

**Отчет Ассоциации  
«Саморегулируемая организация кадастровых инженеров»  
по итогам деятельности в 2020 году**

**г. Москва 2021 г.**

## Общие сведения

Ассоциация «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров» (далее - А СРО «Кадастровые инженеры», Ассоциация) зарегистрирована в Реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров 08.07.2016 за № 002.

Центральный офис А СРО «Кадастровые инженеры» - г. Москва, ул. Таллинская, д.32, корпус 3, оф. 10.

Дополнительный офис А СРО «Кадастровые инженеры» - г. Москва, ул. Таллинская, д.32, корпус 3, 5-ый подъезд 1-ый этаж.

Офис в собственности А СРО «Кадастровые инженеры» - г. Москва, ул. Маршала Бирюзова, д. 8, корпус 2.

В связи с распространением новой коронавирусной инфекции Covid-19 и введением в начале 2020 года в Российской Федерации режима самоизоляции руководством Ассоциации были приняты необходимые для перестройки деятельности организации решения. Приняты меры по использованию средств индивидуальной защиты органов дыхания (маски, респираторы) как на рабочих местах, так и в иных помещениях офиса, измерение температуры тела на рабочих местах (не менее одного раза в 4 часа), обработка рук санитайзером, соблюдение режима социального дистанцирования между рабочими местами. Это потребовало определенных финансовых затрат. Значительная часть работников А СРО «Кадастровые инженеры» работала дистанционно.

Не смотря на сложную санитарно-эпидемиологическую обстановку, Ассоциация в соответствии с требованиями законодательства и Уставом А СРО «Кадастровые инженеры» продолжила осуществлять мероприятия по координации кадастровой деятельности членов Ассоциации, представлению и защите общих, в том числе, профессиональных прав и интересов, оказанию членам Ассоциации информационной, образовательно-методической, правовой и иной поддержки, по совершенствованию внутренних документов, а также по осуществлению контроля за соблюдением членами Ассоциации требований законодательства Российской Федерации, иных нормативных правовых актов, установленных Ассоциацией стандартов осуществления кадастровой деятельности.

А СРО «Кадастровые инженеры» сохранила лидирующее место среди других саморегулируемых организаций в кадастровой отрасли. По-прежнему каждый пятый кадастровый инженер России является членом Ассоциации.

## Итоги работы Президиума А СРО «Кадастровые инженеры»

Итоги работы Президиума А СРО «Кадастровые инженеры» выделены в отдельный отчет.

Так как дирекция обеспечивала работу Президиума в 2020 году, приведем некоторые данные:

- К заседаниям президиума были подготовлены и в дальнейшем им утверждены:
  - План работы А СРО «Кадастровые инженеры» на 2021 год;
  - Отчет отдела дисциплинарной ответственности и отдела контроля профессиональной Ассоциации о деятельности по проведению контроля и применению мер дисциплинарной ответственности за 2019 год;
  - План проведения проверок за соблюдением членами Ассоциации требований законодательства Российской Федерации в области кадастровых отношений, стандартов осуществления кадастровой деятельности и правил профессиональной этики на 2020 год в новой редакции;
  - Положение о предоставлении сведений о кадастровых инженерах, содержащихся в Реестре членов Ассоциации;
  - Положение о турнире «К 75-летию Великой победы» «Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»;

- Положение о турнире «Достояние Отечества» «Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»;

- Порядок рассмотрения обращений, жалоб и иной информации на действия (бездействия) кадастровых инженеров;

- Положение об Отделе дисциплинарной ответственности Ассоциации;

- План проведения проверок за соблюдением членами Ассоциации требований законодательства Российской Федерации в области кадастровых отношений, стандартов осуществления кадастровой деятельности и правил профессиональной этики на 2021 год.

Подробный перечень документов, утвержденных Президиумом Ассоциации в 2020 году, указан в Приложении № 1 к настоящему отчету.

Президиумом также:

- рассмотрено 14 жалоб на решения Отдела дисциплинарной ответственности Ассоциации;

- объявлен конкурс по отбору аудиторской организации для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности А СРО «Кадастровые инженеры».

### **Мероприятия А СРО «Кадастровые инженеры»**

В 2020 году Ассоциацией практически еженедельно проводились мероприятия, иногда – по несколько в день. Учитывая санитарно-эпидемиологическую ситуацию, проводились они в режиме видеоконференций.

Мероприятия направлены на оказание членам Ассоциации информационной, образовательно-методической, технической, правовой и иной поддержки. Информация об основных мероприятиях приведена ниже. Перечень проведенных мероприятий указан в Приложении № 2 к настоящему отчету.

Календарь проведенных вебинаров размещен на главной странице сайта Ассоциации по адресу: <https://www.roskadastr.ru/news>.

В целях снижения количества ошибок и нарушений, допускаемых кадастровыми инженерами при подготовке межевого и/или технического плана, отдел дисциплинарной ответственности Ассоциации неоднократно проводил вебинары на актуальные для кадастровых инженеров темы (иногда – по их многочисленным просьбам), среди которых:

- Типичные нарушения порядка, установленного Приказом Минэкономразвития России от 09.06.2016 №363 «Об утверждении порядка и сроков хранения актов согласования местоположения границ земельных участков, подготовленных в ходе выполнения кадастровых работ, а также порядка и сроков их передачи в орган, уполномоченный на осуществление кадастрового учета объектов недвижимости» (21 января);

- Документальное подтверждение местонахождения границ земельного участка (04 февраля);

- Документальное подтверждение местоположения границ земельного участка при уточнении (16 февраля);

- О достоверности сведений о координатах пунктов использованной исходной геодезической основы, состоянии геодезических пунктов, средствах и методах измерений, соблюдения требований к точности определения координат характерных точек границ земельных участков и объектов капитального строительства (26 февраля, 24 апреля, 26 августа);

- Об ошибках, допускаемых при подготовке Технических планов (24 марта);

- Документальное подтверждение местонахождения границ земельного участка (04 февраля, 08 апреля);

- Анализ рассмотрения жалоб и обращений, направленных в А СРО КИ» (12 мая).

Активное участие представители Ассоциации принимали в анализе и обсуждении законопроектов и иных нормативных правовых актов, в т.ч. Росреестра, которые затрагивают

права и интересы кадастрового сообщества. Анализ проводился в рамках общественного обсуждения документов, размещенных на государственном портале regulation.gov.ru, при работе на площадке «регуляторной гильотины», ТПП и других общественно-деловых объединений, и организаций. Перечень данных законопроектов и нормативных правовых актов приведен в Приложении № 2 к настоящему отчету.

Особо следует отметить участие в «нулевом чтении» законопроекта № 962484-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О государственной регистрации недвижимости» и иные законодательные акты Российской Федерации», которым предусмотрены обширные поправки в Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», в т.ч. наделение Федеральной кадастровой палаты Росреестра новыми полномочиями, введение государственных кадастровых инженеров, запрет на передачу сведений ЕГРН третьим лицам. Благодаря активной позиции кадастрового сообщества, бизнеса, работодателей кадастровых инженеров, рассмотрение законопроекта приостановилось, законопроект 21.07.2020 принят только в первом чтении, и до конца 2020 года движения по нему не было.

