

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник Эксплуатационного  
локомотивного депо Курск -  
Сортировочный

С.А. Ткаченко  
« 04 » октябре 2021 г.



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор Курского ж.д.  
техникума – филиала ПГУПС

В.А. Агеев  
« 4 » октября 2021 г.



**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель директора по учебно-  
производственной работе

А.М. Масалов  
« 04 » октябре 2021 г.

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель ППО сотрудников  
Курского ж.д. техникума – филиала  
ПГУПС

М.Ю. Кутепова  
« 04 » октябре 2021 г.

### Положение

**об организации и проведении Межрегиональной Олимпиады по дисциплинам профессионального цикла, обучающихся по программам среднего профессионального образования, по специальности 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.**

#### 1. Общие положения

1.1. Межрегиональной Олимпиады по дисциплинам профессионального цикла (далее – Олимпиада), обучающихся по программам среднего профессионального образования, проводится на базе Курского железнодорожного техникума – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Курск (далее – техникум).

1.2. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Олимпиады, в том числе порядок отбора участников, правила участия, порядок определения победителей и призеров.

1.3. Обучающиеся принимают индивидуальное участие в Олимпиаде добровольно на безвозмездной основе. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

1.4. Цель Олимпиады.

Олимпиада проводится с целью:

- профессиональной ориентации молодежи, повышения образовательного уровня студентов,
- развития профессиональных компетенций и повышения престижа рабочих профессий,
- выявление и поддержка талантливой молодежи, ориентированной на будущую профессиональную деятельность,
- демонстрации важности компетенций для экономического роста и личного успеха,
- повышения престижа образовательных учреждений.

1.5. Задачи Олимпиады:

- повысить интерес студентов к своей будущей профессии, осознать её социальную значимость,

- стимулировать творческий рост студентов, выявить одаренную молодежь для формирования кадрового потенциала для исследовательской и производственной деятельности,
- выявить уровень подготовки студентов, закрепить и углубить знания и умения студентов, полученных в процессе теоретического, практического и профессионального обучения,
- проверить способность студентов к системному действию в профессиональной ситуации, анализу и проектированию деятельности; проверить готовность будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности,
- расширить круг профессиональных компетенций по выбранной специальности,
- совершенствовать навыки самостоятельной работы и развивать профессиональное мышление,
- выявить возможность использования олимпиадных заданий в образовательном процессе и при аттестации кадров,
- обменяться опытом профессионального обучения по новым технологиям,
- сформировать элементы профессиональных стандартов по компетенции «Управление локомотивом».

## 2. Порядок проведения Олимпиады

2.1. Организаторами Олимпиады являются преподаватели и инженерные работники техникума.

2.2. К участию в Олимпиаде приглашаются студенты, обучающиеся по специальности 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования, обучающиеся на 3 и 4 курсе.

2.3. Для организации участия обучающихся в Олимпиаде руководитель профессиональной образовательной организации среднего профессионального образования назначает ответственное лицо из числа педагогических работников профессиональной образовательной организации среднего профессионального образования (далее – ответственное лицо).

2.4. Ответственное лицо:

- организует регистрацию участников Олимпиады, загрузку в систему копий документов, подтверждающих согласие участников или их родителей (законных представителей) на сбор и обработку персональных данных, Приложение 1,

- обеспечивает подготовку участников Олимпиады,

- обеспечивает контроль загрузки ответов на задания Олимпиады.

2.5. Регистрационная форма, см. Приложение 2.

2.6. Участники Олимпиады получают по адресу электронной почты, указанному при регистрации, данные индивидуальных учетных записей для работы в электронной информационной образовательной системе (персональные логины и пароли). Передача идентификационных параметров участников другим лицам запрещена.

2.7. Участники Олимпиады входят в электронную информационную образовательную систему с использованием данных индивидуальных учетных записей, подтверждают участие в Олимпиаде, получают доступ к информационно-методическим материалам и к заданиям Олимпиады.

2.8. Сбор и обработка персональных данных, полученных от участников Олимпиады, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о персональных данных.

2.9. Форма проведения Олимпиады: заочная с применением дистанционных образовательных технологий, в соответствии с регламентом проведения Олимпиады согласно Приложению 3.

2.10. Для предотвращения нарушений в ходе проведения Олимпиады и верификации результатов Олимпиада проводится в заочной форме с использованием системы удаленного наблюдения (прокторинга); участники, размещают в информационной системе скан согласия на видеосъемку и аудиозапись, Приложение 4.

2.11. Срок проведения Олимпиады.

Олимпиада проводится 12 ноября 2021 года с 9.00 до 13.00 на базе Курского железнодорожного техникума – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Курск. Олимпиада состоит из двух этапов:

#### 2.12. Проведение теоретического этапа. Решение ситуационных задач.

Задания выполняются заочно в форме компьютерного тестирования на сервере электронной информационной образовательной системы Курского железнодорожного техникума – филиала ПГУПС. Выполнение теоретического задания оценивается в баллах. Максимальное количество баллов – 60 для каждого участника.

От одного учебного заведения может быть зарегистрировано не более 2-х участников.

