



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Магнитогорский государственный технический
университет им. Г.И. Носова»

СМК-ПВД-03-22

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета
ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»
протокол № 12 от «26» 10 2022 г.
Председатель Ученого совета,
ректор М. В. Чукин
Ввести в действие с «11» 10 2022 г.
Взамен СМК-ПВД-03-20



СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПОЛОЖЕНИЕ ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Организация и порядок проведения многопрофильной олимпиады
«Путь к успеху»**


СМК-ПВД-03-22

Версия 3

Положение соответствует требованиям ИСО 9001

Документ не подлежит передаче, воспроизведению и копированию
без письменного разрешения Лидера, ответственного за СМК

Магнитогорск – 2022

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 2 Всего листов 16

1 Назначение и область применения

1.1 Настоящее Положение является документом системы менеджмента качества университета.

1.2 Настоящее Положение устанавливает порядок организации и проведения, организационно-методическое обеспечение, регламент участия, определение победителей и призеров, права победителей и призеров многопрофильной олимпиады «Путь к успеху» (далее Олимпиада) ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г. И. Носова». Настоящее положение является нормативным документом для всех организаторов, соорганизаторов, участников Олимпиады и иных заинтересованных лиц.

2 Нормативные документы, регламентирующие деятельность

Настоящее Положение об Олимпиаде разработано на основании следующих документов:

Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 566 от 22.06.2022 г. «Об утверждении порядка проведения олимпиад школьников»;

Постановление Правительства РФ от 17.11.2015 N 1239 (ред. от 18.09.2021) "Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития";

Приказ Минпросвещения России от 15.02.2022 N 77 "Об утверждении Порядка формирования и ведения государственного информационного ресурса о лицах, проявивших выдающиеся способности" (Зарегистрировано в Минюсте России 23.03.2022 N 67872);

Приказ Минпросвещения России N 814, Минобрнауки России N 1008 от 10.11.2021 "Об утверждении Порядка проведения экспертизы олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений" Зарегистрировано в Минюсте России 20.12.2021 N 66438);

Федеральный закон от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "О персональных данных" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 31, ст. 3451; 2009, N 48, ст. 5716; N 52, ст. 6439; 2010, N 27, ст. 3407; N 31, ст. 4173, ст. 4196; N 49, ст. 6409; 2011, N 23, ст. 3263; N 31, ст. 4701; 2013, N 14, ст. 1651; N 30, ст. 4038);


Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.06.2013 г. 491 «О порядке аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, всероссийской олимпиады школьников и олимпиад школьников» (изм. и доп. от 19 мая 2014 г., 12 января 2015 г., 6 апреля 2017 г.);

Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова»;

ИСО 9000 Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь;

ИСО 9001 Системы менеджмента качества. Требования;

СМК-ДП-01-17 Система менеджмента качества. Документированная процедура управления. Управление документированной информацией

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 3 Всего листов 16

Примечания

1 Если ссылочный документ заменен (отменен), то при пользовании настоящим документом, следует руководствоваться замененным (измененным) документом.

2 Если ссылочный документ отменен без замены, то Положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Сокращения

В настоящем Положении применены следующие сокращения:

МГТУ им. Г. И. Носова – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»;

СМК – система менеджмента качества.

4 Общие положения

4.1 Основными целями Олимпиады являются:

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской деятельности;
- пропаганда научных знаний, содействие профессиональной ориентации школьников;
- содействие профессиональному росту одаренных обучающихся и привлечение их к обучению в вузе;
- повышение результативности выступления талантливых обучающихся на международных олимпиадах и конкурсах.

4.2 Задачами Олимпиады являются:

- практическое развитие концепции непрерывности образования посредством расширения взаимодействия между образовательными организациями высшего образования и общеобразовательными организациями и профессиональными образовательными организациями;
- создание необходимых условий для поддержки творческих способностей и интереса к научной деятельности у талантливой молодежи, распространение и популяризация научных знаний среди молодежи;
- популяризация программ высшего образования, реализуемых в образовательных организациях высшего образования Российской Федерации.