Спикеры и докладчики, выступающие на проводимых Ассоциацией мероприятиях – высокообразованные, имеющие большой опыт в проведении семинаров/вебинаров, конференций и в прошлом - в кадастровой деятельности, работники А СРО «Кадастровые инженеры».

В 2020 году Ассоциацией совместно с редакцией журнала «Кадастр недвижимости» проведены 2 турнира, являющихся составной частью Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022».

а) Турнир «К 75-летию Великой победы»

Это особенный турнир, его миссия не ограничивалась повышением квалификации кадастровых инженеров. Значимость организации данного события заключалась в воспитании и развитии у кадастровых инженеров патриотических чувств, чувств любви и гордости к нашей Родине, формировании чувств уважения, долга и чести по отношению к защитникам нашего Отечества, среди которых и предшественники родной профессии – советские топографы, геодезисты и картографы.

В турнире приняли участие все, кто захотел прикоснуться к священным страницам истории нашего Отечества. Это были кадастровые инженеры, состоящие не только в А СРО «Кадастровые инженеры», но и члены других СРО, а также сотрудники А СРО «Кадастровые инженеры» и Ассоциации «Национальная палата кадастровых инженеров».

Помимо выявления Лучших кадастровых инженеров - победителей Турнира «К 75-летию Великой победы» конкурсной комиссией были дополнительно учреждены следующие номинации: Лучший кадастровый инженер Республики Саха, Лучший кадастровый инженер Ярославской области и Лучший кадастровый инженер Приморья (субъектов Российской Федерации, кадастровые инженеры которых приняли активное участие в Турнире), а также победители Турнира среди сотрудников А СРО «Кадастровые инженеры» и Ассоциации «Национальная палата кадастровых инженеров».

За победу в турнире боролись 82 конкурсанта из 30 регионов России.

Итоги Турнира «К 75-летию Великой победы» утверждены решением Президиума А СРО «Кадастровые инженеры» 23 апреля 2020 года.

б) Турнир «Достояние Отечества»

Это десятый по счету турнир, проведенный Ассоциацией с июля 2019 года.

Приурочен Турнир к 15-летию журнала «Кадастр недвижимости». Цель Турнира - расширение диапазона профессионального общения, повышение интереса к истории нашего государства и поднятие общей культуры кадастровых инженеров, познание России через ее природные и созданные народом культурные и исторические объекты, являющиеся в настоящее время объектами Всемирного наследия ЮНЕСКО.

Круг читателей журнала не ограничивается только членами А СРО «Кадастровые инженеры», поэтому Ассоциация пригласила участвовать в Турнире всех своих читателей. Помимо членов Ассоциации за победу в Турнире боролись и кадастровые инженеры,

состоящие в других СРО, а также сотрудники А СРО «Кадастровые инженеры» и Ассоциации «Национальная палата кадастровых инженеров», стажеры и просто читатели. В Турнире приняли участие 50 человек в возрасте от 22 до 65 лет из 20 регионов России.

Итоги Турнира «Достояние Отечества» утверждены решением Президиума А СРО «Кадастровые инженеры» 22 октября 2020 года.

Итоги обоих Турниров опубликованы на официальном сайте Ассоциации [roscadastre.ru](http://roscadastre.ru) и в Приложении № 3 к настоящему отчету.

### **Общее собрание членов Ассоциации**

Общее собрание членов А СРО «Кадастровые инженеры» по итогам деятельности за 2019 год было проведено 26 ноября 2020 года с соблюдением ограничений, введенных Правительством России и исполнительными органами субъектов РФ по не распространению новой коронавирусной инфекции Covid-19. Перечень документов, утвержденных общим собранием Ассоциации 26.11.2020, указан в Приложении № 4 к настоящему отчету, утвержденные документы размещены на официальном сайте А СРО «Кадастровые инженеры» в разделе «Раскрытие информации» по адресу: <https://www.roscadastre.ru/r5/>.

Протокол общего собрания № 1 от 26.11.2020 размещен на сайте Ассоциации по адресу: [https://roscadastre.ru/about/r1\\_1/r1\\_1\\_1/os\\_2020/](https://roscadastre.ru/about/r1_1/r1_1_1/os_2020/).

### **Оказание правовой помощи кадастровым инженерам**

Ассоциация в течение отчетного года при обращении кадастровых инженеров – членов Ассоциации обеспечивала проведение экспертизы документов, которые были представлены в орган кадастрового учета и по результатам рассмотрения которых органом кадастрового учета принято решение о приостановлении/об отказе кадастрового учета, и подготовку по результатам проведения экспертизы заключения в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, регулирующего кадастровую деятельность.

Специалистами отдела правовых вопросов А СРО «Кадастровые инженеры» в 2020 году подготовлено и выдано 622 заключения о правомерности решений Росреестра об отказе (приостановлении) в осуществлении кадастрового учета. Из них:

- 40% – о необоснованности принятого Росреестром решения;
- 55% – содержат как обоснованные, так и необоснованные основания принятого Росреестром решения;
- около 5 % – об обоснованности принятого Росреестром решения.

В целях реализации Положения о порядке формирования и работы апелляционной комиссии, созданной при органе регистрации прав, утвержденного Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.03.2016 № 193 «Об утверждении положения о порядке формирования и работы апелляционной комиссии, созданной при органе регистрации прав, перечня форм и документов, необходимых для обращения в апелляционную комиссию, а также документов, подготавливаемых в результате ее работы» (далее – приказ Минэкономразвития России от 30.03.2016 № 193), А СРО «Кадастровые инженеры» направила в состав апелляционных комиссий 68 субъектов Российской Федерации своих представителей.

По состоянию на конец 2020 года в составе апелляционных комиссий работали 120 представителей А СРО «Кадастровые инженеры». Из них:

- 49 представителей - заместители Председателя апелляционной комиссии;
- 71 представитель - член апелляционной комиссии.

В рамках исполнения п. 6 приказа Минэкономразвития России от 30.03.2016 № 193 Ассоциация в 2020 году направила предложения по ротации 62 членов апелляционной комиссии. Ротация проведена.

Работники Ассоциации ежедневно оказывают консультации кадастровым инженерам – членам А СРО «Кадастровые инженеры» по различным вопросам, поступающим по электронной почте на адрес [zao\\_mk@mail.ru](mailto:zao_mk@mail.ru) либо посредством телефонных звонков. В среднем ежедневно поступает по 10 – 20 вопросов, в том числе – на «горячую линию». Ответы на часто задаваемые вопросы размещены на сайте Ассоциации по адресу: [https://www.roskadastre.ru/r8/r8\\_2/](https://www.roskadastre.ru/r8/r8_2/).

**Осуществление контроля за соблюдением членами Ассоциации требований законодательства Российской Федерации, иных нормативных правовых актов, а также установленных Ассоциацией стандартов осуществления кадастровой деятельности**

Ассоциация в соответствии с п. 3.6.5. Устава осуществляет контроль за соблюдением членами А СРО «Кадастровые инженеры» требований законодательства Российской Федерации, регулирующего кадастровую деятельность, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области кадастровых отношений, утвержденных Ассоциацией стандартов осуществления кадастровой деятельности и правил профессиональной этики кадастровых инженеров, а также условий членства в Ассоциации.

В 2020 году:

- проведено 1603 плановых проверки,
- 182 внеплановых проверки,
- рассмотрено 804 жалобы на действия/бездействие на 1012 кадастровых инженеров;
- по результатам рассмотрения жалоб, обращений и результатов плановых и внеплановых проверок в отношении 159 членов Ассоциации применены меры дисциплинарного воздействия.

