

ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет»
(кафедра геодезии и кадастров)
Управление Росреестра по Свердловской области
Ассоциация СРО «МСКИ»

VII Национальная научно-практическая конференция

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ НЕДВИЖИМОСТЬЮ

Уважаемые Коллеги!

*Приглашаем Вас принять участие в VII Национальной научно-практической конференции, которая состоится **3 апреля 2025 г.** в г. Екатеринбург (Россия) в 10.00 местного времени во втором учебном здании УГГУ (Университетский переулок, 9) аудитория 2233а. Конференция проводится в продолжение традиции кафедры геодезии и кадастров УГГУ по организации встреч ученых, аспирантов, магистрантов, студентов и практических работников, в рамках которых обсуждаются результаты фундаментальных и прикладных исследований по проблемам в области землепользования и недропользования, геодезии и мониторинга земель, кадастровой и градостроительной деятельности, учета и оценки недвижимости, экологии, применения географических информационных систем при управлении земельными ресурсами, городскими территориями и недвижимостью.*

Конференция проводится в рамках XXIII Уральской горнопромышленной декады (с программой можно ознакомиться в приложении, файл Проект программы ГПД 2025.doc)

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Управление земельными ресурсами и недвижимостью. Правовые вопросы землеустройства и кадастров.
2. Топографо-геодезическая и картографическая основа землеустройства, кадастра и градостроительства.
3. Кадастровая деятельность и учет недвижимости в фокусе перемен.
4. Рациональное недропользование и природоохранная деятельность.
5. Архитектура и строительство.
6. Территориальное развитие и планирование использования земель.
7. Экологические проблемы землепользования и обустройство территорий.
8. Рациональное землепользование в промышленных регионах России.
9. Оценка земель и недвижимости. Организация и регулирование рынка недвижимости.
10. Мониторинг земель и недвижимости.
11. Землеустройство.
12. Подготовка кадров в области землеустройства и кадастров.
13. Прикладная информатика и ГИС-технологии.

МЕСТО И УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

620144, г. Екатеринбург, пер. Университетский, 9 (2-е учебное здание УГГУ), аудитория 2233а

Программа конференции предусматривает следующие формы:

- очный формат - доклады с презентацией;
- заочная форма – статья в сборнике по результатам конференции (РИНЦ).

Для участия в очном формате конференции необходимо подать заявку не позднее 1 апреля (форма заявки в ПРИЛОЖЕНИИ 2): по электронному адресу:

geodezia.akulova@mail.ru

При отправке запрашивайте подтверждение о получении сообщения.

По материалам конференции выпускается сборник статей (в электронном виде с размещением в научной электронной библиотеке eLibrary).

ПУБЛИКАЦИЯ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ В СБОРНИКЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НЕЗАВИСИМО ОТ ФОРМЫ УЧАСТИЯ.

Тематика, контакты и требования к оформлению статей – в ПРИЛОЖЕНИИ 1.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

П.А. Коковин – доцент кафедры геодезии и кадастров ФГБОУ ВО «УГГУ», к.с.-х.н.

Е.А. Акулова – зав. кафедрой геодезии и кадастров ФГБОУ ВО «УГГУ», к.т.н.

Контакты:

620144, г. Екатеринбург, пер. Университетский, 9 (2-е учебное здание УГГУ), аудитория 2133 (кафедра геодезии и кадастров)

Телефоны: (343)283 09 60 (кафедра Геодезии и кадастров)

+7(912) 2448497. – Коковин Петр Александрович

+7(912)2808790 – Акулова Елена Алексеевна

СТУДЕНТАМ:
Приглашаем принять участие в
международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов

«ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО, КАДАСТР И МОНИТОРИНГ ЗЕМЕЛЬ»
И
СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЕ «ГЗК-2024. ГЕО-ВЫЗОВ (ГЕОДЕЗИЯ,
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ)»

Мероприятия проводятся в рамках Горно-промышленной декады **7 апреля** по адресу:

620144, г. Екатеринбург, пер. Университетский, 9 (2-е учебное здание УГГУ), аудитория 2233а. Время проведения с 10:00 до 16:00.

Программа конференции предусматривает следующие формы:

- очный формат - доклады с презентацией (не более 15 минут);
- очный формат – команда студентов (3-5 человек) для участия в олимпиаде.
- заочная форма – статья в сборнике (14 раздел) по результатам конференции (РИНЦ).