4.3 Организатором Олимпиады является МГТУ им. Г.И. Носова. Соорганизаторами Олимпиады могут выступать федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, образовательные организации высшего образования на основании соглашений о сотрудничестве в области проведения олимпиад. К проведению и организации Олимпиады могут привлекаться научные организации, государственные корпорации, государственные компании, общероссийские объединения работодателей, организации, осуществляющие образовательную деятельность, общественные организации, осуществляющие деятельность в сфере образования, средства массовой информации и иные организации, оказывающие финансовую, организационную или иную поддержку проведения олимпиады.

4.4 Олимпиада проводится структурными подразделениями МГТУ имени Г.И. Носова, осуществляющими обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета (далее - структурные подразделения).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 4 Всего листов 16

4.5 Условия проведения Олимпиады равны для всех участников.

4.6 Для лиц с ограниченными возможностями создаются необходимые условия с целью обеспечения возможности участия в Олимпиаде.

4.7 Рабочим языком проведения Олимпиады является государственный язык Российской Федерации – русский язык.

4.8 В целях обеспечения единого информационного пространства для участников, организаторов и партнеров Олимпиады создан официальный сайт Олимпиады, адрес: <http://molimp.magtu.ru/> (далее Сайт).

5 Порядок формирования Перечня направлений Олимпиады

5.1 Олимпиада проводится на основе общеобразовательных программ основного общего и среднего (полного) общего образования, которые содержат теоретические и практические задачи и вопросы соревновательного характера.

5.2 Олимпиада проводится по одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования.

5.3 Перечень направлений Олимпиады на каждый учебный год формируется на основании заявок, представленных структурными подразделениями и утверждается Приказом ректора МГТУ им. Г. И. Носова.

5.4 Заявка на проведение Олимпиады должна содержать следующую информацию:

- наименование структурного подразделения;
- наименование профиля Олимпиады, соответствующего одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования;
- направления бакалавриата/специалитета, на которые будет вестись учет индивидуальных достижений победителей и призеров Олимпиады;
- регламент Олимпиады, утвержденный руководителем структурного подразделения, заверенный печатью института (факультета);
- календарный план проведения Олимпиады;
- состав рабочей группы, методической и апелляционной комиссий и жюри Олимпиады;
- адрес официального веб-сайта или веб-страницы Олимпиады;
- сведения о представителе рабочей группы Олимпиады (координаторе), ответственном за контакты с ФДОДиВ.


6 Порядок проведения Олимпиады

6.1 По направлениям Олимпиады разрабатывается Регламент Олимпиады (далее – Регламент), который устанавливает правила участия, формы проведения отборочного и заключительного этапов (туров), правила подведения итогов, последовательность действий организационного и методического характера, необходимых для проведения Олимпиады.

6.2 Олимпиада проводится в сроки, утвержденные решением Организационного комитета Олимпиады (далее — Оргкомитет) в соответствии со сроками проведения олимпиад школьников, определенных Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

Этапы и сроки:

- регистрация участников: ноябрь – январь;

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 5 Всего листов 16

– проведение Олимпиады: отборочный этап (интернет-тур – ноябрь-февраль; заключительный этап (тур) февраль – апрель.

6.3 Конкретные даты, условия проведения каждого этапа (тура) Олимпиады, по отдельным предметам, информация о месте (аудитория, кабинет), времени проведения (время местное), списки призёров и победителей каждого этапа (тура) утверждаются Оргкомитетом Олимпиады и публикуются на Сайте Олимпиады.

6.4 Олимпиада проводится в два этапа (тура) – отборочный и заключительный:

– первый (заочный отборочный) этап (тур) проводится в форме выполнения олимпиадных заданий в режиме online с использованием портала <https://univer.mgtu.ru/> (далее Портал). Авторизованный доступ к выполнению задания получают зарегистрированные участники.

– второй, заключительный этап (тур) проводится в обязательно в очной форме и (или) с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих в режиме реального времени идентификацию личности участников заключительного этапа (тура) Олимпиады и контроль соблюдения ими условий и требований по проведению Олимпиады, установленных организатором Олимпиады в случае введения ограничительных мероприятий (карантина) в сроки проведения заключительного этапа (тура):

– заключительный этап (тур) проводится на базе МГТУ им. Г.И. Носова и на региональных площадках в других регионах, на базе учебных заведений и иных структур, занимающихся образовательной деятельностью, на основании соглашения. Перечень городов проведения второго этапа (тура) устанавливается ежегодно решением Оргкомитета Олимпиады;

– заключительный этап (тур) по каждому профилю Олимпиады проводится в один и тот же день во всех местах его проведения в очной форме и (или) с применением дистанционных образовательных технологий.