Отчет Отдела дисциплинарной ответственности о работе по данному направлению деятельности за 2020 год изложен в Приложении № 5 к настоящему отчету.

В отношении Ассоциации проводилось 8 документарных внеплановых проверок в связи с принятыми Отделом дисциплинарной ответственности решениями по рассмотрению жалоб заявителей. В рамках данных проверок подготовлено и направлено: по запросам Росреестра 6 комплектов документов, по запросу Управления Росреестра по Москве - 2 комплектов документов. Предписания указанных органов по результатам проведения документарных внеплановых проверок не выносились.

В связи с изменением требований к образованию кадастровых инженеров, вступивших в силу с 01.01.2020, в отчетный период была продолжена работа с кадастровыми инженерами, не имеющими высшего профильного образования, о необходимости прохождения ими профессиональной переподготовки по дополнительной профессиональной программе «Кадастровая деятельность» в объеме 600 часов. Ассоциация считает возможным проведение такой работы и после 01.01.2020 в связи с тем, что в Государственной Думе на протяжении отчетного года находились на рассмотрении 3 законопроекта (2 из них в настоящее время отозваны), предусматривающие изменения к требованиям об образовании кадастровых инженеров. Третий законопроект пока не рассмотрен.

Информация об изменении данных по образованию кадастровых инженеров – членов Ассоциации в течении 2020 года приведена в Приложении № 6 к настоящему отчету. Из приведенных данных видно, что кадастровые инженеры, образование которых соответствует требованиям законодательства, на 01.01.2020 составляли 93,8 % от общего количества, по состоянию на 31.12.2020 – 98,4 %.

Ведется постоянный контроль за соблюдением кадастровыми инженерами требований о необходимости повышения квалификации. Количество кадастровых инженеров, прошедших обучение в 2020 году по одной из трех дополнительных профессиональных программ повышения квалификации, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 24.08.2016 № 541, составило 248 человек. При этом А СРО «Кадастровые инженеры»

внесла в реестр СРО и направила в Росреестр сведения о повышении квалификации в отношении почти 2000 кадастровых инженеров. Многие из них направили информацию о повышении квалификации, пройденной в 2019 году, только в 2020 году в результате проведенных Ассоциацией контрольных мероприятий.

### Численность кадастровых инженеров – членов А СРО «Кадастровые инженеры» в 2020 году

По состоянию на 01.01.2020 в А СРО «Кадастровые инженеры» числилось 5433 кадастровых инженера, по состоянию на 31.12.2020 - 5066 кадастровых инженеров.



**Рис. 1. Динамика численности кадастровых инженеров – членов  
А СРО «Кадастровые инженеры» в течении 2020 года**

В 2020 году исключены из членов Ассоциации 493 кадастровых инженера, из них:

а) по заявлению об исключении из членов А СРО «Кадастровые инженеры» – 320 кадастровых инженеров;

б) исключение сведений о кадастровом инженере из реестра членов Ассоциации по причине смерти – 6 кадастровых инженеров;

в) в связи с нарушением кадастровым инженером обязательных условий членства в саморегулируемой организации кадастровых инженеров, установленных частью 13 статьи 29 Федерального закона 221-ФЗ (пункт 3 части 15 статьи 29 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности») – 167 кадастровых инженеров.

Основные причины исключения кадастровых инженеров из членов Ассоциации:

а) вступившие с 01.01.2020 требования законодательства о наличии у кадастровых инженеров высшего профильного образования:

- 174 кадастровых инженера (35,9 % от количества исключенных) имели среднее профессиональное образование и не проходили обучение с целью получения высшего образования;

- 82 кадастровых инженера (16,8 % от количества исключенных) имели высшее непрофильное образование и отказались проходить профессиональную переподготовку по программе «Кадастровая деятельность»;

б) падение рынка кадастровых работ в связи с пандемией.

Количество кадастровых инженеров, не осуществляющих деятельность, в апреле-мае составляло 80-90 % от общего количества кадастровых инженеров Ассоциации, в

середине и конце 2020 года – 25-35 %.

А СРО «Кадастровые инженеры» неоднократно обращалась в Росреестр и соответствующие органы государственной власти с просьбой включить кадастровую деятельность в перечень отраслей экономики, значительно пострадавших от Covid-19. Этого не произошло.

**Информация о вступлении в другие СРО кадастровых инженеров  
с высшим профильным образованием, исключенных  
из членов Ассоциации в 2020 году по заявлению**

№	Сокращенное наименование СРО	Количество кадастровых инженеров (по состоянию на 01.03.2021)
1	Ассоциация "ГКИ"	28
2	СРО А КИ "Содружество"	22
3	СРО "Кадастровые инженеры юга"	7
4	СРО АКИ "Поволжье"	6
5	Ассоциация СРО "МСКИ"	4
6	Ассоциация СРО "ОПКД"	3
7	А СРО "Кадастровые инженеры"	2
8	Ассоциация СРО "БОКИ"	2
9	А СРО "ОКИ"	2
10	А СРО "ПрофЦКИ"	1
11	Ассоциация «СКИ»	1
12	Не являются членами СРО	152
	Итого	230

Из приведенных данных видно, что 152 кадастровых инженера с высшим профильным образованием, исключенных из Ассоциации по заявлению (66,1 % от их общего числа), не являются членами других СРО, т.е. не осуществляют кадастровую деятельность. Это означает, что из профессии уходят грамотные и опытные специалисты.

22 кадастровых инженера исключены из А СРО «Кадастровые инженеры» и стали членами СРО А КИ «Содружество». Руководство Республики Башкортостан предложило кадастровым инженерам, зарегистрированным (проживающим) в Республике, объединиться в данном СРО с целью последующего создания республиканского СРО.

54 кадастровых инженера, что составляет 1 % от общего количества членов Ассоциации, по состоянию на 01.03.2021 стали членами других СРО.

**Информация о вступлении кадастровых инженеров  
в члены Ассоциации в 2020 году**

В 2020 году в члены Ассоциации вступили 126 кадастровых инженеров с высшим профильным образованием. Информация об их членстве в предыдущих СРО приведена ниже.

