



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова»
(БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова)**

П Р И К А З

23.10.2023

№ 789-0

Санкт-Петербург

О проведении Оборонно-технической олимпиады

В рамках довузовской подготовки и профориентационной деятельности со школьниками в 2023-2024 учебном году

приказываю:

1. Провести Оборонно-техническую олимпиаду (далее – Олимпиада) по направлениям: физика, математика, информатика и программирование в два этапа:

1.1 Первый этап Олимпиады в заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий в период с 23 октября 2023 г. по 19 января 2024 г.

1.2 Второй этап Олимпиады в очной форме на территории университета и на региональных площадках и (или) с применением дистанционных образовательных технологий с 12 февраля по 29 февраля 2024 г.

2. Сформировать организационный комитет (далее – Оргкомитет) Олимпиады в следующем составе:

Председатель:

Бородавкин Вячеслав Александрович – советник ректора по работе с предприятиями ОПК.

Заместитель председателя:

Алексеев Марк Вячеславович – начальник управления организации приема.

Члены Оргкомитета:

Едигарева Юлия Олеговна – начальник отдела организации приема, ассистент кафедры О7;

Разумихина Елена Викторовна – начальник отдела профориентационной работы и довузовской подготовки;

Коваль Анастасия Алексеевна – техник отдела профориентационной работы и довузовской подготовки;

Сиволобов Дмитрий Николаевич – техник отдела профориентационной работы и довузовской подготовки;

3. Для организационно-методического обеспечения проведения олимпиады сформировать рабочую группу (Приложение № 1).

4. Сформировать методические комиссии, жюри и апелляционные комиссии в следующем составе:

4.1 Методические комиссии:

По направлению физика:

Арешкин Алексей Георгиевич – председатель методической комиссии, доцент кафедры О4;

Бородина Евгения Григорьевна – член методической комиссии, доцент кафедры О4.

По направлению математика:

Барт Елена Леонидовна – председатель методической комиссии, старший преподаватель кафедры О6;

Докучаева Александра Николаевна – член методической комиссии, доцент кафедры О6;

Нуднер Игорь Сергеевич – член методической комиссии, профессор кафедры О6.

По направлению информатика и программирование:

Семёнова Елена Георгиевна – председатель методической комиссии, заведующий кафедрой О7;

Мажайцев Евгений Александрович – член методической комиссии, преподаватель кафедры О7;

Садырова Айганыш Кылычбековна – член методической комиссии, преподаватель кафедры О7.

4.2 Жюри:

По направлению физика:

Комарова Ольга Сергеевна – председатель жюри, доцент кафедры О4;

Мозговая Вера Гедионовна – член жюри, старший преподаватель кафедры О4.

По направлению математика:

Тарасова Наталия Вячеславовна – председатель жюри, доцент кафедры О6;

Мамаева Ксения Сергеевна – член жюри, старший преподаватель кафедры О6;

Мартынова Татьяна Евгеньевна – член жюри, старший преподаватель кафедры О6.

По направлению информатика и программирование:

Ракова Ирина Константиновна – председатель жюри, доцент кафедры О7;

Смирнова Мария Сергеевна – член жюри, доцент кафедры О7;

Устиновский Георгий Сергеевич – член жюри, преподаватель кафедры О7.

4.3 Апелляционные комиссии:

По направлению физика:

Иванова Наталья Александровна – председатель апелляционной комиссии, старший преподаватель кафедры О4;

Лазарева Юлия Николаевна – член апелляционной комиссии, старший преподаватель кафедры О4.

По направлению математика:

Чернущ Павел Павлович – председатель апелляционной комиссии, доцент кафедры О6;

Шаповалов Евгений Владимирович – член апелляционной комиссии, ассистент кафедры О6.

По направлению информатика и программирование:

Вальштейн Константин Владимирович – председатель апелляционной комиссии, старший преподаватель кафедры О7;


Белов Александр Владимирович – член апелляционной комиссии, доцент кафедры О7.

5. Утвердить положение об Олимпиаде (Приложение № 2).

6. Утвердить регламент проведения Олимпиады (Приложение № 3).

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по образовательной деятельности и цифровизации А.Е. Шашурина, а в его отсутствие на и.о. проректора по образовательной деятельности и цифровизации.

И.о. ректора

 К.Э. Коноплев

Состав рабочей группы Олимпиады:

1. Сырцев Алексей Николаевич – профессор кафедры А1;
2. Федоров Артем Михайлович – старший преподаватель кафедры А1;
3. Гашевский Егор Михайлович – начальник отдела координации приема на целевое обучение, старший преподаватель кафедры А8;
4. Костюк Екатерина Владимировна – доцент кафедры Е4;
5. Расулов Зайнодин Нурмагомедович – доцент кафедры Е4;
6. Кондратьев Сергей Алексеевич – начальник отдела организации практик и содействия трудоустройству, старший преподаватель кафедры Р1;
7. Бурментьева Анастасия Алексеевна – техник отдела организации приема;
8. Симонова Полина Алексеевна – техник отдела организации приема;
9. Соломченко Константин Александрович – техник отдела организации приема;
10. Талканов Амир Мустафаевич – документовед отдела организации приема;
11. Литин Георгий Ильич – техник отдела профориентационной работы и довузовской подготовки;
12. Шипилина Ольга Сергеевна – документовед отдела профориентационной работы и довузовской подготовки;
13. Ефремова Эльвира Владиславовна – техник отдела координации приема на целевое обучение.