6.5 До начала соответствующего этапа(тура) Олимпиады организатор Олимпиады проводит инструктаж участников - информирует об условиях и требованиях по проведению Олимпиады, продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.

6.6 Итоги Олимпиады подводятся по индивидуальным результатам участников. После объявления результатов каждого этапа (тура) участники Олимпиады могут подать апелляцию. Порядок подачи и рассмотрения апелляций регламентируется Положением об апелляциях.

7 Организационно-методическое обеспечение Олимпиады

7.1 Организатором Олимпиады является ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова».

7.2 Для проведения Олимпиады ежегодно формируется организационный комитет (далее – Оргкомитет), методические комиссии и жюри Олимпиады. Основными принципами деятельности Оргкомитета являются компетентность, объективность, гласность, соблюдение норм профессиональной этики.

7.3 Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет.


7.4 Председателем Оргкомитета Олимпиады является ректор МГТУ имени Г.И. Носова.

7.5 Председатель Оргкомитета утверждает состав Оргкомитета из числа профессорско-преподавательского состава МГТУ имени Г.И. Носова и представителей иных учреждений, участвующих в организации и проведении Олимпиады.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 6 Всего листов 16

7.6 Оргкомитет Олимпиады осуществляет следующие функции и полномочия:

- утверждает нормативную документацию по вопросам организации, проведения и подведения итогов Олимпиады (Положение по Олимпиаде (далее Положение));
- разрабатывает и утверждает Регламент проведения Олимпиады и Положение о порядке подачи и рассмотрения апелляций;
- рассматривает заявки на включение направлений Олимпиад в Перечень Олимпиады на текущий учебный год;
- утверждает график и площадки проведения этапов Олимпиады;
- формирует составы методических комиссий, жюри и апелляционных комиссий Олимпиады с учетом того, что одновременное членство лиц в методических комиссиях и жюри Олимпиады не допускается;
- осуществляет координацию деятельности методических комиссий и жюри Олимпиады;
- не позднее чем за 10 календарных дней до даты начала отборочного этапа (тура) Олимпиады информирует посредством публикации на официальном Сайте Олимпиады совершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в олимпиаде, родителей (законных представителей) несовершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в олимпиаде, о графике и местах проведения олимпиады, а также о Порядке, условиях и требованиях по проведению олимпиады, а также о настоящем Положении, условиях и требованиях по проведению Олимпиады, олимпиадные задания прошлых лет и критерии их оценивания;
- обеспечивает сбор и хранение согласий совершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в Олимпиаде, на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию своих персональных данных, а также олимпиадных работ, в том числе в сети «Интернет», а также согласий родителей (законных представителей) несовершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в Олимпиаде, на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ, в том числе в сети «Интернет»;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- рассматривает совместно с методическими комиссиями и жюри Олимпиады апелляции ее участников и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;
- утверждает отчеты методических комиссий и жюри по предметам; утверждает результаты Олимпиады и доводит их до сведения участников Олимпиады;
- обеспечивает свободный доступ к информации о графике и регламенте проведения Олимпиады, составе участников, победителях и призерах на официальном Сайте Олимпиады;
- обеспечивает хранение олимпиадных заданий; в случае если в олимпиадных заданиях предусмотрены задания, требующие устного ответа, осуществляет запись выполнения олимпиадных заданий с использованием средств цифровой аудиозаписи; осуществляет кодирование (обезличивание) и раскодирование олимпиадных работ участников Олимпиады;
- обеспечивает создание специальных условий для участников Олимпиады с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов, детей-инвалидов, учитывающих состояние их здоровья, особенности психофизического развития;
- готовит проект приказа, утверждающего списки победителей и призеров Олимпиады;
- награждает победителей и призеров Олимпиады;

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 7 Всего листов 16

– осуществляет иные функции, направленные на достижение целей проведения Олимпиады.

7.7 Для проведения Олимпиады Оргкомитет по представлению структурного подразделения назначает координатора (координаторов) и формирует рабочую группу, состав которой утверждается решением Оргкомитета. В обязанности координатора и рабочей группы входит организационно-техническое обеспечение всех мероприятий Олимпиады и оказание информационной поддержки ее участникам.