№	Сокращенное наименование СРО	Количество кадастровых инженеров
---	------------------------------	----------------------------------



1	Стажеры, сдавшие экзамен	38
2	Не являлись членами СРО	16
3	А СРО "Кадастровые инженеры"	13
4	А СРО «КИРС»	11
5	СРО Союз «Кадастровые инженеры»	8
6	Ассоциация СКИ	8
7	А СРО "ОКИ"	6
8	СРО "Кадастровые инженеры юга"	5
9	Ассоциация СРО "ОПКД"	5
10	Ассоциация "ГКИ"	4
11	А СРО "ПрофЦКИ"	3
12	СРО «АКИПУР»	3
13	Ассоциация СРО "МСКИ"	2
14	СРО АКИ "Поволжье"	2
15	Ассоциация СРО "БОКИ"	1
16	СРО СКИ «ФСИ» (исключена из реестра) СРО	1
	Итого	126

Из таблицы следует, что:

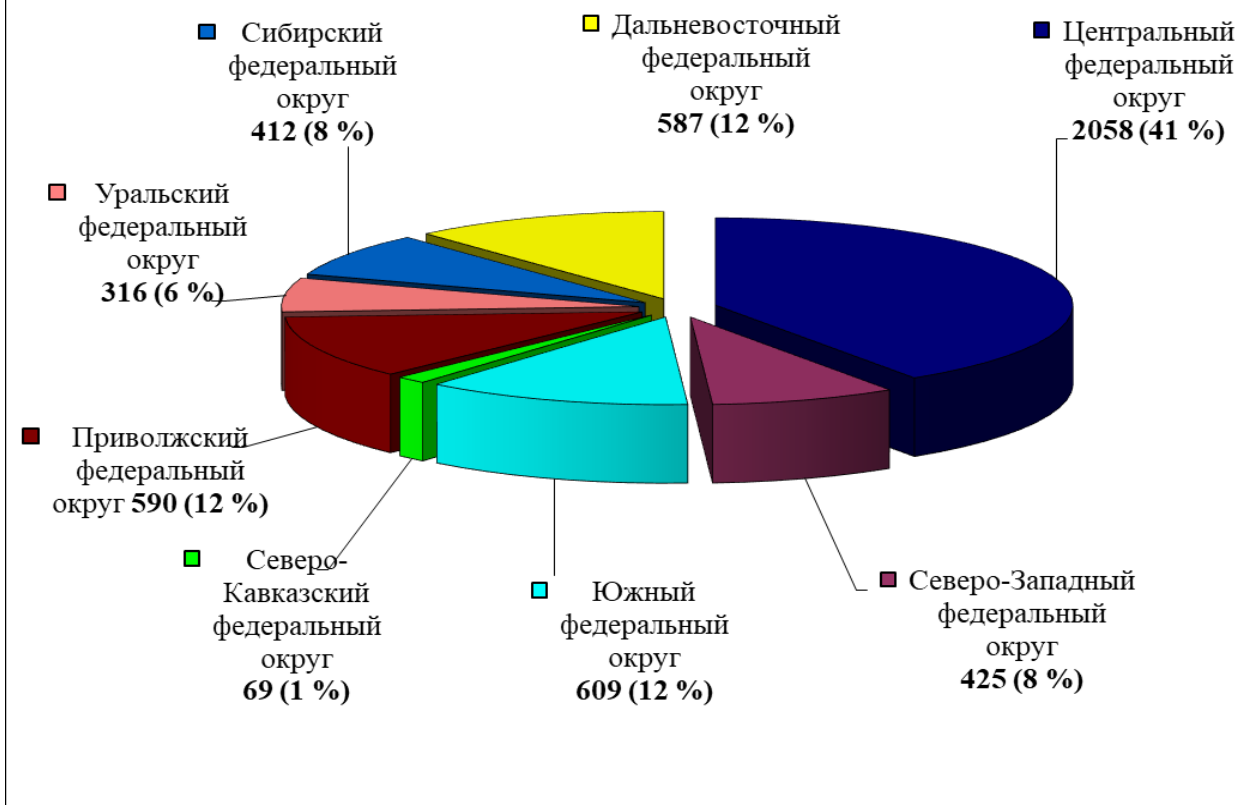
а) 38 кадастровых инженеров (30 % от количества принятых в члены Ассоциации) стали членами СРО впервые - это бывшие стажеры, сдавшие теоретический экзамен, подтверждающий наличие профессиональных знаний, необходимых для осуществления кадастровой деятельности;

б) 16 кадастровых инженеров, имеющих квалификационные аттестаты на 01.07.2016, не являлись членами других СРО;

в) 13 кадастровых инженеров, исключенных ранее из А СРО «Кадастровые инженеры», в основном, по заявлению, вновь стали членами Ассоциации;

г) 59 кадастровых инженеров пришли в Ассоциацию из других СРО, что почти на 10 % больше количества кадастровых инженеров-бывших членов Ассоциации, исключенных из Ассоциации и ставших членами других СРО.

**Количество членов А СРО "Кадастровые инженеры"  
по состоянию на 31.12.2020 г.  
(по федеральным округам, всего - 5066)**



**Рис.2. Количество членов А СРО «Кадастровые инженеры» по Федеральным округам**

Ассоциацией соблюдаются предусмотренные законодательством РФ требования об обязательном страховании гражданской ответственности членов СРО. 23.06.2020 заключен Коллективный договор обязательного страхования гражданской ответственности кадастровых инженеров № 433-202020/20, период страхования – с 01.07.2020 по 30.06.2022.

Кадастровые инженеры, вступившие в члены Ассоциации в первом полугодии 2020 года, были застрахованы, присоединившись к действовавшему по 30.06.2020 Коллективному договору обязательного страхования гражданской ответственности кадастровых инженеров от 21.06.2018 № 433-123456/18.

Сведения о страховании размещены на официальном сайте А СРО «Кадастровые инженеры» по адресу: [https://www.roskadastre.ru/membership/r2\\_dogo/](https://www.roskadastre.ru/membership/r2_dogo/).

В 2020 году в реестр членов Ассоциации внесено **32470** записей о принятых и исключенных кадастровых инженерах, об изменении сведений о членах А СРО «Кадастровые инженеры» и об основаниях внесения таких изменений. Сведения о большей части данной информации (с приложением заверенных копий документов-оснований) направлены в Росреестр.

Реестр членов Ассоциации размещен на главной странице сайта по адресу: <https://reestr.roskadastre.ru/>.

Источник пополнения членов А СРО «Кадастровые инженеры» - физические лица с

высшим профильным образованием, принявшие для себя решение пройти стажировку в качестве помощника кадастрового инженера с последующей сдачей теоретического экзамена, подтверждающего наличие профессиональных знаний, необходимых для осуществления кадастровой деятельности. Ассоциацией ведется активная работа в данном направлении.

В 2020 году рассмотрены и приняты решения в отношении:

- 144 заявлений от физических лиц о прохождении стажировки, в т.ч. назначены руководители стажировки, утверждены программы стажировок;
- 8 заявлений о прекращении стажировки;
- 43 заявлений о приостановлении стажировки.
- 6 помощников кадастровых инженеров о приостановлении стажировки и
- 19 помощников кадастровых инженеров о прекращении стажировки в связи с нарушением Правил организации стажировки, утвержденных Президиумом Национальной палаты кадастровых инженеров.

Реестр лиц, принятых на стажировку в качестве помощника кадастрового инженера, размещен на официальном сайте А СРО «Кадастровые инженеры» по адресу: <https://www.ros cadastre.ru/r5/>.

Завершили стажировку в 2020 году 169 помощников кадастровых инженеров, из них 44 человека - в октябре-декабре.

В 2020 году почти в 5 раз по сравнению с 2019 годом увеличилось количество бывших стажеров Ассоциации, участвовавших в сдаче экзамена. Из 87 претендентов в отчетном году успешно справились с тестовым заданием 53, что составляет 61 %. Большая часть претендентов - 50 - экзамен сдавали в 4-м квартале 2020 года.

### **Международная деятельность А СРО «Кадастровые инженеры» в 2020 году**

Всемирная пандемия, охватившая весь мир в 2020 году, не могла не сказаться резко отрицательно на планах реализации международной деятельности Ассоциации СРО «Кадастровые инженеры». Эта деятельность, как никакая другая, предполагает наличие личных контактов участников, что помогает преодолевать естественные языковые различия между ними.

