МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАНТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ**

**УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г. ШУХОВА»**

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор БГТУ им. В.Г. Шухова

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Н. Глаголев

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о заключительных турах студенческих олимпиад**

**и конкурсов в области строительства (СОКОС):**

**по специальности 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция»**

**и профилю подготовки 08.03.01.06 «Теплогазоснабжение и вентиляция»**

**Белгород 2016**

# 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Студенческая олимпиада – это соревнование студентов в творческом применении знаний и умений по дисциплинам, изучаемым в высшей школе, а также в профессиональной подготовленности выпускников строительных ВУЗов.

1.2 Конкурс выпускных квалификационных работ – это конкурс выпускных работ студентов, закончивших обучение в вузе в прошлом учебном году. Данный конкурс является одним из основных звеньев учебно-воспитательной работы высшей школы, направленных на совершенствование самостоятельной работы студентов в комплексе с общевоспитательными и научно-методическими мероприятиями. Он проводится с целью повышения качества подготовки специалистов, развития творческих способностей студентов.

1.3 В соответствии с решением Правления Международной общественной организации «Ассоциация строительных высших учебных заведений» (АСВ) и Совета Учебно-методического объединения (УМО) вузов РФ по образованию в области строительства от 21 июня 2015 г. № 68 (88) Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова утвержден в качестве базового ВУЗа, для проведения заключительных туров мероприятий студенческих олимпиад и конкурсов в области строительства (СОКОС) по профилю подготовки «Теплогазоснабжение и вентиляция» направления 08.03.01.06 «Строительство» и специальности 270109.65 «Теплогазоснабжение и вентиляция».

1.4 Мероприятия студенческих олимпиад и конкурсов в области строительства (СОКОС) по профилю подготовки «Теплогазоснабжение и вентиляция» направления 08.03.01.06 «Строительство» и специальности 270109.65 «Теплогазоснабжение и вентиляция» включают:

* конкурс выпускных квалификационных работ (дипломных проектов и работ) по специальности 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция».
* конкурс выпускных квалификационных работ по профилю подготовки «Теплогазоснабжение и вентиляция» направления 08.03.01.06 «Строительство».
* студенческой олимпиады по профилю подготовки 08.03.01.06 «Теплогазоснабжение и вентиляция» направления «Строительство».

1.5 Целью СОКОС является выявление одаренных студентов, повышение их креативности, достижения высокого уровня компетентности и повышение конкурентных преимуществ на рынке труда.

1.6 Основными задачами СОКОС является:

* совершенствование учебно-методической базы основных образовательных программ высшего образования и повышение качества подготовки выпускников строительных вузов;
* повышение интереса студентов к избранной профессии;
* выявление одаренной молодежи и создание необходимых условий для её поддержки;
* формирование кадрового потенциала для исследовательской, административной, производственной и предпринимательской деятельности; развитие строительной науки.
  1. Студенческие олимпиады проводятся в виде состязаний студентов в творческом применении освоенных компетенций по дисциплинам специальности, а также их профессиональной подготовленности.
  2. В олимпиадах принимают участие на добровольной основе студенты, граждане Российской Федерации и стран СНГ, которые изучают соответствующие дисциплины и обучаются на выпускном курсе. Официальный язык участия в мероприятиях СОКОС – русский.
  3. Конкурс выпускных квалификационных работ (далее – ВКР) студентов реализуется в виде представления выпускных квалификационных работ, оформленных в соответствии с требованиями, установленными в вузе. В конкурсе ВКР участвуют выпускные квалификационные работы, защищённые в предыдущем учебном году по соответствующей специальности или профилю строительного образования.
  4. Мероприятия СОКОС, в соответствии с утверждаемым Регламентом, проводится в три тура в течение календарного года: первый тур – «внутривузовский», второй тур – «региональный» (городской), III тур – «заключительный».
  5. Третий тур СОКОС - «заключительный», в нём участвуют призёры второго тура. В третьем туре олимпиады по профилю строительного образования участвуют студенты, занявшие призовые места во втором, «региональном», туре. В третьем туре конкурсов выпускных квалификационных работ по специальности (ГОС ВПО) участвуют дипломные проекты и работы, занявшие первые места во втором, «региональном», туре. В третьем туре конкурсов выпускных квалификационных работ по профилю (ФГОС ВО) участвуют бакалаврские работы прикладного и академического характера, занявшие первые места во втором, «региональном», туре.
  6. Оплата командировочных расходов студентам-участникам ВСО и сопровождающим их преподавателям производится направляющими вузами за счет собственных средств.

# 2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ВСО

2.1 При проведении III тура председателем оргкомитета является ректор базового вуза. В состав оргкомитета включаются проректоры вуза, ведущие научно-педагогические работники вуза. В состав оргкомитета может быть включён председатель Совета УМО или представитель УМО, уполномоченный председателем Совета УМО.