7.8 Координатор Олимпиады создает в сети Интернет и поддерживает информационную страницу(-ы) Олимпиады. Адрес страницы публикуется на Сайте Олимпиады.

7.9 Для подготовки заданий Олимпиады структурное подразделение формирует методическую комиссию Олимпиады из числа профессоров и преподавателей МГТУ имени Г.И. Носова, соорганизаторов Олимпиады.


7.10 Методическая комиссия Олимпиады осуществляет следующие функции:

- разрабатывают «Регламент проведения Олимпиады по предмету»;
- разрабатывают и готовят материалы заданий Олимпиады, обеспечивая единство методической базы олимпиады и содержания олимпиадных заданий на каждом месте проведения Олимпиады, обеспечивают их конфиденциальность;
- разрабатывают критерии и методики оценки выполненных заданий всех этапов Олимпиады – отборочный этап (тур) (интернет-тур) - до 1 ноября; заключительный этап (тур) - до 15 января;
- совместно с жюри участвуют в подведении итогов Олимпиады по предмету;
- рассматривает совместно с Оргкомитетом Олимпиады и жюри апелляции участников Олимпиады;
- вносит в Оргкомитет Олимпиады предложения по вопросам совершенствования организации и методического обеспечения Олимпиады;
- осуществляет иные функции, направленные на достижение целей проведения Олимпиады.

7.11 Для проверки работ участников Олимпиады Оргкомитет формирует жюри Олимпиады из числа научных, научно-педагогических работников и образовательных организаций высшего образования, представителей государственных и муниципальных органов, учреждений, организаций, представителей работодателей, обладающих необходимыми профессиональными знаниями и навыками для объективной и всесторонней оценки олимпиадных работ.

7.12 Жюри Олимпиады осуществляет следующие функции:

- проверяет и оценивает работы участников Олимпиады и оценивает другие виды испытаний при их наличии и проводит анализ выполнения заданий для участников Олимпиады;
- определяет количество баллов, необходимое для участия в последующих этапах (турах) Олимпиады;
- представляет для утверждения Оргкомитетом результаты Олимпиады по каждому этапу (туру) и по общеобразовательным предметам/направлениям и/или комплексам предметов/направлений, соответствующих определенному профилю;
- представляет в Оргкомитет Олимпиады предложения по присуждению дипломов победителей и призеров Олимпиады;

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 8 Всего листов 16

- рассматривает совместно с Оргкомитетом и членами методической комиссии апелляции участников Олимпиады;
- составляет протокол результатов Олимпиады по предметам;
- вносит в Оргкомитет Олимпиады предложения по совершенствованию организации Олимпиады;
- осуществляет иные функции, направленные на достижение целей проведения Олимпиады.

7.13 Апелляционная комиссия Олимпиады:

- принимает и рассматривает апелляции участников только второго (очного заключительного) этапа (тура) по вопросам несогласия с выставленными баллами Олимпиады;
- устанавливает соответствие выставленных баллов требованиям; принимает решение об отклонении или об удовлетворении апелляции («отклонить апелляцию, сохранив количество баллов», «удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов», «удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов»);
- информирует участников олимпиады о принятом решении по итогам рассмотрения апелляции;
- решение апелляционной комиссии оформляется протоколом с указанием рекомендаций о сохранении выставленных баллов либо о выставлении новых баллов и передается в Оргкомитет Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с Положением об Олимпиаде.

8 Порядок проведения Олимпиады

8.1 Олимпиада проводится в следующие этапы и сроки:

- регистрация участников: ноябрь – январь;
- проведение Олимпиады: отборочный этап (тур) интернет-тур – ноябрь-февраль; заключительный этап (тур) – февраль – март).

8.2 Конкретные даты проведения Олимпиады по отдельным предметам утверждаются Оргкомитетом Олимпиады.


8.3 Регистрация участников осуществляется на Сайте Олимпиады <http://molimp.magtu.ru/>.

9 Порядок участия и критерии определения победителей и призеров Олимпиады

9.1 В Олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 5-11 классов по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в том числе лица, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или самообразования, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы за рубежом, и лица, осваивающие образовательные программы среднего профессионального образования в том числе образовательных организаций Российской Федерации, расположенных за пределами территории Российской Федерации, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы за рубежом и в форме семейного образования или самообразования (далее вместе - участники олимпиады).