В связи с пандемией организаторам пришлось отменять целый ряд планировавшихся международных двусторонних и многосторонних мероприятий и встреч с участием представителей А СРО «Кадастровые инженеры». Хотя на помощь пришли современные коммуникационные технологии, позволяющие организовать общение больших групп участников, но заменить личное общение они не могут и не смогут в будущем. Так, полностью было отменено проведение в 2020 году Рабочей недели Международной федерации геодезистов (FIG WW) в Амстердаме, Нидерланды. Решено перенести ее проведение на 2021 год и провести целиком в виртуальном режиме. Как следствие, переговоры с руководством FIG о проведении следующей русскоязычной сессии серьезно затягиваются, а, учитывая, что местами проведения конгрессов FIG в 2022 г. и в 2023 г. определены соответственно Кейптаун (ЮАР) и Лос-Анджелес (США), то рассчитывать на поддержку местных организаторов не приходится. Кроме того, в 2022 году предстоят выборы нового президента Международной федерации геодезистов, а от его личной позиции зависит очень много. Таким образом, решение о проведении второй «русской» сессии может занять несколько лет.

Работа Европейского совета геодезистов (CLGE) в прошлом году также проходила полностью в цифровом формате за исключением первого заседания бюро организации, которое состоялось в январе 2020 года. Все другие заседания, встречи, генеральные ассамблеи проходили в виртуальном режиме. Во всех этих мероприятиях принимал участие начальник международного отдела А СРО «Кадастровые инженеры» В.В.Тихонов, который является членом бюро и генеральным секретарем CLGE. На заседаниях рассматривались вопросы текущей деятельности CLGE, а также ход реализации проекта «Европейские требования к деятельности кадастровых геодезистов»,

руководителем которого является В.В.Тихонов. Срок завершения проекта – июнь 2021 года.

В 2020 году коалицией IPMSC была завешена разработка международного стандарта «Измерение площадей торговых зданий». В течение года текст стандарта был переведен на русский язык и опубликован в журнале «Кадастр недвижимости» №4, 2020.

Двусторонние контакты с организациями-партнерами А СРО «Кадастровые инженеры» из Италии, Франции, Германии, Южной Кореи и других стран были заморожены.

### Административно-управленческий персонал А СРО «Кадастровые инженеры»

В 2020 году численность штатных сотрудников в А СРО «Кадастровые инженеры» составила 55 человек.

Из них: работники центрального аппарата - 24 человека,  
работники подразделений - 31 человек.

В 2020 году принято на работу 4 человека, уволено 9 человек.

Плановая численность работников А СРО «Кадастровые инженеры» согласно штатному расписанию на 2020 год составляла 67 единиц.

### Информационные ресурсы А СРО «Кадастровые инженеры»

Информационными ресурсами А СРО «Кадастровые инженеры» являются: официальный сайт А СРО «Кадастровые инженеры», журнал «Кадастр недвижимости».

В 2020 году выпущены журналы «Кадастр недвижимости»:

№ 4(57) 2019-1(58) 2020 – «Восьмой Всероссийский съезд кадастровых инженеров»

№ 1(58) -2(59) 2020 – 75 лет Великой Победе: топографо-геодезическая служба в годы Великой отечественной войны

№ 3(60) 2020 – «НУЛЕВОЕ ЧТЕНИЕ» проекта Федерального закона № 962484-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О государственной регистрации недвижимости» и иные законодательные акты Российской Федерации в сфере государственного кадастрового учета и государственной регистрации прав»

№ 4(61) 2020 – К 15-летию журнала «Кадастр недвижимости»

