рабочий стаж по конкурсной профессии	
24.	Сведения о повышении квалификации участника	
25.	Сведения о внедрении участником Конкурса или при его непосредственном участии передовых технологий (при наличии указать каких), копии рационализаторских предложений (при наличии)	
26.	Осуществление наставнической деятельности	

Приложение 2  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии»  
в номинации «Механизатор»

**Заявка  
на участие в Конкурсе для организации от имени номинанта**

№ п/п	Наименование предоставляемой информации	Информация, предоставляемая участником Конкурса
1.	Субъект Российской Федерации	
2.	Наименование номинации	
3.	Фамилия участника	
4.	Имя участника	
5.	Отчество участника (при наличии)	
6.	Должность, специальность	
7.	Контактный телефон участника	
8.	Email участника (при наличии)	
9.	Является призером Конкурса «Лучший по профессии» (да/нет)	
10.	Год участия и победы в конкурсе «Лучший по профессии»	
11.	Наименование работодателя	
12.	Сведения об организационно-правовой форме работодателя	
13.	Место регистрации работодателя	
14.	Основные виды экономической деятельности работодателя	
15.	Почтовый адрес работодателя	
16.	Руководитель работодателя, фамилия, имя, отчество	
17.	Контактный телефон руководителя	
18.	Фамилия, имя, отчество, сопровождающего лица	
19.	Должность сопровождающего лица	
20.	Контактный телефон сопровождающего лица	
21.	Email сопровождающего лица	
22.	Сведения об образовании участника	
23.	Рабочий стаж по конкурсной профессии	
24.	Сведения о повышении квалификации участника	
25.	Сведения о внедрении участником Конкурса или при его непосредственном участии передовых технологий (при наличии указать каких), копии рационализаторских предложений (при наличии)	
26.	Осуществление наставнической деятельности	

Приложение 3  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии»  
в номинации «Механизатор»

**Перечень документов, необходимых для участия в Конкурсе,  
и требования к их оформлению**

№ п/п	Наименование
1.	Справка-объективка, отражающая основные итоги профессиональной деятельности, выданная отделом кадров работодателя, подписанная руководителем организации либо лицом, его заменяющим, заверенная
2.	Справка об отсутствии у участника Конкурса дисциплинарных взысканий и нарушений общественного порядка за последний год, выданная отделом кадров работодателя и подписанная руководителем организации либо лицом, его заменяющим, заверенная печатью организации
3.	Копия диплома об образовании (при наличии), копия свидетельства о начальном, среднем профессиональном образовании или копия аттестата об общем образовании
4.	Копии дипломов, свидетельств, сертификатов, удостоверений о повышении квалификации, переподготовке (при наличии)
5.	Копии удостоверений/приказов о вручении наград, грамот, благодарностей (при наличии)
7.	Согласие о хранении и обработке персональных данных
8.	Согласие об использовании изображений участников в видео и презентационных материалах

**Инструкция по подготовке документов**

**Принцип наименования файлов:**

Все файлы должны иметь единую логику названий – «фамилия участника\_тип документа».

ПРИМЕРЫ:

Иванов\_диплом,

Иванов\_сертификат 1, Иванов\_сертификат 2,

Иванов\_справка-объективка

Иванов\_согласие1, Иванов согласие 2....

**Принцип сканирования и сохранения файлов:**

Дипломы – если несколько страниц, старайтесь одним файлом сохранить все. То есть в файле будет несколько страниц.

Сертификаты о дополнительном образовании – если несколько сертификатов, также старайтесь сохранить одним файлом.

**Размеры файлов**

Документы – не больше 10 мегабайтов;

**Документы:** в формате pdf, jpg

Приложение 4  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии»  
в номинации «Фрезеровщик»

**Критерии  
оценки документов, поданных для участия в конкурсе**

№ п/п	Наименование	Шкала весов	Диапазон баллов, мин-макс
1.	Наличие удостоверений/приказов о вручении наград, грамот, благодарностей: Нет От работодателя Отраслевая награда Государственная награда	0 1 2 3	0 - 3
2.	Копии рационализаторских предложений (при наличии): Есть Нет	1 0	0 - 1



Приложение 6  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии»  
в номинации «Механизатор»

**ПРОТОКОЛ**  
**проведения инструктажа по охране труда**  
**в рамках проведения регионального этапа Всероссийского конкурса**  
**профессионального мастерства «Лучший по профессии»**  
**в номинации «Механизатор»**

Инструктаж по охране труда проведен в соответствии с инструкциями, приложенными к настоящему протоколу.