9.2 Участники Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение.

В случае участия в отборочном этапе (туре) Олимпиады и прохождения для участия в

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 9 Всего листов 16

заключительном этапе (туре) Олимпиады данные участники Олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на отборочном этапе (туре) Олимпиады.

9.3 К участию во втором (заключительном) этапе (туре) Олимпиады допускаются:

- победители и призеры предшествующего (отборочного) этапа (тура) Олимпиады;
- победители и призеры Олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, а также в форме семейного образования или самообразования, к участию в олимпиаде допускаются, минуя ее отборочный этап (тур).


9.4 Совершеннолетнее лицо, или родитель (законный представитель) несовершеннолетнего лица заявившие о своем участии в олимпиаде, до начала олимпиады подтверждает ознакомление с настоящим Порядком, условиями и требованиями по проведению Олимпиады и представляет организатору Олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных, а также олимпиадной работы, в том числе в сети "Интернет".

Доступ к персональным данным, полученным от указанных лиц, и их обработка осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации о персональных данных

9.5 Во время проведения Олимпиады участники соблюдают настоящий Порядок, условия и требования по проведению олимпиады и следуют указаниям представителей организатора олимпиады. Во время проведения Олимпиады участникам запрещается иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, за исключением средств, разрешенных организатором олимпиады в условиях и требованиях по проведению олимпиады, и специальных технических средств для участников Олимпиады с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов, детей-инвалидов. Олимпиадные задания выполняются участником олимпиады самостоятельно без помощи посторонних лиц.

9.6 В случае нарушения участником Олимпиады настоящего Порядка и (или) условий и требований по проведению уполномоченные должностные лица организатора Олимпиады составляют акт о нарушении и о непрохождении участником Олимпиады соответствующего этапа (тура) Олимпиады, организатор вправе удалить такого участника олимпиады из аудитории, при этом он лишается права дальнейшего участия в Олимпиаде текущего года, а его результаты аннулируются. В случае если факт нарушения Порядка и (или) условий и требований по проведению Олимпиады становится известен после окончания соответствующего этапа (тура) Олимпиады, но до утверждения итоговых результатов этапа (тура) Олимпиады, участник Олимпиады может быть дисквалифицирован, а его результат аннулирован на основании протокола жюри Олимпиады с решением о дисквалификации участника Олимпиады.

9.7 В месте проведения Олимпиады вправе присутствовать представители организатора Олимпиады, оргкомитета Олимпиады и жюри Олимпиады, должностные лица Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, должностные лица органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, должностные лица органов, осуществляющих государственный контроль (надзор) в сфере образования, представители РСОШ, а также граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 10 Всего листов 16

9.8 Поведение итогов Олимпиады проводится по результатам личного (индивидуального) зачёта.

9.9 Победители и призёры этапов (туров) Олимпиады определяются путем оценивания зашифрованных (обезличенных) олимпиадных работ участников Олимпиады на основании рейтинговой таблицы участников олимпиады, сформированной жюри Олимпиады на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение олимпиадных заданий, с учётом результатов апелляции.

9.10 Оргкомитет Олимпиады имеет право не засчитывать ответы на задания (вопросы) разных участников Олимпиады, содержащие идентичные решения (за них ставится 0 баллов). Одинаковые работы разных участников Олимпиады, содержащие идентичные ответы на более двух заданий (вопросов) не могут быть засчитаны (за работу ставится 0 баллов).

9.11 Ответы на задания (вопросы) полностью или частично содержащие необработанную информацию из Интернета (или других источников), не могут быть засчитаны (за них ставится 0 баллов). Если в работе есть более двух таких ответов (на два задания), то вся работа не засчитывается (за работу ставится 0 баллов).

Победители и призёры заключительного этапа (тура) Олимпиады признаются победителями и призёрами олимпиады.

9.12 Количество победителей и призеров отборочного этапа (тура) Олимпиады не должно превышать 45 процентов от общего фактического числа участников отборочного этапа (тура) Олимпиады

Количество победителей заключительного этапа (тура) Олимпиады по соответствующему профилю Олимпиады не должно превышать **8%** от общего фактического числа участников заключительного этапа (тура) Олимпиады. Общее количество победителей и призёров заключительного этапа (тура) Олимпиады не должно превышать **25%** от общего фактического числа участников заключительного этапа (тура) Олимпиады.