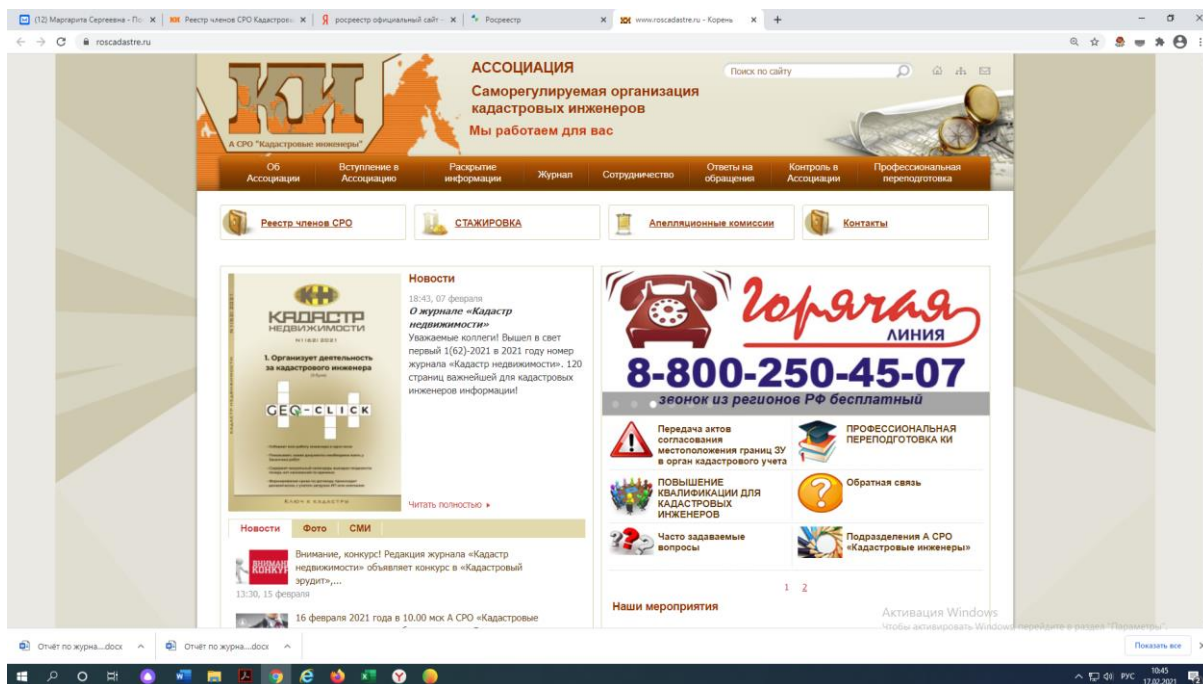


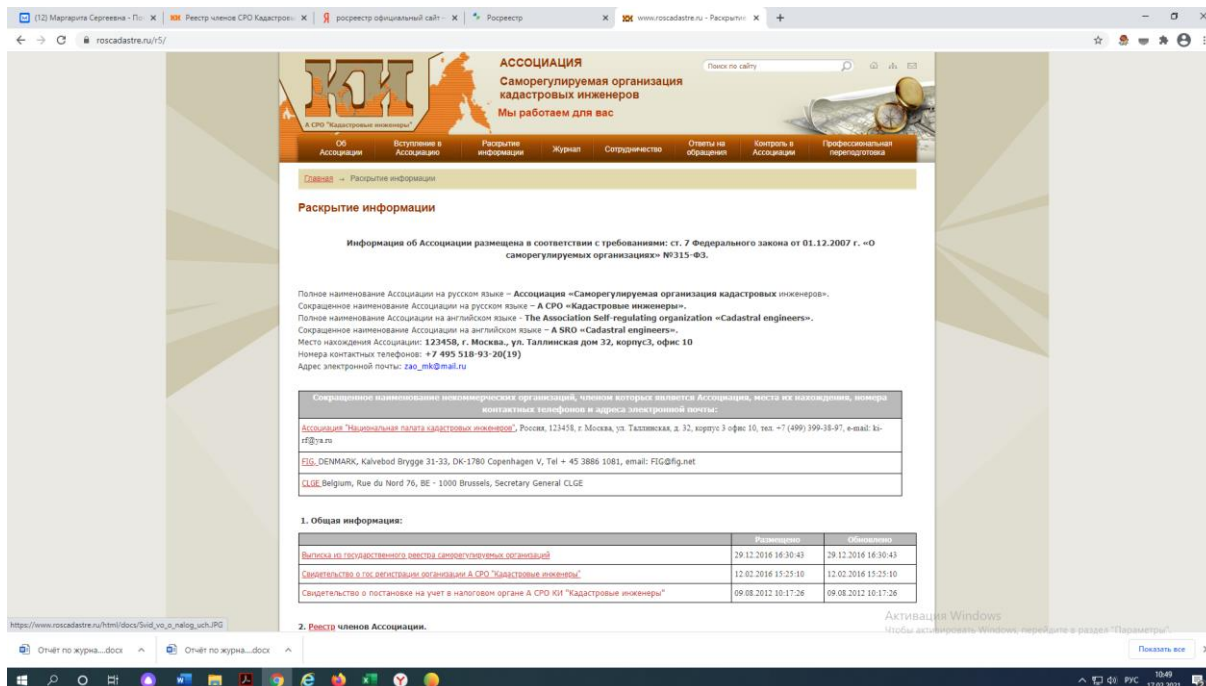


Рис. 3 Журнал «Кадастр недвижимости» 2020 г.

В 2020 году Журнал «Кадастр недвижимости» отметил пятнадцатилетний юбилей.

Сайт А СРО «Кадастровые инженеры» <https://www.roscadastre.ru/> продолжает информировать кадастровых инженеров – членов Ассоциации об изменениях в законодательстве, о правовой позиции Росреестра, других государственных структур и органов власти по различным вопросам в сфере кадастровой деятельности, о проводимых Ассоциацией мероприятиях, а так же оперативно доводить до сведения членов Ассоциации важную информацию. Ежедневно сайт посещают от 1250 до 1500 заинтересованных лиц.





**Рис. 4 Сайт А СРО «Кадестровые инженеры»**

Раздел сайта «Раскрытие информации» в связи с требованиями законодательства ведется таким образом, что все документы Ассоциации пользователь сайта может найти не более чем за «5 кликов».

### **А СРО «Кадестровые инженеры» в социальных сетях за 2020 год**

В 2020 году на фоне пандемии и социальной изоляции А СРО «Кадестровые инженеры» продолжила активную деятельность в социальных сетях на платформах **VK** и **FB**, **Instagram** и **Telegram**. Это стало принципиально верным шагом для укрепления позиций Ассоциации в сообществе кадастровых инженеров. Следует отметить отдельно, что социальные сети сыграли существенную роль в разъяснительной кампании за честную конкуренцию на рынке кадастровых работ.

#### **Количественные показатели**

Страницы А СРО «Кадестровые инженеры» в VK и FB остаются самыми крупными по количеству подписчиков и охвату аудитории в сравнении с аналогичными страницами других СРО кадастровых инженеров. При этом в VK у Ассоциации наблюдается значительное преимущество. Количество подписчиков в VK выросло за 2020 год более чем на тысячу человек, составив к концу года более **4 500 человек**. Аудитория FB выросла более чем на 100 человек, составив на конец года более 450 подписчиков.

По итогам 2020 года:

**VK:** Охват аудитории в день на конец 2020 года превышал **2 500 человек**.

Распределение читателей по регионам: Москва – 10,96%, Санкт-Петербург – 10,83%, Пермь – 5,98%, Вологда - 5,70%, Ярославль – 4,64% и другие. Сохраняется тенденция в сторону более равномерного охвата территории России.

**FB:** Охват– около **2 000 человек** в месяц.

Вовлеченность – около 300 человек на публикацию.

Среднее число просмотров страницы (в день) пользователями, выполнившими и не выполнившими вход - 60.

**Telegram** - на этой платформе аудитория продолжает активно расширяться. За 2020 год наша группа набрала около 1300 человек. К концу года ее численность достигла **2 000 человек**.

**Instagram** - связанный канал с нашим каналом на FB многократно увеличил свою аудиторию. К концу года количество подписчиков подошло к **2 500** человек.

#### **Выводы и рекомендации:**

Принципиальное свойство работы социальных сетей - регулярность публикаций. Наши публикации в FB, VK и Telegram выходят три раза в день по будням и выходным, без исключений. Это дает нам значительное преимущество перед социальными сетями других СРО, где деятельность прекращается на выходных и во время праздников. В сети Instagram в день выходит одна публикация, оформленная графически.

В совокупности общая аудитория всех наших страниц за 2020 год подошла к показателю в **8 000 человек**. Аудитории всех четырех платформ практически не пересекаются, поэтому необходимо продолжать параллельную работу на всех платформах, несмотря на многократное расхождение в статистике. Также важно отметить, что пользователи FB - это в значительной мере социальная группа руководителей предприятий.

Как положительный опыт нужно выделить включение ссылок на наши страницы в социальных сетях в регулярные рассылки, которые осуществляет А СРО «Кадастровые инженеры» в адрес кадастровых инженеров.

По-прежнему многие кадастровые инженеры используют страницы Ассоциации как источник контента для собственных страниц. Тем самым возникает возможность дополнительного привлечения кадастровых инженеров посредством создания и размещения клиент-ориентированного контента.

Проводимые Ассоциацией различные мероприятия и турниры, являющиеся составной частью Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022», в том числе в различных субъектах Российской Федерации, публикация информации о результатах данных мероприятий на официальном сайте Ассоциации, в социальных сетях, выпуск журнала «Кадастр недвижимости», читателями которого являются не только кадастровые инженеры А СРО «Кадастровые инженеры», способствуют формированию положительного образа кадастрового инженера, популяризации кадастровой деятельности, созданию условий для привлечения молодых специалистов в ряды кадастровых инженеров.

