

ПОЛОЖЕНИЕ **о Региональной олимпиаде по безопасности жизнедеятельности**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует статус и порядок проведения Региональной олимпиады по безопасности жизнедеятельности (далее – олимпиада).

1.2. Олимпиада является одной из форм состязательных мероприятий в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Вологодский государственный университет» (далее – ВоГУ), направленных на совершенствование учебной и научно-исследовательской деятельности обучающихся.

1.3. Участники подтверждают согласие на обработку своих персональных данных, а также согласие на фото-, видео съемку и со всеми условиями настоящего Положения фактом отправки заявки.

1.4. Взимание платы за участие в олимпиаде не предусмотрено.

1.5. Информация об олимпиаде размещается на официальных сайтах: <https://vogu35.ru/nauka/scientific-events>, <https://sno.vogu35.ru/>, <https://imet.vogu35.ru/>.

2. Цели и задачи олимпиады

2.1. Олимпиада проводится с целью совершенствования качества подготовки обучающихся, повышения интереса к избранной профессии, выявления одаренной молодежи и формирования кадрового потенциала для исследовательской, проектной, производственно-административной и предпринимательской деятельности.

3. Участники олимпиады

3.1. В олимпиаде принимают участие студенты всех направлений подготовки ВУЗов Вологодской области, изучающие дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в рамках общеобразовательного курса.

3.2. Возраст участника на момент проведения олимпиады – до 25 лет.

3.3. От одного учебного заведения в олимпиаде могут принимать участие не более 5 человек. Большее количество участников возможно по согласованию с оргкомитетом олимпиады.

3.4. Олимпиада носит личный характер, то есть соревнуются индивидуальные участники, а не команды учебных заведений.

4. Организатор и рабочие органы олимпиады

4.1. Организатором олимпиады является кафедра автомобилей и автомобильного хозяйства ВоГУ.

4.2. Организационно-методическая работа по проведению олимпиады возлагается на оргкомитет, утвержденный приказом ректора.

- 4.3. Оргкомитет олимпиады решает общие вопросы:
- 4.3.1. Создает рабочие органы: жюри, мандатную и апелляционную комиссии.
 - 4.3.2. Определяет конкретные сроки проведения олимпиады, разрабатывает её программу и доводит информацию до участников мероприятия не позднее, чем за две недели до начала олимпиады.
 - 4.3.3. Утверждает олимпиадные задания.
 - 4.3.4. Организует регистрацию поступивших заявок на участие в олимпиаде.
 - 4.3.5. Готовит проект приказа о награждении на основании протокола заседания жюри.
 - 4.3.6. Организует и проводит награждение победителей.
 - 4.3.7. Обобщает и анализирует ход и итоги олимпиады, разрабатывает рекомендации по её совершенствованию.

4.4. Жюри олимпиады:

- 4.4.1. Разрабатывает олимпиадные задания.
- 4.4.2. Проводит оценку выполненных заданий.
- 4.4.3. Определяет победителей и призёров.

В состав жюри входят преподаватели вуза-организатора, ведущие специалисты, приглашенные на мероприятие. Возглавляет жюри представитель вуза-организатора.

4.5. Мандатная комиссия:

4.5.1. Проверять соответствие Положению условий и порядка проведения олимпиады.

4.5.2. Осуществляет регистрацию участников олимпиады.

4.5.3. Проверять соответствие участников требованиям положения.

В состав мандатной комиссии входят представители вуза-организатора.

4.6. Апелляционная комиссия:

4.6.1. Рассматривает претензии участников олимпиады после объявления результатов.

4.6.2. При разборе апелляций комиссия имеет право, как повысить оценку по апеллируемому вопросу (или оставить ее прежней), так и понизить ее в случае обнаружения ошибок, не замеченных при первоначальной проверке.

Решение апелляционной комиссии является окончательным и учитывается жюри при окончательном распределении мест.

В состав апелляционной комиссии входят компетентные представители организатора.

Все решения жюри и апелляционной комиссий протоколируются и подписываются председателем оргкомитета.

5. Место проведения олимпиады

5.1. Олимпиада проводится в очном формате.

5.2. Место проведения олимпиады: г. Вологда, ул. Галкинская 3, ВоГУ, кафедра АиАХ Института машиностроения, энергетики и транспорта.

6. Порядок организации и проведения олимпиады

6.1. Для участия в олимпиаде необходимо подать заявку-анкету по форме (приложение № 1) и отправить на адрес электронной почты bzhd326@mail.ru.

6.2. Лица, сопровождающие участников олимпиады, несут ответственность за их поведение, жизнь и безопасность в пути следования и в период проведения олимпиады.

6.3. Регистрация участников олимпиады проводится по адресу и в аудитории, которые указаны в программе Олимпиады.

6.4. При регистрации участнику необходимо предъявить паспорт и студенческий билет либо справку с места учебы.

6.5. Олимпиада проводится в два этапа:

Первый этап – теоретический. Задание первого этапа включает от 10 до 30 открытых и закрытых теоретических вопросов.