ПОЛОЖЕНИЕ

об Оборонно-технической олимпиаде

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение об Оборонно-технической олимпиаде (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения Оборонно-технической олимпиады (далее – Олимпиада), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и порядок определения победителей и призеров.

1.2 Олимпиада проводится в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273 – ФЗ, приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников» от 22 июня 2022 г. № 566, зарегистрированным Министерством юстиции РФ (№ 69363 от 22 июня 2022 г.) (далее – Порядок).

1.3 Олимпиада проводится с целью выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности и содействия профессиональной ориентации школьников.

1.4 Задачами Олимпиады являются:

– развитие творческой инициативы, повышение познавательного интереса обучающихся общеобразовательных учреждений к углубленному изучению общеобразовательных предметов;

– распространение и популяризация научных знаний среди молодежи.

1.5 Организатором Олимпиады является федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» (далее — Университет).

1.6 Для обеспечения единого информационного пространства создана страница Олимпиады на официальном сайте управления организации приема Университета в сети

Интернет по адресу: priem.voenmeh.ru/oto и электронная почта Организационного комитета (далее – Оргкомитет) Олимпиады oto@voenmeh.ru.

1.7 К организации и проведению Олимпиады в качестве региональных площадок второго (заключительного) этапа Олимпиады могут привлекаться организации, осуществляющие образовательную деятельность, общественные организации, осуществляющие деятельность в сфере образования, с которыми заключены соглашения о сотрудничестве в области образования и профориентационной работы. Список площадок публикуется на странице Олимпиады в сети Интернет.

1.8 Олимпиада проводится ежегодно в течение учебного года с 1 сентября по 1 апреля и включает в себя два этапа:

- первый (отборочный) этап проводится в заочной форме;
- второй (заключительный) этап проводится в очной форме на территории университета и на региональных площадках и (или) с применением дистанционных образовательных технологий.

1.9 Олимпиада проводится по трем направлениям: физика, математика, информатика и программирование. Направления Олимпиады соответствуют программам основных общеобразовательных предметов. Задания Олимпиады составлены на основе примерных основных общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования.

1.10 В Олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 8 – 11 классов (не младше 12 лет) 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.

1.11 Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

1.12 Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

1.13 Финансовое обеспечение Олимпиады осуществляется за счет средств Университета, спонсорских взносов, целевых программ, а также иных средств.

2. Организационно-методическое и информационное обеспечение Олимпиады

2.1 Для организационно-методического обеспечения проведения Олимпиады создаются Оргкомитет, рабочая группа из числа работников Университета, методическая и апелляционная комиссии, жюри. Ректор Университета (или уполномоченное им лицо)

приказом утверждает их состав и полномочия. Одновременное членство лиц в методической комиссии, жюри и апелляционной комиссии не допускается.

2.2 Регламент проведения Олимпиады (далее – Регламент) Университет определяет самостоятельно в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников» от 22 июня 2022 г. № 566, зарегистрированным Министерством юстиции РФ (№ 69363 от 22 июня 2022 г.). Регламент подготавливается Оргкомитетом ежегодно.

2.3 Информация об Олимпиаде и порядке участия в ней, о победителях и призерах является открытой, публикуется в средствах массовой информации и на странице Олимпиады в сети Интернет.

2.4 Оргкомитет Олимпиады:

- разрабатывает и утверждает Регламент;
- утверждает календарный план Олимпиады;
- утверждает материалы олимпиадных заданий;
- определяет количество баллов, необходимое для участия в последующих этапах Олимпиады;
- формирует рабочую группу для организации Олимпиады;
- формирует составы методической и апелляционной комиссии, жюри Олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады и осуществляет надзор за ее проведением;
- заблаговременно информирует совершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в Олимпиаде, родителей (далее – Законных представителей) несовершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в Олимпиаде, о сроках и местах проведения Олимпиады, а также о настоящем Положении, Порядке, Регламенте, условиях и требованиях по проведению Олимпиады;
- обеспечивает сбор и хранение согласий совершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в Олимпиаде, 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;
- утверждает результаты Олимпиады, в том числе списки победителей, призеров и участников Олимпиады;
- доводит утвержденные результаты Олимпиады до сведения участников Олимпиады;
- выдает дипломы победителям и призерам Олимпиады;

- обобщает и рассматривает предложения по совершенствованию проведения и организации Олимпиады;
- обеспечивает хранение олимпиадных заданий и работ участников;
- формирует отчет об организации и проведении Олимпиады, публикует на странице Олимпиады в сети Интернет списки победителей и призеров Олимпиады;
- публикует на странице Олимпиады в сети Интернет олимпиадные работы победителей и призеров Олимпиады с указанием персональных данных участников Олимпиады.