**Перечень документов,  
утвержденных Президиумом Ассоциации в 2020 году**

1. План работы А СРО «Кадастровые инженеры» на 2019 год (Протокол № 134-А от 21.01.2019);

2. Отчет Отдела дисциплинарной ответственности и отдела контроля профессиональной деятельности «О результатах деятельности Ассоциации «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров» по проведению контроля и применению мер дисциплинарной ответственности за 2018 год (Протокол № 134-А от 21.01.2019);

3. Планы проведения проверок за соблюдением членами А СРО «Кадастровые инженеры» требований законодательства РФ в области кадастровых отношений, стандартов осуществления кадастровой деятельности и правил профессиональной этики в новой редакции (Протокол № 138/1 от 20.02.2019, Протокол № 142-А от 15.03.2019, Протокол № 142-А от 15.03.2019, Протокол № 147-А от 12.04.2019, Протокол № 151-А от 08.05.2019, Протокол № 155-А от 07.06.2020, Протокол №157-А от 28.06.2019, Протокол № 180-А от 11.10.2019, Протокол №187-А от 11.11.2019, Протокол № 196-А от 06.12.2019);

4. Положение о предоставлении сведений о кадастровых инженерах, содержащихся в Реестре членов А СРО «Кадастровые инженеры» (Протокол № 175-А от 20.09.2019);

5. Положение о турнире «К 75-летию Великой победы» «Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022» (Протокол № 225-А от 19.03.2020);

6. Положения о турнире «Достояние Отечества» «Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022» (Протокол № 269-А от 25.09.2020);

7. Порядок рассмотрения обращений, жалоб и иной информации на действия (бездействия) кадастровых инженеров (Протокол № 187-А от 11.11.2019);

8. Положение об Отделе дисциплинарной ответственности А СРО «Кадастровые инженеры» (Протокол № 187-А от 11.11.2019);

9. План проведения проверок за соблюдением членами А СРО «Кадастровые инженеры» требований законодательства РФ в области кадастровых отношений, стандартов осуществления кадастровой деятельности и правил профессиональной этики на 2020 год (Протокол № 199-А от 18.12.2019).



**Перечень мероприятий,  
проведенных А СРО «Кадастровые инженеры» в 2020 году**

**1. *Вебинары для членов А СРО «Кадастровые инженеры»***

Спикерами вебинаров, в том числе организаторами которых была Национальная палата кадастровых инженеров, являлись, в основном, работники А СРО «Кадастровые инженеры».

1. 10 апреля 2020 года вебинар «Особенности документационного обеспечения кадастровых работ в отношении ОКСов»;

2. 23 апреля 2020 года вебинар «Кадастровый инженер на удаленке. Особенности регистрации собственности в регионах», организаторы - Национальная палата кадастровых инженеров совместно с Программным центром – Полигон

3. 27 апреля 2020 года вебинар «МФЦ на диване» — какие способы взаимодействия с заказчиком и Росреестром работают в текущих условиях? Удаленное сопровождение заказчика до записи в ЕГРН», организаторы - Национальная палата кадастровых инженеров в рамках Школы кадастровых инженеров совместно с компанией ТехноКад;

4. 29 апреля 2020 года вебинар «Особенности подготовки технического плана для получения Разрешения на ввод объекта в эксплуатацию», организатор - Национальная палата кадастровых инженеров;

5. 29 апреля 2020 года вебинар «Порядок уточнения границ земельных участков: рекомендации по предоставлению документов в орган регистрации прав, оформление межевых планов», совместно с Управлением Росреестра по Пермскому краю;

6. 05 мая 2020 года вебинар «Административная ответственность кадастрового инженера»;

7. 07 мая 2020 года вебинар «Топографо-геодезическая Служба в годы Великой Отечественной войны»;

8. 13 мая 2020 года вебинар «Переход на ФГИС ЕГРН. Опыт регионов» для кадастровых инженеров, работающих на территории Владимирской области, г. Москвы и Московской области;

9. 14 мая 2020 года вебинар для работодателей кадастровых инженеров на темы:  
- Деятельность А СРО «Кадастровые инженеры» в период действия Указов Президента Российской Федерации № 206 и №239, вводящих ограничения на территории Российской Федерации. Взаимодействие с органами власти в условиях действия ограничительных мер. Актуальные вопросы трудовых отношений в ситуации объявленных ограничений (возможные виды организации работы кадастровой компании, особенность трудовых отношений с использованием удаленного доступа, сокращения расходов на кадры,  
- Особенности работы в условиях форс-мажорных обстоятельств. Организация кадастровых работ в условиях действия ограничительных мер;

10. 18 мая 2020 года вебинар «Особенности документационного обеспечения кадастровых работ в отношении ОКСов»;

11. 20 мая 2020 года вебинар «Заполнение сведений о геодезической основе при подготовке межевых, технических планов», организатор -Национальная палата кадастровых инженеров в рамках Школы Кадастрового инженера;

12. 26 мая 2020 года вебинар «Документальное подтверждение местонахождения границ земельного участка»;

13. 27 мая 2020 года вебинар «Переход на ФГИС ЕГРН. Опыт регионов» для кадастровых инженеров, работающих на территории Владимирской области, г. Москвы и Московской области;

14. 1 июня 2020 года вебинар «Как сохранить бизнес в условиях пандемии», организатор - Национальная палата кадастровых инженеров в рамках Школы кадастровых инженеров;
15. 04 июня 2020 года вебинар «Административная ответственность кадастрового инженера»;
16. 09 июня 2020 года вебинар «Особенности подготовки технического плана для получения Разрешения на ввод объекта в эксплуатацию»;
17. 10 июня 2020 года вебинар «Подготовка документов, необходимых для осуществления государственного кадастрового учета объектов недвижимости, без ошибок» совместно с Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Тверской области (ориентирован на кадастровых инженеров, непосредственно участвующих в процессе подготовки таких документов на территории Тверской области);
18. 18 июня 2020 года вебинар «Совершенствование института комплексных кадастровых работ - Федеральный закон от 17.06.2019 № 150-ФЗ. Вопросы и ответы» с участием заместителя начальника Управления законодательства в сфере регистрации недвижимости и кадастровой деятельности Росреестра Нуприенковой А.В.;
19. 19 июня 2020 года вебинар «Изменения в законодательстве, затрагивающие область кадастровых правоотношений. Практические аспекты его применения»;
20. 23 июня 2020 года вебинар «Документальное подтверждение местонахождения границ земельного участка»;
21. 08 июля 2020 года вебинар «Заполнение сведений о геодезической основе при подготовке межевых, технических планов»;
22. 15 июля 2020 года вебинар «Переход на ФГИС ЕГРН. Опыт регионов», организатор - Национальная палата кадастровых инженеров в рамках Школы кадастровых инженеров;
23. 16 июля 2020 года вебинар «Анализ проведённых проверок членов Ассоциации, рассмотрения жалоб, обращений. Взаимодействие с органом контроля при проведении проверок»;
24. 23 июля 2020 года вебинар «Документальное подтверждение местоположения границ»;
25. 27 июля 2020 года вебинар «Особенности документационного обеспечения кадастровых работ в отношении ОКСов»;
26. 29 июля 2020 года вебинар «Особенности подготовки технического плана для получения Разрешения на ввод объекта в эксплуатацию»;
27. 5 августа 2020 года вебинар «Порядок выполнения комплексных кадастровых работ»;
28. 17 августа 2020 года вебинар «Актуальные изменения законодательства, влияющие на осуществление кадастровых работ. Новые позиции и разъяснения органов власти», организатор - Национальная палата кадастровых инженеров в рамках Школы кадастровых инженеров;
29. 18 августа 2020 года вебинар «Документальное обоснование местоположения границ»;
30. 02 сентября 2020 года вебинар «Переход на ФГИС ЕГРН. Опыт регионов»;
31. 15 сентября 2020 года вебинар «Документальное обоснование местоположения границ»;
32. 16 сентября 2020 года вебинар «Особенности подготовки технического плана для получения Разрешения на ввод объекта в эксплуатацию»;
33. 23 сентября 2020 года вебинар «Административная ответственность кадастрового инженера», организатор - Национальная палата кадастровых инженеров в рамках Школы кадастровых инженеров;
34. 29 сентября 2020 года вебинар «Комплексные кадастровые работы: типичные ошибки в картах – планах территорий; практическое применение законодательства»,