Для участия в очном формате конференции необходимо подать заявку не позднее 1 апреля (форма заявки в ПРИЛОЖЕНИИ 2): по электронному адресу:

geodezia.akulova@mail.ru

Для участия в олимпиаде – письмо в произвольной форме по электронному адресу: geodezia.akulova@mail.ru с указанием ВУЗа и состава команды.

При отправке запрашивайте подтверждение о получении сообщения.

По материалам конференции выпускается сборник статей (раздел 14).

ПУБЛИКАЦИЯ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ В СБОРНИКЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НЕЗАВИСИМО ОТ ФОРМЫ УЧАСТИЯ.

Контакты и требования к оформлению статей – в ПРИЛОЖЕНИИ 1.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Ю.С. Борисова – ст. преподаватель кафедры геодезии и кадастров ФГБОУ ВО «УГГУ»

Е.А. Акулова – зав. кафедрой геодезии и кадастров ФГБОУ ВО «УГГУ», к.т.н.

Контакты:

620144, г. Екатеринбург, пер. Университетский, 9 (2-е учебное здание УГГУ), аудитория 2133 (кафедра геодезии и кадастров)

Телефоны: (343)283 09 60 (кафедра Геодезии и кадастров)

+7(912)2808790 – Акулова Елена Алексеевна

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас к публикации в сборнике научных статей, соответствующего тематике VII Национальной научно-практической конференции

«Актуальные вопросы землепользования и управления недвижимостью»

Сборник предполагает публикацию статей преподавателей ВУЗов и колледжей, ученых, аспирантов (с научным руководителем), магистрантов (с научным руководителем), студентов (с научным руководителем), студентов (без научного руководителя в раздел №14) и практических работников по фундаментальным прикладным исследованиям и проблемам в области землепользования и недропользования, геодезии и мониторинга земель, кадастровой и градостроительной деятельности, учета и оценки недвижимости, экологии, применения географических информационных систем при управлении земельными ресурсами, городскими территориями и недвижимостью.

ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ СБОРНИКА:

1. Управление земельными ресурсами и недвижимостью. Правовые вопросы землеустройства и кадастров.
2. Топографо-геодезическая и картографическая основа землеустройства, кадастра и градостроительства.
3. Кадастровая деятельность и учет недвижимости в фокусе перемен.
4. Рациональное недропользование и природоохранная деятельность.
5. Архитектура и строительство.
6. Территориальное развитие и планирование использования земель.
7. Экологические проблемы землепользования и обустройство территорий.
8. Рациональное землепользование в промышленных регионах России.
9. Оценка земель и недвижимости. Организация и регулирование рынка недвижимости.
10. Мониторинг земель и недвижимости.
11. Современные агротехнологии и землеустройство.
12. Подготовка кадров в области землеустройства и кадастров.
13. Прикладная информатика и ГИС-технологии.
14. Научные исследования и разработки молодых ученых в области геодезии, землеустройства и кадастров.

Прием заявок на публикацию и статей – до 1 мая 2025 года по электронному адресу:

geodezia.akulova@mail.ru

При отправке запрашивайте подтверждение о получении сообщения.

Статьи, не отвечающие тематике и требованиям, к публикации не принимаются.

ТРЕБОВАНИЯ К СТАТЬЯМ

Статьи должны иметь **научный характер и содержать** аннотацию, ключевые слова, постановку задач или проблемы, методы (методики) исследований, описание результатов, выводы и предложения, список литературы. **объем заимствований не более 30 % текста.**

Объем статей от 6 до 10 страниц. В электронном варианте каждая статья должна быть в отдельном файле. В названии файла должны быть указаны: номер раздела, фамилия первого автора, первые три слова названия статьи.

Требования к оформлению статей см. ниже.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

Статьи представляются в текстовом редакторе Microsoft Word, шрифт Times New Roman, стиль – обычный, поля со всех сторон – 2,5 см, междустрочный интервал – 1,5,

В начале статьи указывается **УДК**.

Заголовок статьи печатается 14 кеглем (полужирный, прописной) – по центру.

Ниже (через интервал) – инициалы авторов (не более трех) 12 кеглем (прописной) – по центру, ниже – полное наименование организации, город (12 кегль, строчные) – по центру.

Ниже, через интервал и отступ (1,25) аннотация (150-200 слов) и ключевые слова (5-6 слов) - 12 кегль с выравниванием по ширине; ниже, через интервал и отступ в 1,25 – текст статьи -14 кегль, интервал – 1,5 с выравниванием по ширине. Таблицы выполняются в Microsoft Word (кегль – 12, интервал – 1,0), формулы набираются в редакторе Microsoft equation.