2.5 Методическая комиссия:

- разрабатывает материалы олимпиадных заданий;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий Олимпиады;
- вносит предложения в Оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения и методического обеспечения Олимпиады;
- члены комиссии могут привлекаться к рассмотрению конфликтных ситуаций, возникающих при проведении Олимпиады.

2.6 Жюри:

- проверяет и оценивает результаты выполнения обучающимися заданий Олимпиады;
- проводит анализ выполненных участниками заданий Олимпиады;
- вносит предложения в методическую комиссию по вопросам, связанным с разработкой заданий Олимпиады;
- члены жюри могут привлекаться к рассмотрению конфликтных ситуаций, возникающих при проведении Олимпиады.

2.7 Апелляционная комиссия рассматривает апелляции участников Олимпиады, поданные участниками по результатам первого (отборочного) и (или) второго (заключительного) этапов, и действуют в соответствии с Регламентом и Положением Олимпиады.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

3.1 График проведения Олимпиады на текущий учебный год утверждается приказом ректора (или уполномоченным им лицом) и публикуется на странице Олимпиады в сети Интернет.

3.2 К участию во втором (заключительном) этапе Олимпиады допускаются победители и призеры первого (отборочного) этапа.

3.3 Победители и призеры Олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в форме семейного образования или самообразования, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы за рубежом, к участию в Олимпиаде допускаются, минуя ее первый (отборочный) этап.

3.4 Второй (заключительный) этап Олимпиады проводится в очной форме и (или) с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих в режиме реального времени идентификацию личности участников и контроль за соблюдением ими условий и требований по проведению Олимпиады, установленных Оргкомитетом. Заключительный этап по каждому направлению проводится в один и тот же день во всех местах его проведения в очной форме и (или) с применением дистанционных образовательных технологий.

4. Порядок определения победителей и призеров Олимпиады

4.1 Подведение итогов Олимпиады проводится по результатам личного (индивидуального) зачета.

4.2 Победители и призеры этапов Олимпиады определяются путем проверки и оценивания зашифрованных (обезличенных) олимпиадных работ участников, на основании которой жюри формирует рейтинговую таблицу участников с указанием суммы баллов, полученной за выполнение олимпиадных заданий с учетом результатов апелляции.

4.3 Победители и призеры второго (заключительного) этапа Олимпиады признаются победителями и призерами Олимпиады.

4.4 Количество победителей и призеров первого (отборочного) этапа Олимпиады не должно превышать 45% от общего фактического числа участников первого (отборочного) этапа Олимпиады.

4.5 Общее количество победителей и призеров второго (заключительного) этапа Олимпиады не должно превышать 25% от общего фактического числа участников второго (заключительного) этапа Олимпиады. Количество победителей второго (заключительного) этапа Олимпиады не должно превышать 8% от общего фактического числа участников второго (заключительного) этапа Олимпиады.

4.6 Количество победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады по соответствующему направлению Олимпиады, являющихся обучающимися 11 класса, не должно превышать 300 человек.

4.7 Победителям Олимпиады вручаются дипломы победителей Олимпиады (диплом 1 степени), призерам Олимпиады – дипломы призеров Олимпиады (дипломы 2 и 3 степени), по решению Оргкомитета Олимпиады участникам, явившимся на второй (заключительный) этап Олимпиады, но не ставшими победителями и призерами, могут вручаться сертификаты участника Олимпиады.

4.8 По решению Оргкомитета участники Олимпиады могут быть награждены похвальными отзывами и грамотами.

4.9 Оригиналы дипломов и сертификатов участника подписываются председателем Оргкомитета Олимпиады (или уполномоченным им лицом).

5. Изменения и дополнения в настоящее Положение

5.1 Все изменения и дополнения в настоящее Положение разрабатываются Оргкомитетом Олимпиады и утверждаются ректором Университета (или уполномоченным им лицом).

РЕГЛАМЕНТ **проведения Оборонно-технической олимпиады**

1. Назначение и область применения

1.1 Настоящий Регламент проведения Оборонно-технической олимпиады (далее – Регламент) устанавливает порядок участия в Оборонно-технической олимпиаде (далее – Олимпиада) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» (далее – Университет).

1.2 Настоящий Регламент является документом системы менеджмента качества в Университете.

1.3 Настоящий Регламент является руководящим документом для работников управления организации приема и ответственных за проведение Олимпиады.

1.4 Настоящий Регламент и изменения к нему утверждаются приказом ректора.

2. Нормативные ссылки

2.1 Настоящий Регламент определяет организационно-методическое обеспечение, правила участия, порядок проведения и подведения итогов соревнований Олимпиады и разработан в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

– Федерального закона «Об образовании Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273 – ФЗ;

– приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников» от 22 июня 2022 г. № 566, зарегистрированным Министерством юстиции РФ (№ 69363 от 22 июня 2022 г.) (далее – Порядок);

– Положения об Олимпиаде (далее – Положение).

3. Термины, обозначения, сокращения

Законный представитель – родители, усыновители, опекуны или попечители участника Олимпиады.

Модератор Олимпиады – лицо, назначенное ответственным за проведение Олимпиады с применением дистанционных образовательных технологий, осуществляющее помощь в ее проведении и организации.

ПК – персональный компьютер.