№ п/п	ФИО	Комментарии (при наличии)	Подпись

Специалист по охране труда,  
проводивший инструктаж

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Приложение 7  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии»  
в номинации «Механизатор»

**Оценочный лист**  
**теоретического задания участника регионального этапа**  
**Всероссийского конкурса профессионального мастерства**  
**«Лучший по профессии» в номинации «Механизатор»**

ФИО участника конкурса \_\_\_\_\_

Номер участника конкурса \_\_\_\_\_

Дата выполнения «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Количество вопросов тестирования \_\_\_\_\_

Время на проведение тестирования \_\_\_\_\_ минут

Время начала: \_\_\_\_\_ Время окончания: \_\_\_\_\_

Количество правильных ответов	Количество баллов

Время на проведение теории – кейса \_\_\_\_\_ минут

Количество вопросов теории – кейса \_\_\_\_\_

Время начала: \_\_\_\_\_ Время окончания: \_\_\_\_\_

Количество правильных ответов теории - кейса	Количество баллов

Подпись члена экспертной комиссии \_\_\_\_\_

(подпись)

(Ф.И.О.)



Приложение 9  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии» в номинации  
«Механизатор»

**Оценочный  
лист практического задания участника регионального этапа  
Всероссийского конкурса профессионального мастерства  
«Лучший по профессии» в номинации «Механизатор»**

ФИО участника конкурса \_\_\_\_\_  
Номер участника конкурса \_\_\_\_\_ Дата выполнения « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Модуль Б « Механический привод» (максимальное количество баллов 25)

№ п/п	Критерии	Макс. балл	Суммарный балл
1	Подготовил рабочее место	0,6	
2	Работал в спецодежде	0,6	
3	Установил противооткатные устройства	0,6	
4	Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) Обеспечил безопасность в кабине трактора	1,4	
5	Внешний осмотр. Проверил состояние основных систем трактора	1,2	
6	Проверил заправочные емкости	1,2	
7	Проверил работу приборов электрооборудования, световой сигнализации, звукового сигнала	1,2	
8	Проверил работу КИП и гидросистемы	1,0	
9	По итогам ЕТО Устранил выявленные неисправности, записал в дефектную ведомость.	1,4	
10	Подготовил пресс к осмотру, снял крышки	1,0	
11	Осмотрел пресс, выявил неисправности	1,0	
12	Проверил опорные колеса	1,0	
13	Выявил и устранил неисправности прессподборщика	1,4	
14	Произвел регулировку прессподборщика	2,0	
15	Произвел протяжку основных систем подборщика	1,0	
16	Произвел смазку	1,0	
17	Установил защитные крышки	0,8	
18	Скомплектовал агрегат	2,0	
19	Проверил работу агрегата	2,0	
20	При работе использовал динамометрический ключ	0,4	
21	Заполнил дефектовочную ведомость	1,0	
22	Соблюдал технику безопасности	0,4	

23	Соблюдение гигиены, и производственной санитарии	0,4	
24	Соблюдение правил экологической безопасности	0,4	
<b>Итого</b>		<b>25</b>	

Модуль В «Топливная система» (максимальное количество баллов 25)

№ п/п	Критерии	Макс. балл	Суммарный балл
1.	Правильная и рациональная организация рабочего места	1,4	
2.	На площадке находился в цпецодежде и в спецобуви	0,8	
3.	Подготовил трактор к работе	1,6	
4.	Провел ЕТО. Выявил неисправности топливной системы.	3,4	
5.	Внешним осмотром выявил неисправности топливной системы. Записал в дефектную ведомость	0,8	
6.	Проверил состояние топливных баков.	1,0	
7.	Установил ТНВД	1,6	
8.	Снял, промыл фильтр тонкой очистки	1,0	
9.	Заменил фильтрующий элемент в фильтре тонкой очистки	0,8	
10.	Устранил неисправность форсунки, отрегулировал	3,0	
11.	Установил угол опережения подачи топлива ТНВД	3,6	
12.	Завершил работу, установил детали ТНВД	1,4	
13.	Завел двигатель, проверил его работу	1,4	
14.	Заполнил дефектную ведомость	0,4	
15.	Соблюдал технику безопасности	0,8	
16.	Соблюдение гигиены и производственной санитарии	1,0	
17.	Соблюдение правил экологической безопасности	1,0	
<b>Итого</b>		<b>25</b>	

Модуль Г «Фигурное вождение» (максимальное количество баллов 20 + доп. баллы от 1 до 5).

ЗАДАНИЕ № 1. «ОСТАНОВКА И ТРОГАНИЕ НА ПОДЪЕМЕ» (3 балла)

№ п/п	Критерии	Макс. балл	Суммарный балл	Штрафной балл
1.	Трогание с места, движение по наклонному участку.	0,5		
2.	Остановка на наклонном участке перед	0,5		

	линией "Стоп 1"			
3.	Фиксация самоходной машины в неподвижном состоянии (стояночным или рабочим тормозом).	0,3		
4.	Трогание с места на наклонном участке с откатом самоходной машины назад не более чем на 0,5 м.	1		
5.	Остановка перед линией "Стоп 2".	0,3		
6.	После выполнения задания и остановки самоходной машины должен: включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.	0,4		
	<b>Итого</b>	<b>3</b>		

ЗАДАНИЕ № 2. «РАЗГОН-ТОРМОЖЕНИЕ» (3 балла)