Таблицы, формулы и рисунки оформляются по **ГОСТ 2.105-95**.

Библиографическое описание источников оформляется по **ГОСТ 7.0.100-2018, ГОСТ 7.0.5-2008** (12 кегль).

К статье необходимо приложить:

1. Рисунки в виде отдельных файлов графических форматов (jpg, tiff и т.п.).
2. Справка «Антиплагиат» на фирменном бланке от Антиплагиат ВУЗ или других сервисах (text.ru; advego.com; content-watch.ru; etxt.biz и др.) с указанием данных автора, даты проведения проверки, а также показатель оригинальности (показатель оригинальности не ниже 70%).
3. Заявку на публикацию статьи по форме, представленной в приложении 2 (форма заполняется на каждого автора статьи. Если статья трех авторов, то в одном файле д.б. представлены 3 заполненных формы).
4. Согласие на обработку персональных данных (приложение 3) - скан в формате *.pdf или графических форматах (заполняется каждым автором).

ИЗДАНИЕ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Сборник научных статей будет опубликован и доступен в электронном виде на сайте ФГБОУ ВО «УГГУ» [http:// ursmu.ru](http://ursmu.ru) в разделе «Научная деятельность» (Архив Уральской горнопромышленной декады/ УГПД 2025). Сборнику будет присвоен ISBN. Материалы конференции будут предоставлены для включения в РИНЦ.

Статьи студентов без руководителей (раздел 14) публикуются только после предварительного рецензирования.

Статьи печатаются в авторской редакции бесплатно!

Главный редактор сборника к.т.н, доц. Акулова Елена Алексеевна
Контактный телефон: +7(912) 280 87 90, e-mail: geodezia.akulova@mail.ru

Пример оформления статьи

УДК 711.4-16:454:553

ВОПРОСЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ГОРОДОВ УРАЛА

МАРГАРИТА ЕВГЕНЬЕВНА КОЛЧИНА¹, ВЛАДИМИР ЕФИМОВИЧ КОНОВАЛОВ¹

¹ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет», г. Екатеринбург

Аннотация:

Ключевые слова:

SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF TERRITORIES THE INDUSTRIAL CITIES OF THE URALS

MARGARITA EVGENIEVNA KOLCHINA, VLADIMIR EFIMOVICH KONOVALOV

Ural state mining University, Ekaterinburg

Abstract:

Keywords:

Текст статьи

Список литературы

1. Доспехов Б.А. Методика полевого опыта /Б.А. Доспехов. – Москва: Колос, 1985. – 336 с.– Текст: непосредственный.
2. Российская Федерация. Законы. Земельный кодекс Российской Федерации : текст с изм. и доп. вступ. в силу с 01.01.2019 : [принят Государственной Думой 28 сентября 2001 года : одобрен Советом Федерации 10 октября 2001 года]. – Москва, 2019. – 540 с. – Текст : непосредственный.
3. Российская Федерация. Законы. Земельный кодекс Российской Федерации : текст с изм. и доп. вступ. в силу с 01.01.2019 : [принят Государственной Думой 28 сентября 2001 года : одобрен Советом Федерации 10 октября 2001 года]. – Москва, 2019. – Доступ из справочно-правовой системы КонсультантПлюс. – Текст: электронный.

4. Российская Федерация. Законы. О Государственной регистрации недвижимости: Федеральный закон от 13.07.2015 года N 218-ФЗ/Российская федерация. Законы. – Доступ из СПС Гарант (дата обращения: 10.03.2021). – Текст: электронный
5. Исаев, И.А. Технология интересов: «рынки власти» как сети / И.А. Исаев. – Текст : непосредственный // История государства и права. – 2020. – № 1. – С. 3-10. - DOI: 10.18572/1812-3805-2020-1-3-10
6. Янина О. Н. Особенности функционирования и развития рынка акций в России и за рубежом / О. Н. Янина, А. А. Федосеева // Социальные науки: social-economic sciences. – 2018. – № 1. – URL:http://academymanag.ru/journal/Yanina_Fedoseeva_2.pdf (дата обращения: 04.06.2018).

Уважаемые авторы, обращайтесь внимание на правильное оформление статей!