Порядок проведения Олимпиады – приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников» от 22 июня 2022 г. № 566, зарегистрированным Министерством юстиции РФ (№ 69363 от 22 июня 2022 г.).

Оргкомитет – организационный комитет Олимпиады.

Прокторинг – система прокторинга ProctorEdu (программное обеспечение для онлайн-наблюдения, протоколирования и оценивания поведения пользователей Олимпиады).

Регламент – правила, регулирующие проведение Олимпиады.

Участник – обучающийся 8 – 11 классов (не младше 12 лет) 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, принимающий участие в Олимпиаде.

СДО – система дистанционного образования.

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда.

4. Общие правила проведения Олимпиады

4.1 Олимпиада проводится по трем направлениям: физика, математика, информатика и программирование.

4.2 Олимпиада проводится ежегодно и включает в себя два этапа:

– первый (отборочный) этап проводится в заочной форме;

– второй (заключительный) этап проводится Олимпиады в очной форме на территории университета и на региональных площадках и (или) с применением дистанционных образовательных технологий.

4.3 По каждому направлению Олимпиада проводится в один и тот же день во всех местах его проведения в очной форме и (или) с применением дистанционных образовательных технологий.

4.4 Для обеспечения единого информационного пространства создана страница Олимпиады на официальном сайте управления организации приема Университета в сети Интернет по адресу: priem.voenmeh.ru/oto и электронная почта Организационного комитета (далее – Оргкомитет) Олимпиады oto@voenmeh.ru.

4.5 Оргкомитет обеспечивает соблюдение единых правил и норм проведения Олимпиады.

4.6 Ответственный за проведение Олимпиады назначается приказом ректора.

4.7 Оргкомитет назначает ответственных лиц из числа работников Университета за проведение Олимпиады в очной форме и модераторство – дистанционного проведения Олимпиады.

4.8 Подготовка к проведению Олимпиады первого (отборочного) и второго (заключительного) этапов включает:

- формирование методическими комиссиями билетов, ответов, критериев проверки и оценивания для каждого из этапов;
- подготовку бланков решений второго (заключительного) этапа;
- загрузку тестирований в ЭИОС и выкладка билетов на странице Олимпиады;
- организация Олимпиады на региональных площадках и в аудиториях Университета;
- обработку результатов (проверку) материалов Олимпиады и оповещение участников об их результатах (проверка электронного тестирования обеспечивается ЭИОС, проверка бланков второго (заключительного) этапа обеспечивается жюри Олимпиады).

4.9 В соответствии с Положением в Олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 8 – 11 классов (не младше 12 лет) 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.

5. Порядок проведения Олимпиады

5.1 Совершеннолетнее лицо, заявившее о своем участии в Олимпиаде, до начала Олимпиады подтверждает ознакомление с Порядком, Положением, настоящим

Регламентом и предоставляет организатору Олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных, а также олимпиадной работы, в том числе в сети Интернет.

Законный представитель несовершеннолетнего лица, заявившего о своем участии в Олимпиаде, до начала Олимпиады подтверждает ознакомление с Порядком, настоящим Положением и Регламентом Олимпиады и предоставляет организатору Олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных несовершеннолетнего лица, чьим Законным представителем он является, 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 Федеральным законом «О персональных данных» (от 27 июля 2006 г. №152 – ФЗ).

5.2 До начала соответствующего этапа Олимпиады Оргкомитет проводит инструктаж участников Олимпиады: информирует об условиях и требованиях по проведению Олимпиады, продолжительности Олимпиады, о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады, а также порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады.

5.3 Во время проведения Олимпиады участники соблюдают Порядок, Положение, настоящей Регламент, условия и требования по проведению Олимпиады и следуют указаниям представителей (Оргкомитета или рабочей группы) 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 Оргкомитетом Олимпиады в Регламенте, и специальных технических средств для участников Олимпиады с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов, детей-инвалидов.

5.4 В случае нарушения участником Олимпиады Порядка, Положения, настоящего Регламента Оргкомитет вправе удалить данного участника из аудитории, при этом участник лишается права на дальнейшее участие в Олимпиаде текущего года, а его результаты аннулируются.

6. Проведение первого (отборочного) этапа Олимпиады

6.1 Принять участие в первом (отборочном) этапе Олимпиады возможно дистанционным способом – созданием личного профиля СДО в ЭИОС по адресу exam.voenmeh.ru, с дальнейшим прохождением электронного тестирования:

- для регистрации и участия в Олимпиаде необходимо заполнить электронную анкету (все графы обязательны к заполнению) и, таким образом, создать Личный кабинет;
- после успешной регистрации у участника появится возможность прохождения тестирований по каждому из трех направлений Олимпиады, тестирования соответствуют выбранному участником классу (8 – 11);
- зарегистрироваться в Личном кабинете и пройти тестирования необходимо в сроки проведения первого (отборочного) этапа;
- допускается одновременное участие одного участника в Олимпиаде по трем направлениям (физика, математика, информатика и программирование);
- на прохождение тестирования по каждому из направлений дается одна попытка;
- в случае возникновения технических вопросов по работе СДО участник может обратиться в Оргкомитет Олимпиады по контактному телефону или по электронной почте.