№ п/п	Критерии	Макс. балл	Суммарный балл	Штрафной балл
1.	Трогание с места.	0,5		
2.	Движение по прямой, переключение передач с низшей на высшую и наоборот.	1		
3.	Торможение, остановка на расстоянии не более 0,5 м перед линией "Стоп".	1		
4.	После выполнения задания и остановки должен: поставить его в предстартовую зону; включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.	0,5		
	<b>Итого</b>	<b>3</b>		

ЗАДАНИЕ № 3. «РАЗВОРОТ» (3 балла)

№ п/п	Критерии	Макс. балл	Суммарный балл	Штрафной балл
1.	Трогание с места	0,5		
2.	Разворот по заданной траектории при одноразовом включении передачи заднего хода	1		
3.	Остановку перед линией "Стоп".	1		
4.	После выполнения задания и остановки самоходной машины должен: включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.	0,5		
	<b>Итого</b>	<b>3</b>		

## ЗАДАНИЕ № 4. «ЗМЕЙКА ПЕРЕДНИМ И ЗАДНИМ ХОДОМ» (7 баллов)

№ п/п	Критерии	Макс. балл	Суммарный балл	Штрафной балл
1.	Трогание с места	0,5		
2.	Движение по траектории “змейка” передним ходом, объезд первого конуса слева.	2		
3.	Остановка на расстоянии не более 0,5 м перед линией “Стоп 1”.	0,5		
4.	Движение по траектории “змейка” задним ходом.	3		
5.	Остановка на расстоянии не более 0,5 м перед линией “Стоп 2”.	0,5		
6.	После выполнения задания и остановки самоходной машины должен: включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.	0,5		
	<b>Итого</b>	7		

## ЗАДАНИЕ № 5. «АГРЕГАТИРОВАНИЕ САМОХОДНОЙ МАШИНЫ С ПРИЦЕПОМ» (4 балла)

№ п/п	Критерии	Макс. балл	Суммарный балл	Штрафной балл
1.	Подготавливает навесное устройство самоходной машины к работе.	0,5		
2.	Пускает двигатель подъезжает задним ходом к прицепу.	0,75		
3.	Проводит маневрирование самоходной машины для точного совмещения гидрофицированного прицепного крюка (буксирного устройства) с прицепным устройством прицепа.	1		
4.	Агрегирует прицеп с самоходной машиной (подключает пневматическую, гидравлическую и электрическую системы трактора к соответствующим устройствам прицепа, устанавливает страховочное приспособление).	0,75		
5.	Проверяет в действии работу сигнальных систем прицепа.	0,5		
6.	После выполнения задания и остановки самоходной машины включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.	0,5		
	<b>Итого</b>	4		

ЗАДАНИЕ № 6. «ПОСТАНОВКА САМОХОДНОЙ МАШИНЫ В БОКС ЗАДНИМ ХОДОМ» (5 баллов)

№ п/п	Критерии	Макс. балл	Суммарный балл	Штрафной балл
1.	Трогание с места.	0,5		
2.	Въезд в бокс задним ходом.	3		
3.	Остановку перед ограничительной линией.	1		
4.	После выполнения задания и остановки самоходной машины должен: включить нейтральную передачу; поставить на стояночный тормоз.	0,5		
	<b>Итого</b>	<b>5</b>		

Председатель  
экспертной комиссии

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

Члены  
экспертной комиссии:

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)



Приложение 11  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии»  
в номинации «Механизатор»

**Сводная**  
**(оценочная) ведомость результатов выполнения конкурсных заданий**  
**(теоретического и практического задания) участников регионального этапа всероссийского конкурса профессионального мастерства**  
**«Лучший по профессии» в номинации «Механизатор»**

№ п/п участника конкурса	Номер участника конкурса	ФИО участника конкурса	Оценки (баллы)		Итоговая оценка (сумма баллов)	Занятое место
			практическое задание	теоретическое задание		

Председатель экспертной комиссии

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

Члены экспертной комиссии:

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

Приложение 12  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
профессионального мастерства  
«Лучший по профессии»  
в номинации «Механизатор»

**ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_**  
**об итогах проведения регионального этапа Всероссийского конкурса**  
**профессионального мастерства «Лучший по профессии»**  
**в номинации «Механизатор»**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

1. Процедура рассмотрения итогов проведения регионального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» в номинации «Механизатор» по выполнения конкурсных заданий проводилась « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026 года в \_\_\_\_\_

(указать место проведения)

2. Экспертная комиссия рассмотрела итоги выполнения конкурсных заданий в соответствии с утвержденными критериями и приняла следующее решение о победителе и призерах регионального этапа Конкурса в номинации «Механизатор»:

№ п/п	Ф.И.О. участника регионального этапа Конкурса, наименование работодателя (филиала), юридический адрес	Сумма баллов	Место
1.			
2.			
3.			

Председатель экспертной  
комиссии

\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Члены экспертной комиссии

\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)