Тестирование с использованием конкретных идентификационных параметров проводится **только один раз.**

По итогам прохождения олимпиады все участники получают **сертификаты участников Олимпиады**, руководители участников и учебные заведения получают **благодарственные письма**. Победители награждаются дипломами 1,2,3 степени.

Задание на Олимпиаду утверждается организационным комитетом и высылаются за 10 рабочих дней до начала Олимпиады. В случае внесения изменений в задание будет произведена дополнительная рассылка. Задания соответствуют требованиям образовательных стандартов специальностей СПО, реализуемых в учреждениях среднего профессионального образования в части общих и профессиональных компетенций.

Участники второго этапа награждаются дипломами финалистов Олимпиады. Победители награждаются дипломами 1,2,3 степени.

### **3. Руководство Олимпиадой**

3.1. Общее руководство Олимпиадой осуществляет Организационный комитет.

3.2. Функции организационного комитета Олимпиады:

- организует разработку заданий и критериев оценки их выполнения;
- формирует судейскую коллегию Олимпиады в составе не менее 3 человек, в том числе представителей педагогических и инженерно-технических работников учебного заведения;
- формирует апелляционную комиссию в составе членов судейской коллегии и председателя апелляционной комиссии;
- организует и проводит награждение победителей;
- анализирует результаты Олимпиады и представляет отчет по итогам Олимпиады на сайте техникума;
- информирует участников Олимпиады о результатах прохождения этапов Олимпиады.

3.3. Функции судейской коллегии:

- проведение совещаний по распределению обязанностей между членами судейской коллегии, организация ее работы, рассмотрение результатов выполнения конкурсных заданий;
- осуществление контроля соблюдения правил и регламента Олимпиады;
- определение победителей и призеров Олимпиады;
- рассмотрение апелляций.

### **4. Права и обязанности участников Олимпиады**

4.1. Участник Олимпиады имеет право:

- ознакомиться с настоящим Положением и Регламентом проведения Олимпиады;
- получить информацию о результатах выполнения заданий Олимпиады;
- подать апелляцию на нарушение установленного порядка проведения Олимпиады или результаты проверки своей работы в соответствии с установленным порядком.

4.2. Участник Олимпиады несет ответственность за полноту и достоверность сведений, указанных им в заявке при регистрации. В случае указания недостоверных сведений в заявке результат может быть аннулирован.

4.3. Участник Олимпиады обязан до начала проведения Олимпиады ознакомиться с настоящим Положением, Регламентом и демонстрационной версией задания. В случае нарушения требований настоящего Положения или Регламента Олимпиады результат участника может быть аннулирован, а сам участник лишен права участия в Олимпиаде.

4.4. Совершая действия по регистрации, участник Олимпиады подтверждает, что он ознакомился с настоящим Положением. Совершеннолетние участники Олимпиады или родители (законные представители) несовершеннолетних участников Олимпиады должны предоставить согласие на сбор и обработку персональных данных. Лица, в отношении которых на дату и время начала проведения олимпиадных испытаний согласие на обработку персональных данных отсутствует или отозвано, к участию в Олимпиаде не допускается.

4.5. При регистрации участник Олимпиады получает индивидуальный логин и пароль для входа в систему. Участник не вправе передавать свой индивидуальный логин и пароль третьим лицам, а также обязан предпринимать меры по обеспечению их сохранности и конфиденциальности.

4.6. Участник самостоятельно несет ответственность за создание необходимых условий для участия в Олимпиаде, включая техническое состояние используемого им оборудования. Участник, до начала проведения этапов, должен проверить работу своего оборудования и программ. Претензии, связанные с возникшими по вине участника техническими проблемами, Оргкомитетом не принимаются и не рассматриваются.

## 5. Форс-мажорные обстоятельства

5.1. В случае болезни участника возможна замена на другого участника не позднее, чем за 24 часа до начала Олимпиады. **На нового участника заполняется новая регистрационная форма.**

5.2. В случае неработоспособности электронной информационной образовательной системы Курского железнодорожного техникума – филиала, Организационный комитет оставляет за собой право переноса Олимпиады на другую дату.

## 6. Апелляция и порядок дисквалификации

6.1. Апелляцию может подать только ответственное лицо по процедуре организации Олимпиады.

6.2. Срок подачи апелляции не позднее 20 минут после объявления результатов. Апелляции подаются только в письменном виде председателю судейской коллегии.

6.3. Решения апелляционной комиссии являются окончательными.

6.4. Любые претензии, не оформленные согласно п.п. 5.1, 5.2, 5.3, приводят к немедленной дисквалификации.

6.5. Дисквалификация подразумевает немедленное техническое поражение участника.

## 7. Контактные данные

Организатор Олимпиады – Курский железнодорожный техникум – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Курск, г. Курск, ул. Профсоюзная, 11.