6.2 При прохождении первого (отборочного) этапа Олимпиады не допускается наличие нескольких Личных кабинетов для прохождения тестирований у одного и того же участника, в таком случае, он лишается права на дальнейшее участие в Олимпиаде текущего года, а его результаты аннулируются.

6.3 Список победителей и призеров первого (отборочного) этапа) будет опубликован на странице Олимпиады.

7. Проведение второго (заключительного) этапа Олимпиады

7.1 Заключительный этап Олимпиады проводится в очной форме и (или) с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих в режиме реального времени идентификацию личности участников заключительного этапа Олимпиады и контроль за соблюдением ими условий и требований по проведению Олимпиады, установленных организатором Олимпиады. Заключительный этап по каждому направлению Олимпиады проводится в один и тот же день во всех местах его проведения в очной форме и (или) с применением дистанционных образовательных технологий.

7.2 К участию во втором (заключительном) этапе Олимпиады допускаются:

- победители и призеры первого (отборочного) этапа текущего учебного года;
- победители и призеры Олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в форме семейного образования или самообразования, а также лица, осваивающие

указанные образовательные программы за рубежом, к участию в Олимпиаде допускаются, минуя ее первый (отборочный) этап.

7.3 Для участия во втором (заключительном) этапе, минуя первый (отборочный) этап, необходимо:

– в сроки проведения первого (отборочного) этапа, написать заявление в Оргкомитет Олимпиады о включении участника во второй (заключительный) этап на основании обладания диплома 1 или 2 степени Олимпиады прошлого года (Приложение А);

– прикрепить к заявлению копию диплома участника;

– выслать материалы на электронную почту Оргкомитета Олимпиады.

7.4 Время, отведенное на написание второго (заключительного) этапа Олимпиады – 3 астрономических часа (180 мин.) по каждому из направлений. Время запуска участников в аудитории и время начала очной или дистанционной Олимпиады устанавливается Оргкомитетом и публикуется на странице Олимпиады. участникам, опоздавшим ко времени начала второго (заключительного) этапа Олимпиады, время опоздания не компенсируется.

7.5 Список победителей и призеров второго (заключительного) этапа Олимпиады будет опубликован на странице Олимпиады.

7.6 Участник, прошедший во второй (заключительный) этап, но не явившийся на него, не может претендовать на дипломы и сертификаты Олимпиады (Приложение Б).

8. Проведение второго (заключительного) этапа Олимпиады в очной форме

8.1 Площадки очного прохождения второго (заключительного) этапа Олимпиады:

– БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова по адресу: г. Санкт-Петербург, 1-ая Красноармейская д.1/21 и 1-ая Красноармейская д.13Б;

– адреса региональных площадок будут опубликованы на странице Олимпиады.

8.2 Дата и время проведения Олимпиады на каждой из площадок будут опубликованы дополнительно на странице Олимпиады.

8.3 Участники, допущенные до прохождения второго (заключительного) этапа, при себе должны иметь:

– удостоверение личности (паспорт или свидетельство о рождении при отсутствии первого);

– черные гелевые ручки.

8.4 При себе разрешается иметь: бутылку воды, линейку и непрограммируемый калькулятор для участников Олимпиады по направлению физика.

9. Проведение второго (заключительного) этапа Олимпиады с применением дистанционных образовательных технологий

9.1 К дистанционному участию в Олимпиаде допускаются исключительно лица, прошедшие во второй (заключительный) этап Олимпиады и не имеющие региональную площадку в субъекте проживания.

9.2 При отсутствии у участника технических средств (указанных в пункте 9.7) для прохождения Олимпиады, участник может явиться на одну из региональных площадок Олимпиады.

9.3 По завершении выполнения электронного тестирования, участник должен уведомить об этом Модератора.

9.4 Олимпиада с использованием дистанционных образовательных технологий проводится при обязательной идентификации личности участника, осуществляемой путем визуальной сверки фотографии участника в паспорте с лицом, вышедшим на связь.

9.5 Олимпиада с применением дистанционных образовательных технологий проводится с использованием технических средств платформы ЭИОС Moodle (СДО) по адресу: exam.voenmeh.ru.

9.6 Прокторинг Олимпиады осуществляется с использованием специальных технических средств платформы, предоставленных соответствующим подразделением Университета (Центром управления образовательными продуктами). При прохождении Олимпиады проводится фото/видео фиксация процесса каждого участника.

9.7 Участник должен самостоятельно обеспечить соответствующее оборудование рабочего места для участия в Олимпиаде с применением дистанционных образовательных технологий с учетом следующих требований:

– наличие персонального компьютера или ноутбука, оборудованных встроенной или внешней веб-камерой (минимальное разрешение видео 1280 x 720 пикселей), микрофоном и звуковоспроизводящим оборудованием (колонками или наушниками);

– установленный на ПК браузер на выбор: Google Chrome (версия 49 и выше), Mozilla Firefox (версия 49 и выше), Opera (версия 40 и выше), Apple Safari (версия 9 и выше), Яндекс.Браузер (версия 16.9 и выше);

– стабильное подключение к информационно телекоммуникационной сети «Интернет» со скоростью не ниже 10 Мбит/с.