Победителями Олимпиады могут быть признаны участники, успешно выполнившие не менее **50 %** олимпиадных заданий. При этом жюри Олимпиады имеет право изменять нижний уровень выполненных заданий.

9.13 Победителями Олимпиады считаются участники, награжденные дипломами 1-ой (I) степени. Призерами Олимпиады считаются участники Олимпиады, награжденные дипломами 2-ой (II) или 3-ей (III) степени. Образцы дипломов приведены в приложении **Б**. Другие участники могут награждаться дипломами участника, грамотами.

Результаты участников заключительного этапа Всесибирской открытой олимпиады школьников, успешно выполнивших не менее 35% олимпиадных заданий, решением жюри могут быть приравнены к результатам победителей и призеров олимпиады «Путь к успеху».

9.14 Льгота для приоритетного поступления победителям и призерам Олимпиады предоставляется при условии, что секция Олимпиады по данному образовательному предмету включена в Перечень, ежегодно утверждаемый Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

9.15 Характер льгот победителям и призерам Олимпиады для приоритетного поступления в вуз определяется локальными актами ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова» самостоятельно с учетом правил, установленных приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 11 Всего листов 16

10 Порядок финансирования деятельности

10.1 Финансовое обеспечение проведения Олимпиады осуществляется за счет средств ее организатора и соорганизаторов, а также иных источников, не противоречащих законодательству РФ.

10.2 Участие в Олимпиаде бесплатное.

11 Ответственность

11.1 Декан ФДОДиВ несет ответственность за соблюдение всех этапов Олимпиады в рамках обязанностей, предусмотренных данным Положением.

11.2 Координатор несет ответственность за качество организационно-технического обеспечения всех мероприятий Олимпиады и информационной поддержки ее участников.


11.3 Оргкомитет, методические комиссии и жюри несут полную ответственность за качество и своевременность выполнения задач и функций, возложенных на них данным Положением.

СМК-ПВД-03-22 Система менеджмента качества. Положение по виду деятельности. Организация и порядок проведения многопрофильной олимпиады «Путь к успеху» разработан:

Декан ФДОДиВ



З. С. Акманова

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 12 Всего листов 16


ПРИЛОЖЕНИЕ А (обязательное)

Критерии определения уровней олимпиад школьников

(Основание - Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 22 июня 2022 г. N 566 г. Москва "Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников", (Зарегистрировано в Минюсте России 22.07.2022г. N 693631

Критерии включения многопрофильной олимпиады «Путь к успеху» в Перечень олимпиад

1. Проведение ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова» (далее организатор) многопрофильной олимпиады «Путь к успеху» (далее – Олимпиада) в соответствии с Порядком проведения олимпиад школьников (далее – Порядок) не менее двух лет, предшествующих году подачи заявки на включение Олимпиады в Перечень олимпиад школьников и их уровней на соответствующий учебный год (далее – Заявка, Перечень олимпиад) в случае подачи заявки впервые, при условии, что олимпиады иного профиля этого же организатора Олимпиады не включались в Перечень олимпиад в течение трёх предыдущих лет.
2. Проведение организатором Олимпиады в соответствии с Порядком не менее одного года, предшествующего году подачи заявки, при условии, что Олимпиада иного профиля включалась в Перечень олимпиад в течение трех предыдущих лет.
3. Обеспечение свободного доступа лиц, указанных в пункте 9.1 настоящего Положения к участию в Олимпиаде.
4. Наличие на официальном сайте Олимпиады <http://molimp.magtu.ru/> условий и требований по проведению Олимпиады, определенных организатором Олимпиады, олимпиадных заданий прошлых лет и критериев их оценивания, информации о победителях и призерах Олимпиады не менее чем за один год, предшествующий году подачи заявки.
5. Число участников Олимпиады не менее **300** человек.
6. Доля победителей и призеров отборочного этапа (тура) Олимпиады не более **45%** от общего фактического числа участников отборочного этапа (тура) Олимпиады по соответствующему профилю Олимпиады.
7. Доля победителей и призеров **заключительного** этапа (тура) Олимпиады от общего фактического числа участников заключительного этапа (тура) Олимпиады по соответствующему профилю Олимпиады **не более 25%** процентов, доля победителей заключительного этапа (тура) Олимпиады **не более 8%**.
8. Доля победителей и призеров олимпиады, имеющих результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования **ниже 75 баллов** по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю Олимпиады, **не более 30%** от общего числа победителей и призеров Олимпиады.
9. **Не менее 30%** олимпиадных заданий заключительного этапа (тура) Олимпиады имеют творческий характер, являются оригинальными и отличаются высоким уровнем сложности.
10. Наличие необходимых организационно-методических, кадровых, финансовых ресурсов для организации и проведения Олимпиады.
11. Реализация организатором Олимпиады различных форм работы с одаренными детьми и талантливой молодежью.
12. Обеспечение организатором Олимпиады информационной открытости Олимпиады.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 13 Всего листов 16