Второй этап – практический. Участникам предлагается практическое задание по выполнению реанимационных действий на учебном тренажере.

Образец олимпиадных заданий приведен в приложении № 2.

6.6. Задания первого этапа охватывают следующие темы:

Управление безопасностью и охраной труда.

Обучение по охране и безопасности труда.

Теоретические основы БЖД.

Вредные производственные факторы.

Метеорологические условия в производственных помещениях.

Производственный шум.

Производственная вибрация.

Освещенность.

Электрический ток.

Реанимационная помощь.

Гражданская оборона Российской Федерации.

6.7. Правильный ответ закрытого задания первого этапа оценивается в 1 балл.

6.8. В открытых заданиях оценивается полнота представленных ответов:

0 баллов – ответ не представлен или представлен неверный ответ;

от 0,1 до 0,3 баллов представлено начало ответа;

от 0,3 до 0,9 баллов – вопрос раскрыт частично;

1 балл – вопрос раскрыт полностью.

6.9. Задание практического этапа оценивается с учетом времени выполнения от 0 до 10 баллов.

За каждое неверное действие, отраженное на индикаторной панели тренажера, присуждается 1 штрафной балл.

6.10. Оценка за выполнение олимпиадных заданий выставляется членами жюри в баллах в ведомости оценок (приложение № 3).

6.11. Ведомости оценок, подписанные членами жюри, передаются председателю жюри для проведения ранжирования участников по результатам и составления сводной ведомости оценок (приложение № 4).

6.12. Итоги олимпиады оформляются протоколом заседания жюри (приложение № 5).

6.13. Победитель (I место) и призеры (II и III место) олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения олимпиадных заданий.

6.14. Председатель жюри направляет отчетные документы (ведомости оценок, сводная ведомости оценок, протокол заседания жюри) в отдел организации и сопровождения научной деятельности в трехдневный срок со дня завершения олимпиады.

6.15. Председатель оргкомитета готовит проект приказа о награждении на основании протокола заседания жюри в семидневный срок со дня завершения олимпиады.

7. Порядок награждения победителей Олимпиады

7.1. Сертификаты и дипломы победителю, призерам и участникам выдаются на основании приказа о награждении.

7.2. Председатель оргкомитета награждает победителя и призеров олимпиады дипломами в бумажном виде, обеспечивает рассылку сертификатов участников в электронном виде в десятидневный срок после подписания приказа о награждении.

Заявка-анкета
участника Региональной олимпиады по безопасности жизнедеятельности

Фамилия, имя, отчество	
Число, месяц, год рождения	
Наименование учебного заведения	
Код и направление подготовки	
Группа	
Контактная информация (телефон, E-mail)	

Настоящим даю разрешение Вологодскому государственному университету и его уполномоченным представителям получать, собирать, систематизировать, накапливать, хранить, уточнять (обновлять, изменять), использовать и иным образом обрабатывать (в том числе в электронном виде) мои персональные данные, указанные при регистрации (заполненные в заявке).

Разрешаю Вологодскому государственному университету направлять на указанный мной адрес электронной почты корреспонденцию (информацию) о проводимых Вологодским государственным университетом мероприятий.

Согласие дается на срок 2 (два) года и может быть в любой момент мной отозвано путем направления письменного уведомления.

Участник

(подпись)

ФИО

ОБРАЗЕЦ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ

1. Требования охраны труда обязательны для исполнения (указать правильный ответ):
 - а) физическими и юридическими лицами;
 - б) службой охраны труда;
 - в) руководителями предприятий;
 - г) руководителями подразделений и работниками.
2. К работам с вредными и тяжелыми условиями труда не допускаются (указать правильные ответы):
 - а) женщины;
 - б) женщины с 21 года, прошедшие медосмотр;
 - в) мужчины с 18 лет, прошедшие медосмотр.
3. Расследование несчастных случаев на производстве с тяжелым и смертельным исходом проводится под руководством (указать правильный ответ):
 - а) директора предприятия;
 - б) федерального инспектора по охране труда;
 - в) службы по охране труда.
4. Служба охраны труда обязательно создается в организациях с численностью работников (указать правильный ответ):
 - а) более 100 человек;
 - б) 50...100 человек;
 - в) с 10 человек.

.....
12. Повышенный уровень относительной влажности в производственных помещениях (указать правильный ответ):
 - а) более 30%;
 - б) более 70%;
 - в) 50%.
13. Влажность воздуха различают (указать правильный ответ, ответы):
 - а) абсолютная (г/м^3);
 - б) относительная (%);
 - в) максимальная;
 - г) производственная.
14. Назовите мероприятия по нормализации параметров микроклимата в помещениях

Приложение № 3
к Положению о Региональной
олимпиаде по безопасности
жизнедеятельности

Ведомость оценок
Региональной олимпиады по безопасности жизнедеятельности

ФИО участника	Теоретические задания												Практическое задание				Итого за 2 этапа, баллов		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	...	n	Итого, баллов (0-n)	Время, с	Оценка за время, баллов	Штраф, баллов		Итого, баллов	

Член жюри _____ **Фамилия, имя, отчество**
(:подпись)