9.8 Проверка результатов Олимпиады выполняется ЭИОС и жюри Олимпиады.

9.9 Наличие на рабочем месте и (или) использование иных предметов, включая средства мобильной связи, часы, информационно-справочные материалы, не допускается.

9.10 Во время проведения Олимпиады с применением дистанционных образовательных технологий участнику необходимо иметь при себе:

- утвержденные Оргкомитетом бланки Олимпиады второго (заключительного) этапа (Приложение В, Приложение Г);
- утвержденные Оргкомитетом черновики (Приложение Д);
- документ, удостоверяющий личность и гражданство;
- черную гелевую ручку;
- линейку;
- непрограммируемый калькулятор (только по направлению физика).

9.11 Бланки второго (заключительного) этапа дистанционной Олимпиады будут отправлены участнику на электронную почту.

9.12 Присутствие посторонних лиц, а также посторонние звуки во время проведения дистанционной Олимпиады не допускаются.

9.13 Участник должен находиться за рабочим местом в течение всего времени проведения дистанционной Олимпиады.

9.14 Участник обязан заблаговременно удостовериться, что его рабочее место соответствует требованиям, указанным в п. 9.7 настоящего Регламента.

9.15 Не позднее, чем за 30 минут до начала проведения дистанционной Олимпиады участник проверяет наличие доступа к СДО и работоспособность камеры и микрофона. В случае проблем технического характера необходимо незамедлительно обратиться по телефону или на электронную почту Оргкомитета.

9.16 Не позднее, чем за 15 минут до начала проведения дистанционной Олимпиады участник подключается к СДО, выбирает направление для прохождения Олимпиады (Физика/Математика/Информатика и программирование) и проходит обязательный тест «Обучение работы с системой».

9.17 Не позднее, чем за 5 минут до начала Олимпиады участник должен включить микрофон и веб-камеру, открыть Олимпиаду, ознакомиться с инструкцией по применению Прокторинга, проверить соответствие своего рабочего места правилам, указанным в инструкции.

9.18 После автоматической проверки оборудования в соответствии с требованием Прокторинга участник фотографирует своё лицо и страницы оригинала документа, удостоверяющего его личность и гражданство, содержащей фотографию, фамилию, имя и отчество (при наличии).

9.19 При успешном прохождении процедуры идентификации личности и верификации данных участник получает доступ к прохождению Олимпиады. В случае,

если по итогам проверки выявлено, что процедура идентификации личности и верификации данных прошла с нарушениями, участник доступа не получает.

9.20 Время начала Олимпиады с применением дистанционных образовательных технологий рассчитывается с момента начала прохождения основного тестирования.

9.21 В случае возникновения технических вопросов по работе с СДО участник может обратиться в Оргкомитет.

9.22 Во время проведения Олимпиады участник должен использовать Прокторинг непрерывно.

9.23 Во время проведения дистанционной Олимпиады запрещается открывать на ПК участника окна браузера и любых других приложений, за исключением указанных в настоящем Регламенте и инструкции по работе с системой.

9.24 По окончании дистанционной Олимпиады участнику необходимо отправить все ответы, показать каждую страницу бланка и черновиков на камеру, завершить тестирование в соответствии с подсказками СДО и выйти из личного профиля СДО.

9.25 В течение 40 минут участнику необходимо отправить сканы всех страниц, включая черновики, на электронную почту Оргкомитета Олимпиады.

9.26 При возникновении малого процента доверия Прокторинга при работе с СДО, по окончании проведения Олимпиады Модератор может осуществить контрольную ручную проверку прохождения Олимпиады на соответствие корректной работе системы. Модератор фиксирует нарушения в листе учета нарушений во время решения задач Олимпиады и передает его организатору, после чего составляется акт об аннулировании результатов.

10. Подача и рассмотрение апелляций

10.1 После опубликования результатов участников на каждом из этапов Олимпиады участник имеет право подать не более одной апелляции по каждому из направлений (физика, математика, информатика и программирование).

10.2 Апелляция подается совершеннолетним участником Олимпиады или его законным представителем, если участник не достиг возраста 18 лет.

10.3 Заявление на апелляцию (Приложение Е), составленное по форме, представленной организатором Олимпиады на странице Олимпиады, в течение семи календарных дней после опубликования результатов этапа высылается на электронную почту Оргкомитета Олимпиады.

10.4 Рассмотрение апелляции проводится в назначенную Оргкомитетом Олимпиады дату в дистанционном или очном формате. Формат проведения апелляции определяется Оргкомитетом Олимпиады.

11. Изменения и дополнения в настоящее Положение

11.1 Все изменения и дополнения в настоящее Положение разрабатываются Оргкомитетом Олимпиады и утверждаются ректором Университета (или уполномоченным им лицом).