Продолжение приложения А

Критерии присвоения уровней олимпиадам школьников, включенных в Перечень олимпиад

1. Количество субъектов Российской Федерации, представители которых приняли участие в олимпиаде:
 - пороговое значение критерия отнесения Олимпиады к **I уровню** не менее **30 субъектов** Российской Федерации;
 - пороговое значение критерия отнесения Олимпиады ко **II уровню** не менее **20 субъектов** Российской Федерации;
 - пороговое значение критерия отнесения Олимпиады к **III уровню** не менее **10 субъектов** Российской Федерации.
2. Возрастной охват участников Олимпиады (доля участников невыпускных классов от общего количества участников Олимпиады):
 - пороговое значение критерия отнесения Олимпиады к **I уровню** – не менее **35%**;
 - пороговое значение критерия отнесения Олимпиады ко **II уровню** – не менее **30%**;
 - пороговое значение критерия отнесения Олимпиады к **III уровню** – не менее **25 %**.
3. Творческий характер, новизна и уровень сложности олимпиадных заданий:
 - пороговое значение критерия отнесения Олимпиады к **I уровню** – не менее **70%** олимпиадных заданий заключительного этапа имеют творческий характер, являются оригинальными и отличаются высоким уровнем сложности;
 - пороговое значение критерия отнесения Олимпиады ко **II уровню** – не менее **50%** олимпиадных заданий заключительного этапа имеют творческий характер, являются оригинальными и отличаются высоким уровнем сложности;
 - пороговое значение критерия отнесения Олимпиады к **III уровню** – не менее **30 %** олимпиадных заданий заключительного этапа имеют творческий характер, являются оригинальными и отличаются высоким уровнем сложности.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

Версия 3

СМК-ПВД-03-22

Лист 14

Всего листов 16

Приложение Б
(справочное)
Форма образцов бразец диплома Олимпиады

Вариант 1



Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова

ДИПЛОМ

—
Степени

Награждается

_____ (ФИО)

обучающийся _____

(класс, наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)


за участие в многопрофильной олимпиаде школьников «Путь к успеху»

по _____ предмет

Ректор

М.В. Чукин

Магнитогорск _____ год

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Версия 3	СМК-ПВД-03-22	Лист 15 Всего листов 16


Продолжение приложения Б

Вариант 2

Лицевая сторона обложки

	диплом СТЕПЕНИ победителя олимпиады
--	--

Титул

 <p>Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова</p> <p>Многопрофильная олимпиада «Путь к успеху»</p> <p>по _____ предмет</p>	<p>ДИПЛОМ — Степени Награждается</p> <p>_____ (ФИО)</p> <p>обучающийся _____ <small>(класс, курс, наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)</small></p> <p>Ректор М.В. Чукин</p> <p>Магнитогорск _____ год</p>
--	--



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

Версия 3

СМК-ПВД-03-22

Лист 16
Всего листов 16

Лист согласования

СМК-ПВД-03-22

Организация и порядок проведения многопрофильной олимпиады «Путь к успеху»

Должность, Ведущий СМК с указанием направления деятельности	Подпись	И.О. Фамилия	Дата
Проректор по образовательной деятельности, Ведущий СМК по образовательной деятельности		Д. В. Терентьев	20.10.22
И.о начальника юридического отдела		М.Ю. Гаврилова	20.10.22
Начальник отдела кадров, Ведущий СМК по персоналу		А. Р. Валеева	20.10.22
Начальник отдела менеджмента качества, Ведущий СМК по внутренним аудитам		А. Ю. Глухова	20.10.22

Экспертиза проведена:

Ведущий специалист отдела менеджмента качества

С. В. Щebleва