2.2 Оргкомитет базового вуза:

* определяет конкретные сроки проведения мероприятий, разрабатывает его программу и доводит информацию до участников мероприятия не позднее, чем за месяц до начала;
* утверждает задания студенческой олимпиады,
* утверждает критерии оценки (для заданий студенческой олимпиады и для конкурсов выпускных квалификационных работ);
* организует встречу, размещение, питание, отъезд всех участников данного мероприятия;
* организует проведение СОКОС;
* утверждает победителя и призеров СОКОС (на основе разработанных критериев), а также абсолютного победителя;
* организует и проводит награждение лауреатов (победителей и призёров);
* осуществляет регистрацию обязательной и дополнительной документации по итогам СОКОС;

2.3 Жюри олимпиады по профилю строительного образования выполняет следующие задачи:

* составляет задания олимпиады,
* рекомендует Оргкомитету для утверждения критерии оценки ответов на задания олимпиады,
* качественно проверяет работы участников в соответствии с утверждёнными методикой и критериями оценки,
* проводит разбор работ с участниками ВСО,
* определяет победителей и призёров.
  1. Формирование заданий олимпиады по профилю строительного образования для участников III тура студенческой олимпиады производится путём комбинирования заданий, представленных ВУЗами-участниками олимпиады.
  2. Жюри конкурса ВКР оценивает представленные на конкурс дипломные проекты и дипломные работы в соответствии утверждённой методикой и критериями оценки, определяет победителей и призёров.
  3. В состав жюри III тура входят высококвалифицированные преподаватели базового вуза, руководители (научно-педагогические работники) команд ВУЗов-участников, а также ведущие ученые и специалисты, приглашенные на СОКОС.
  4. Мандатная комиссия проверяет полномочия участников СОКОС, проводит шифровку и дешифровку работ, проверяет соответствие условий и порядка проведения СОКОС в соответствии с Положением, утвержденным в данном базовом вузе. В состав мандатной комиссии входят представители базового вуза. Члены мандатной комиссии не входят в состав жюри.
  5. Апелляционная комиссия рассматривает претензии студентов-участников СОКОС сразу после объявления предварительных результатов. При разборе апелляций комиссия имеет право, как повысить оценку по аппелируемому 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 определении общей суммы баллов при окончательном распределении мест. В состав апелляционной комиссии входят компетентные представители как базового вуза, так и вузов-участников.
  6. Все решения жюри, мандатной и апелляционной комиссий протоколируются и подписываются председателем Оргкомитета.
  7. Продолжительность выполнения задач и заданий олимпиад по профилю строительного образования не должна превышать четырех астрономических часов. Выполненная работа на проверку сдается под девизом или под номером (по решению жюри).

# 3. ПОРЯДОК ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ ВСО

3.1 Победителей и призёров студенческой олимпиады определяет жюри.

При определении победителей олимпиады отдается предпочтение работам, в которых в полной мере раскрылись знания и умения, приобретенные за время обучения в ВУЗе. Также в качестве основных критериев при подведении итогов олимпиад выступают: знания по специальным дисциплинам, умение их интерпретировать и актуализировать, оригинальность мышления, творческий подход в применении знаний и умений.

3.2 Распределение мест в каждом туре конкурса выпускных квалификационных работ по специальности проводится раздельно для дипломных проектов и дипломных работ.

3.3 Распределение мест в каждом туре конкурса выпускных квалификационных работ по профилю (уровень бакалавр) проводится раздельно для прикладного и академического характера.

3.4 Дипломный проект и дипломная работа, занявшие I место тура выпускных квалификационных работ, объявляются его победителями (лауреатами), II, III места – призерами (лауреатами). В III туре конкурса выпускных квалификационных работ в каждой из номинаций (дипломный проект, дипломная работа) должен быть установлен один победитель и не более двух призёров (одно второе и одно третье место).

Авторы дипломных проектов и работ, признанных победителями и призёрами III тура выпускных квалификационных работ, награждаются дипломами СОКОС.

Из победителей III тура конкурса выпускных квалификационных работ решением Оргкомитета по рекомендации жюри должен быть установлен один абсолютный победитель.

3.5 Студенты, занявшие I место в личном зачете тура олимпиады по профилю строительного образования, объявляются его победителями (лауреатами), II, III места – призерами (лауреатами). В III туре олимпиады по профилю строительного образования должен быть установлен один победитель и два призёра (одно второе и одно третье место).

3.6 Победители и призёры III тура олимпиады по профилю строительного образования награждаются дипломами СОКОС. Победители третьего тура СОКОС могут награждаться денежными премиями или памятными подарками, определёнными оргкомитетом базового вуза.

3.7 Результаты проведения III тура СОКОС обсуждаются на совещании оргкомитета базового вуза совместно с руководителями команд. Рекомендации этого совещания направляются в составе отчета в Секретариат УМО и АСВ. Результаты мероприятий в рамках СОКОС выставляются базовым вузом на специальные сайты или страницы Internet, передаются в Секретариат УМО и АСВ для размещения на сайте УМО и АСВ.

3.8 По представлению оргкомитета ректор базового вуза может награждать дипломами, грамотами, памятными подарками преподавателей и сотрудников, принимавших активное участие в организации и проведении мероприятий СОКОС.

3.9 Отчет о проведении мероприятий III тура СОКОС готовится оргкомитетом базового вуза и высылается в секретариат УМО (АСВ) в течение двух недель после окончания мероприятия. Отчёт подписывается председателем Оргкомитета базового вуза.