Приложение А
Шаблон заявления о включении Участника во второй (заключительный) этап

Председателю организационного комитета
Оборонно-технической олимпиады

от _____

(Фамилия, имя, отчество участника, обучающегося в образовательном учреждении)

Заявление

Пропшу допустить _____
(Фамилия участника олимпиады)
к прохождению II (очного) этапа Оборонно-технической олимпиады
202 ____ -202 ____ гг. по направлению _____
(Фамилия участника, получившего диплом и прохождение)
на основании диплома _____
(Степень, Перечень)
Оборонно-технической олимпиады в году, предшествующему олимпиаде
текущего года, по направлению _____
(Фамилия участника, получившего диплом и прохождение)

Скан-копия диплома, анкета участника олимпиады прилагаются.

« ____ » _____ 20 ____ г.
(дата) _____ (подпись)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
ИГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова

АНКЕТА УЧАСТНИКА
ОБОРОННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ

(Анкета заполняется от руки разборчиво печатными буквами. Все поля обязательны для заполнения)

1 Личные данные

Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____
Дата рождения _____ № СНИЛС _____
Серия _____ № _____
Страна _____ Государство _____
Субъект _____ Национальный округ _____
Адрес проживания _____

2 Паспорт (заполняется о рождении, при отсутствии паспорта)

Страна _____ Государство _____
Субъект _____ Национальный округ _____
Адрес проживания _____

3 Место проживания

Страна _____ Государство _____
Субъект _____ Национальный округ _____
Адрес проживания _____

4 Контактные данные

Конг. тел. участника _____
Email участника _____
Конг. тел. законного представителя _____
Email законного представителя _____

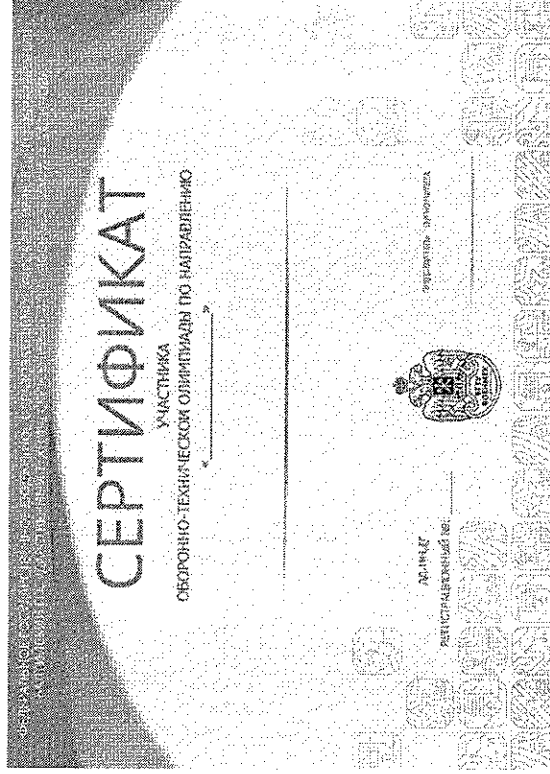
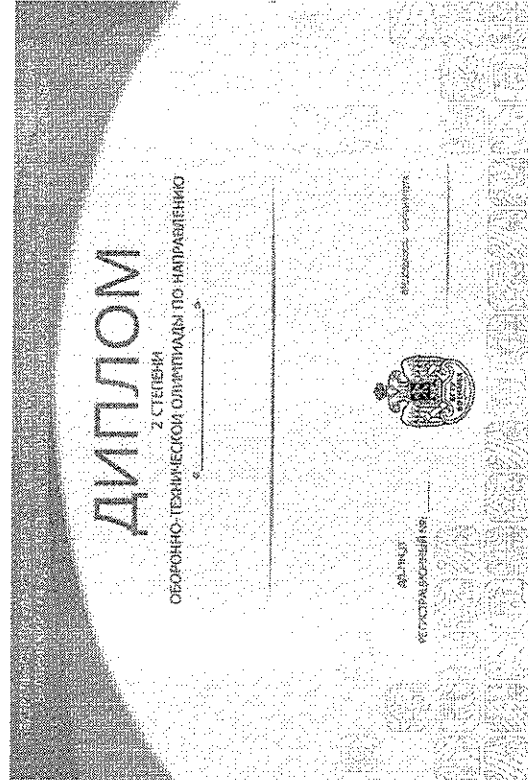
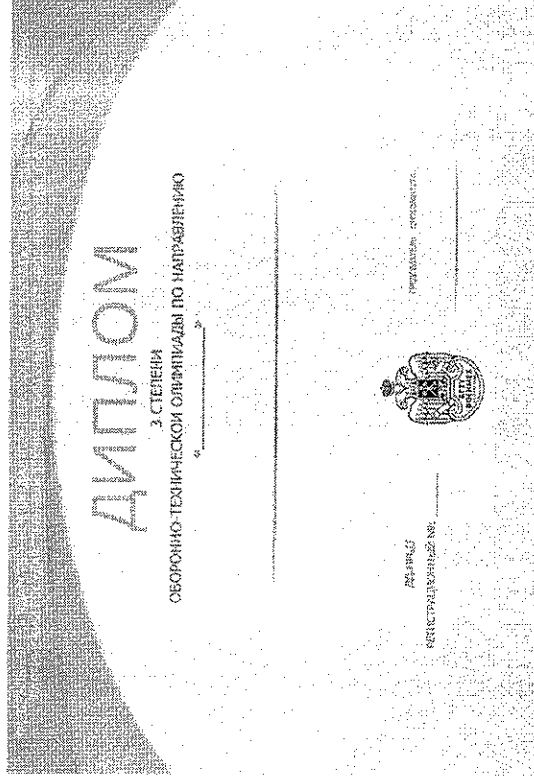
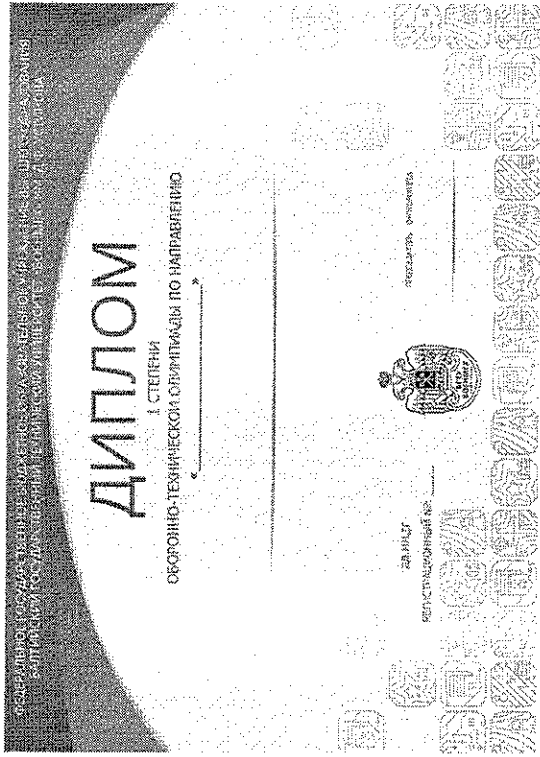
5 Образование