деревообрабатывающей промышленности, а также в машиностроении.
по ширине, с абзацным отступом 12кг

Таблица 1 - Анализ работы промышленных предприятий

Наименование отрасли	2014	2015	2016	2017	2018г.
Промышленность, млн.руб	124,1	140,5	153,6	153,2	142,7
легкая (ОАО «Натальинский стекозавод»)	46,0	61,8	63,6	57,0	52,8
машиностроение (ОАО«Саранинский завод КПМ»,ООО«Станкопром», ООО«Металлист»)	22,1	20,6	28,7	51,6	47,7
пищевая	49,0	52,0	50,6	33,7	28,8
Красноуфимское Райпо	29,0	36,7	34,6	27,4	23,6
ООО «МК «Ключики»	20,0	15,3	16,0	6,3	5,2
деревообрабатывающая	7,0	6,1	10,7	10,9	13,4
ООО «Стройдеталь»	1,6	2,0	3,4	5,2	7,7
ООО «Леспил»	1,9	3,1	6,6	5,1	5,4
ООО «Лесстрой»	2,5	1,0	0,7	0,6	0,3

по центру, 12 кг

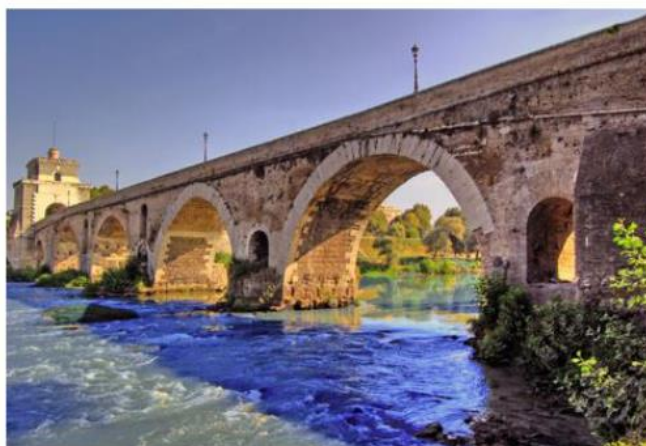


Рисунок 10 - Самый старый из ныне действующих мостов - Понте Мильвио|в Риме. Ему больше 2000 лет: в камне он впервые построен еще в 109 году до н.э.

Рисунок 3 – Пример оформления рисунка в тексте

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ
(доклад в очной форме)
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ
НЕДВИЖИМОСТЬЮ»**

Название доклада	
Фамилия Имя Отчество (полностью)	
Ученая степень, ученое звание	
Место работы:	
Должность:	
Адрес:	
Контактный телефон, с кодом города	
E-mail:	
Фамилия Имя Отчество (полностью) соавторов	
Тема доклада по одному из направлению из списка:	

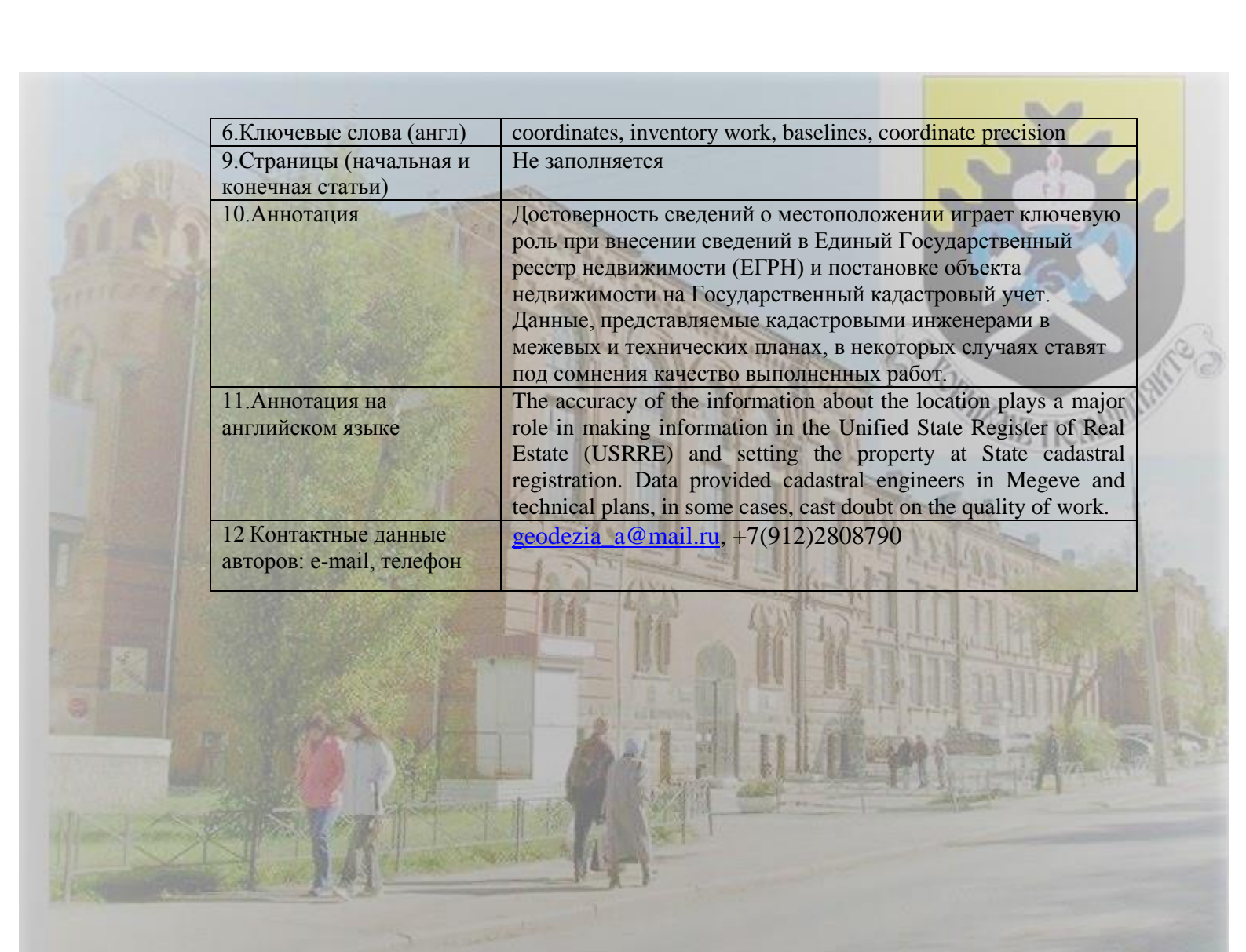
**ЗАЯВКА НА ПУБЛИКАЦИЮ СТАТЬИ В СБОРНИКЕ
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ
НЕДВИЖИМОСТЬЮ»**