Координатор Олимпиады:

- Паньков Олег Геннадьевич +7 (903) 871-42-00, Oleg210981@mail.ru

## СОГЛАСИЕ

на обработку персональных данных в условиях режима повышенной готовности

Я, \_\_\_\_\_,

паспорт серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года, действуя с согласия своего законного представителя

(ФИО, паспортные данные родителя/ опекуна)

Даю свое согласие федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ФГБОУ ВО ПГУПС) в целях профилактики не распространения новой коронавирусной инфекции, а также обеспечения безопасности здоровья работника и обучающихся Курского ж.д техникума – филиала в условиях режима повышенной готовности на обработку моих персональных данных:

- Фамилия имя отчество
- Дата и место рождения
- Паспортные и биографические данные
- Адрес регистрации и проживания, номера телефонов, адрес электронной почты;
- Сведения, содержащиеся в медицинском заключении о состоянии здоровья (справка о состоянии здоровья)

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в своих интересах.

Обучающийся:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

Подпись

ФИО

Законный представитель:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

Подпись

ФИО

## Заявка

в оргкомитет для участия Межрегиональной Олимпиады по дисциплинам профессионального цикла, обучающихся по программам среднего профессионального образования, по специальности 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

Наименование субъекта РФ	
Наименование ПОО (организации)	
Фамилия, имя, отчество руководителя	
Адрес	
Телефон (с кодом города)	
E-mail	
<b>Участник</b>	
Фамилия, имя, отчество	
Дата рождения	
Специальность, курс обучения	
Контактный телефон	
E-mail	
<b>Участник</b>	
Фамилия, имя, отчество	
Дата рождения	
Специальность, курс обучения	
Контактный телефон	
E-mail	
<b>Руководитель</b>	
Фамилия, имя, отчество	
Должность	
Контактный телефон	
E-mail	
<b>Ответственное лицо</b>	
Фамилия, имя, отчество	
Должность	
Контактный телефон	
E-mail	
<input type="checkbox"/>	Сведения о заявителе/организации и количестве участников верны.

Дата заполнения \_\_\_\_\_

Подпись руководителя ОУ \_\_\_\_\_

М.П.

## Регламент проведения олимпиады

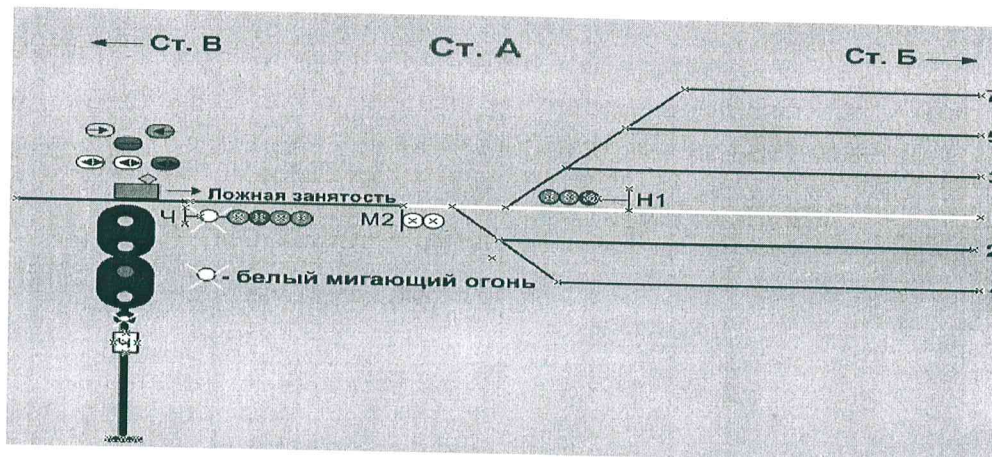
### Выполнение теста по ситуационным задачам

Конкурсант обязан найти правильное решение, согласно действующих инструкций на приведенные ситуационные задачи.

- Участнику выдается кейс с набором ситуационных задач
- Участнику необходимо ознакомиться с бланком задания, оценить поставленные перед ним ситуационные задачи.
- Описать в развернутой форме ответ на ситуационные задачи.
- По окончании работ, сдать работу для оценки .
- количество заданий – 60;
- время на выполнение задания – 3 часа.

Пример ситуационной задачи:

1. С какой скоростью разрешено проследовать станцию?



Ответ: не более 20 км/ч

## СОГЛАСИЕ

### на фото и видеосъемку, размещение фотографий, другой личной информации обучающегося

Я, \_\_\_\_\_,  
 Паспорт серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_,  
 «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года, действуя с согласия своего законного представителя  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО, паспортные данные родителя/опекуна)

даю свое согласие федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ФГБОУ ВО ПГУПС) на фото и видеосъемку, а также на использование фото и видеоматериалов и других моих личных данных (фамилия, имя) в следующих целях:

- размещение на официальных сайтах ФГБОУ ВО ПГУПС и Курского ж.д. техникума – филиала ПГУПС;
- размещение в зарегистрированных средствах массовой информации (СМИ);
- размещение в официальных группах ФГБОУ ВО ПГУПС и Курского ж.д. техникума – филиала ПГУПС в социальных сетях.

Данное согласие действует до достижения целей обработки фото и видеоматериалов или в течение срока хранения информации.

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в своих интересах.

Обучающийся:

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

Подпись / ФИО

Законный представитель:

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

Подпись / ФИО