

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Совета директоров
учреждений профессионального
образования Ростовской области


Г.Н. Григорьева
« » 2019 года

ПОЛОЖЕНИЕ О ДИСТАНЦИОННОМ КОНКУРСЕ НА ЛУЧШИЙ ПРОЕКТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПОЛЕВЫХ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ» СРЕДИ СТУДЕНТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Общие положения

1.1 Данное положение определяет статус, цели, задачи, порядок организации и проведения дистанционного конкурса на лучший проект по результатам геодезической практики «Технология производства полевых геодезических работ» среди студентов образовательных учреждений Ростовской области (далее Конкурс).

1.2 Данный конкурс проводится в рамках плана работы областного методического объединения преподавателей профессиональных образовательных учреждений Ростовской области «Геодезия и землеустройство» на 2019 г. при поддержке областного Совета директоров Ростовской области.

1.3 Положение рассматривается на заседании областного методического объединения «Геодезия и землеустройство» и утверждается председателем Совета директоров учреждений профессионального образования Ростовской области.

1.4 Утвержденное положение размещается на сайте Совета директоров учреждений профессионального образования Ростовской области (<http://sdprofobrro.ru>) и сайте учреждения, на базе которого проводится Конкурс «Технология производства полевых геодезических работ» (www.radk.ru).

1.5 Положение подлежит исполнению всеми участниками Конкурса.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1 Целями Конкурса являются:

- развитие интеллектуальных и поисковых умений студентов как необходимого условия повышения качества обучения по дисциплине «Геодезия»;
- повышение качества профессиональной подготовки студентов, дальнейшее совершенствование их профессиональных компетенций;
- выявление, поддержка и поощрение студентов, демонстрирующих стабильные высокие достижения и творческую активность при освоении образовательных программ среднего профессионального образования.

2.2 Задачами Конкурса являются:

- проверка навыков при проектировании и производстве геодезических изысканий объектов строительства;
- формирование умения оформлять результаты проектной деятельности в виде продукта;
- развитие способности организовывать и выполнять полевые геодезические работы на строительной площадке;
- проверка способности выбирать способы решения профессиональных задач.

3. Порядок организации Конкурса

3.1 Конкурс проводится среди студентов учреждений профессионального образования Ростовской области, изучающих дисциплину «Геодезия», как добровольное и практически значимое мероприятие, призванное активизировать проектную деятельность студентов в области геодезии.

3.2 От одного образовательного учреждения для дистанционного участия в Конкурсе направляются не более 3-х конкурсных работ.

Участие в Конкурсе **бесплатное**.

3.3 Конкурс проводится в период с 16-го по 19-е декабря 2019 года на базе **государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону автодорожный колледж»**.

3.4 Для участия в Конкурсе «Технология производства полевых геодезических работ» необходимо прислать заявку (форма заявки в приложении) и конкурсную работу (требования к представляемым материалам описаны в пунктах 4 и 5) в период **с 13 по 15 декабря 2019 г.** по адресу электронной почты: **radk-dir@donpac.ru**.

3.5 В конкурсе могут принять участие, как отдельные авторы, так и авторские коллективы (до 3-х человек).

4. Требования к представляемым материалам в рамках конкурса «Технология производства полевых геодезических работ»

4.1 Участники Конкурса представляют конкурсную работу, оформленную с учетом требований (требования описаны в пункте 5). Работы, не соответствующие указанным требованиям, к участию в Конкурсе не допускаются.

4.2 Тематика работы должна быть тесно связана полевой геодезической практикой и не противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам и законодательству Российской Федерации.

4.3 Авторы несут всю полноту ответственности за содержание работы.

4.4 Организаторы Конкурса вправе отклонить от участия в Конкурсе работу, если выяснится, что были нарушены чьи-либо права или же общепринятые нормы научной этики.

4.5 Материалы предоставляются в виде файлов, которые должны находиться в отдельной папке. Для пересылки по электронной почте папка с конкурсными материалами архивируется (форматы .zip, .rar). Имя архива должно содержать фамилию и инициалы первого автора, и аббревиатуру названия колледжа (например: Иванов_А.А._РАДК.rar).

4.6 При отправке архива с конкурсной работой по электронной почте в теме письма необходимо написать «Технология производства полевых геодезических работ».

4.7 Участники должны соблюдать сроки участия в Конкурсе. В случае несоблюдения сроков Организатор имеет право отклонить конкурсную работу от участия в Конкурсе.

4.8 Работы авторам не возвращаются.

5. Требования к содержанию и оформлению конкурсной работы

5.1 К участию в Конкурсе принимаются презентации в программе Power Point с количеством слайдов - не более 15. Презентация должна содержать оригинальные фотографии студенческой геодезической практики, раскрывающие технологический процесс какого-либо вида работ топографо-геодезического производства.

5.2 Презентация должна сохранять единый стиль.

5.3 Допускается обработка фотографий с помощью компьютерных программ (графических редакторов), а также фотоколлажи. Фотографии обязательно должны сопровождаться кратким текстом, комментирующим изображение.

5.4 Конкурсная работа должна содержать:

- первый слайд (титольный): название работы; ФИО студента/студентов (специальность, группа, название колледжа); ФИО руководителя проекта;
- второй и последующие слайды: текст и визуальное сопровождение презентации;

6. Критерии оценки

- соответствие тематике конкурса (0 - 10 баллов);
- художественное качество фотографий (0 - 10 баллов);
- информативность материала (0 - 10 баллов);
- оригинальность воплощения замысла (0 - 10 баллов);
- текстовое сопровождение материала (0 - 10 баллов);

Поощряются: интересные идеи; неожиданные ракурсы и оригинальность фотографии; глубокий смысл фотоработы; высокое качество съемки; естественность; необычные названия к фотоснимкам, цитаты и девизы.

7. Подведение итогов Конкурса

7.1 Конкурсные работы оценивает экспертная комиссия, которая формируется из числа преподавателей геодезии профессиональных образовательных учреждений и других компетентных лиц.

7.2 Победители определяются по сумме набранных баллов и награждаются дипломами I, II, III степени.

7.3 Оргкомитет оставляет за собой право награждения участников Конкурса специальными дипломами по решению экспертной комиссии. Члены экспертной комиссии могут учреждать дополнительные номинации за оригинальный, творческий подход участника Конкурса, проявленный при выполнении.

7.4 Все участники Конкурса, не занявшие призовые места, получают Сертификаты участников.

7.5 Результаты Конкурса официально объявляются 23 декабря 2019 г. на официальном сайте организатора Олимпиады и направляются в адрес председателя Совета директоров учреждений профессионального образования Ростовской области.

Приложение

ЗАЯВКА

на участие студентов в областном дистанционном конкурсе «Технология производства полевых геодезических работ»

№ п/п	Полное наименование учреждения профессионального образования (в соответствии с уставом)	Фамилия, имя, отчество студента (автора или коллектива авторов)	Код и наименование специальности /профессии	Фамилия, имя, отчество преподавателя, осуществляющего подготовку к участию в конкурсе кроссвордов (контактный телефон и E-mail)
1	2	3	4	5
1.				
2.				
3.				