Наименование учебного заведения _____
Курс _____ Адрес учебного заведения _____

« ____ » _____ 20 ____ г.
(дата) _____ (подпись) _____
_____ (Фамилия, имя, отчество участника, обучающегося в образовательном учреждении)

*Наименование, имя, фамилия участника, обучающегося в образовательном учреждении, адрес учебного заведения, дата рождения, серия и номер паспорта, номер СНИЛС, Ф.И.О. законного представителя.

Приложение Б
Шаблон Дипломов 1, 2, 3 Степеней и Сертификат участника Олимпиады



Приложение В
Бланк Участника второго (заключительного) этапа. Титульный лист

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
ВАЛДИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. УСТИНОВА

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

ИДЕНТ. ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ ПОДРОБНОСТИ

ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ ПРИЗНАКОМ ПОДВЕЩЕНИЯ

ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА

№ _____
Фамилия, имя, отчество участника и его подразделения

Период участия _____
Дата _____

Санкт-Петербург
20__

Приложение Г

Бланк Участника второго (заключительного) этапа. Вкладыш

Назначение специалиста: Класс		Барражи №	ИДН ФФР <small>ИНСТРУМЕНТ ТЕОРИТИЧЕСКОГО</small>	Х баллы
Решение задачи		Чертовник		
Задача №1				
Ответ:				
Задача №2				
Ответ:				

Решение задачи		Чертовник
Задача №3		
Ответ:		
Задача №4		
Ответ:		

Бланк Участника второго (заключительного) этапа. Черновик

Направление подготовки _____
Бакалавр № _____

ШИФР <small>(код подразделения)</small>	
--	--

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

БАЛТИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. УСТИНОВА

ЧЕРНОВИК

Приложение Е
Бланки заявления на апелляцию первого (отборочного) и второго (заключительного) этапов

Председателю организационного комитета
Оборонно-технической олимпиады
от _____

Заявление

Я, _____
(Фамилия, имя, отчество участника олимпиады, адрес: индекс, город, область)

прошу пересмотреть результаты I (заочного) этапа Оборонно-технической олимпиады 202__-202__ гг. _____ г.
(Фамилия, имя, отчество участника олимпиады)

по направлению _____
(Фамилия, имя, отчество преподавателя и профессора/преподавателя)

по причине _____

К заявлению прилагаю фотографии ответов (скриншот) тестирования ЭИОС по указанному выше направлению.

Контактные данные участника олимпиады:

Е-пай: _____
Контактный тел: _____

Контактные данные законного представителя участника олимпиады:

Е-пай: _____
Контактный тел: _____

«__» _____ 20__ г. _____
(Фамилия, имя, отчество участника олимпиады, адрес: индекс, город, область)

Председателю организационного комитета
Оборонно-технической олимпиады
от _____

Заявление

Я, _____
(Фамилия, имя, отчество участника олимпиады, адрес: индекс, город, область)

прошу пересмотреть результаты II (очного) этапа Оборонно-технической олимпиады 202__-202__ гг. _____ г.
(Фамилия, имя, отчество участника олимпиады)

по направлению _____
(Фамилия, имя, отчество преподавателя и профессора/преподавателя)

по причине _____

Контактные данные участника олимпиады:

Е-пай: _____
Контактный тел: _____

Контактные данные законного представителя участника олимпиады:

Е-пай: _____
Контактный тел: _____

«__» _____ 20__ г. _____
(Фамилия, имя, отчество участника олимпиады, адрес: индекс, город, область)