1. Название статьи	
2. Название статьи на английском языке	
3. Сведения об авторе: Фамилия Имя Отчество	
4. Место работы (официальное название)	
5. Должность:	
6. Ученая степень, ученое звание:	
7. УДК статьи	
8. Ключевые слова	
6. Ключевые слова (англ)	
9. Страницы (начальная и конечная статьи)	<i>Не заполняется</i>
10. Аннотация	
11. Аннотация на английском языке	
12. Контактные данные авторов: e-mail, телефон	

ПРИМЕЧАНИЕ: Заявки принимаются в формате WORD

ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ ЗАЯВКИ НА ПУБЛИКАЦИЮ СТАТЬИ:

1. Название статьи	О ДОСТОВЕРНОСТИ СВЕДЕНИЙ О МЕСТОПОЛОЖЕНИИ ОБЪЕКТА НЕДВИЖИМОСТИ
2. Название статьи на английском языке	ABOUT THE AUTHENTICITY OF THE INFORMATION ABOUT THE OBJECT CADASTRAL REGISTRATION
3. Сведения об авторе: Фамилия Имя Отчество	Акулова Елена Алексеевна
4. Место работы (официальное название)	ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет», Екатеринбург
5. Должность:	зав. кафедрой геодезии и кадастров
6. Ученая степень, ученое звание:	канд. техн. наук., доц.
7. УДК статьи	УДК 528.441.22
8. Ключевые слова	координаты, кадастровые работы, исходные данные, точность координат



6.Ключевые слова (англ)	coordinates, inventory work, baselines, coordinate precision
9.Страницы (начальная и конечная статьи)	Не заполняется
10.Аннотация	Достоверность сведений о местоположении играет ключевую роль при внесении сведений в Единый Государственный реестр недвижимости (ЕГРН) и постановке объекта недвижимости на Государственный кадастровый учет. Данные, предоставляемые кадастровыми инженерами в межевых и технических планах, в некоторых случаях ставят под сомнение качество выполненных работ.
11.Аннотация на английском языке	The accuracy of the information about the location plays a major role in making information in the Unified State Register of Real Estate (USRRE) and setting the property at State cadastral registration. Data provided cadastral engineers in Megeve and technical plans, in some cases, cast doubt on the quality of work.
12 Контактные данные авторов: e-mail, телефон	geodezia_a@mail.ru , +7(912)2808790



СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, _____,

даю свое согласие редакции журнала «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ НЕДВИЖИМОСТЬЮ»

на обработку персональных данных.

Дата _____ Подпись _____