организатор - Национальная палата кадастровых инженеров при участии представителей Росреестра;

35. 14 октября 2020 года вебинар «Заполнение сведений о геодезической основе при подготовке межевых, технических планов»;

36. 21 октября 2020 года вебинар «Документальное обоснование местоположения границ»;

37. 28 октября 2020 года вебинар «Особенности подготовки графической части технического плана»;

38. 19 ноября 2020 года вебинар «Документальное обоснование местоположения границ»;

39. 25 ноября 2020 вебинар «Особенности подготовки графической части технического плана»;

40. 02 декабря 2020 года вебинар «Особенности получения исходных данных о пунктах ГГС и средствах измерений при выполнении кадастровых работ», совместно с ФГБУ «Центр геодезии, картографии и ИПД» и ЦМТУ Росстандарта;

41. 8 декабря 2020 года вебинар «Актуальные изменения в законодательстве в сфере оформления недвижимости» (часть 1), организатор - Национальная палата кадастровых инженеров;

42. 16 декабря 2020 года вебинар «Актуальные изменения в законодательстве в сфере оформления недвижимости» (часть 2), организатор - Национальная палата кадастровых инженеров.

## ***2. Перечень законов и иных нормативных правовых актов, анализ проектов которых проводился представителями А СРО «Кадастровые инженеры»***

### **а) Проекты федеральных законов**

1) Проект федерального закона «О внесении изменений в Гражданский кодекс РФ в части совершенствования законодательства о недвижимом имуществе»;

2) Законопроект № 962484-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О государственной регистрации недвижимости» и иные законодательные акты Российской Федерации» (обширные поправки в Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ Федеральный закон «О государственной регистрации недвижимости», предусматривающий наделение Федеральной кадастровой палаты Росреестра новыми полномочиями, введение государственных кадастровых инженеров, запрет на передачу сведений ЕГРН третьим лицам);

3) Законопроект № 1051647-7 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;

4) Законопроект №1056919-7 «О внесении изменений в статьи 15 и 22 Федерального закона «О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

5) Проект федерального закона «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»;

6) Проект федерального закона «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части противодействия незаконному предоставлению сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости»;

7) Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Земельный кодекс Российской Федерации;

8) Проект федерального закона «О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и Федеральный закон «О государственной регистрации

недвижимости» в части совершенствования положений о видах разрешенного использования земельных участков»;

9) Проект федерального закона «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части ответственности за совершение правонарушений в сфере геодезии и картографии»;

10) Проект федерального закона №993592-7 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (о пересечениях населенных пунктов, территориальных зон и земельных участков);

11) Проект федерального закона №1070812-7 (продление срока вступления в силу требований о наличии у кадастровых инженеров высшего профильного образования до 01.01.2022).

#### **б) Ведомственные приказы**

1) Приказ Росреестра от 19.08.2020 №П/0310 «Об утверждении отдельных форм заявлений в сфере государственного кадастрового учета и государственной регистрации прав, требований к их заполнению, к формату таких заявлений и представляемых документов в электронной форме»;

2) Приказ Росреестра от 02.09.2020 № П/0321 «Об утверждении перечня документов, подтверждающих право заявителя на приобретение земельного участка без проведения торгов»;

3) Приказ Росреестра от 02.09.2020 № П/0322 «Об установлении требований к программным и техническим средствам, используемым при создании сетей дифференциальных геодезических станций»;

4) Приказ Росреестра от 04.09.2020 №П/0329 «Об утверждении форм выписок из единого государственного реестра недвижимости, состава содержащихся в них сведений и порядка их заполнения, требований к формату документов, содержащих сведения единого государственного реестра недвижимости и предоставляемых в электронном виде, а также об установлении иных видов предоставления сведений, содержащихся в едином государственном реестре недвижимости»;

5) Приказ Росреестра от 08.10.2020 №П/0377 «Об утверждении Положения о порядке формирования и работы апелляционной комиссии, созданной при органе регистрации прав, перечня и форм документов, необходимых для обращения в апелляционную комиссию, а также документов, подготавливаемых в результате ее работы»;

6) Приказ Росреестра от 20.10.2020 № П/0386 «Об установлении требований к содержанию технического проекта геодезической сети специального назначения, порядка утверждения технического проекта геодезической сети специального назначения, включая основания для отказа в его утверждении, требований к форме и составу отчета о создании геодезической сети специального назначения и каталога координат пунктов геодезической сети специального назначения, порядка передачи отчета о создании геодезической сети специального назначения и каталога координат пунктов указанной сети в федеральный фонд пространственных данных»;

7) Приказ Росреестра от 20.10.2020 № П/0387 «Об утверждении порядка установления местных систем координат»;

8) Приказ Росреестра от 21.10.2020 № П/0391 «Об установлении Порядка уведомления правообладателями объектов недвижимости, на которых находятся пункты государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети, а также лицами, выполняющими геодезические и картографические работы, федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на оказание государственных услуг в сфере геодезии и картографии, о случаях повреждения или уничтожения пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети»;

9) Приказ Росреестра от 23.10.2020 №П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам

определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения, машино-места» (действует с 01.01.2021 по 31.12.2026);

10) Приказ Росреестра от 29.10.2020 N П/0401 «О реестре членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров»;

11) Приказ Минэкономразвития Российской Федерации от 14.10.2020 № 678 "Об утверждении Требований к обеспечению саморегулируемыми организациями доступа к документам и информации, подлежащим обязательному размещению на официальных сайтах саморегулируемых организаций, а также требований к технологическим, программным, лингвистическим средствам обеспечения пользования официальными сайтами таких саморегулируемых организаций".

### **в) Проекты приказов Росреестра**

1) Проект приказа Росреестра «Об утверждении формы и состава сведений межевого плана, требований к его подготовке» <https://regulation.gov.ru/projects#npra=106303>;

2) Проект приказа Росреестра «Об установлении Порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки» <https://regulation.gov.ru/p/107317>;

3) Проект приказа Росреестра «Об утверждении формы и состава сведений акта обследования, а также требований к его подготовке» <https://regulation.gov.ru/p/110904>;

4) Проект приказа Минстроя России «Об утверждении формы разрешения на строительство и формы разрешения на ввод объекта в эксплуатацию» <https://regulation.gov.ru/projects#npra=110348>;

5) Проект приказа Росреестра «Об утверждении перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, выполняемых при осуществлении геодезической и картографической деятельности, и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности измерений»;

6) Проект Приказа Росреестра «Об утверждении требований к подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории и формату схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории при подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории в форме электронного документа, формы схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, подготовка которой осуществляется в форме документа на бумажном носителе»: <https://regulation.gov.ru/p/109989>;

7) Проект приказа Росреестра «Об утверждении порядка и способов подачи заявлений об утверждении схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, заявления о проведении аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, или аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, заявления о предварительном согласовании предоставления земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, заявления о предоставлении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, и заявления о перераспределении земель и (или) земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и земельных участков, находящихся в частной собственности, в форме электронных документов с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также требований к их формату»: <https://regulation.gov.ru/p/109947>;

8) Проект приказа Росреестра «Об утверждении требований к форме ходатайства об установлении публичного сервитута, содержанию обоснования необходимости установления публичного сервитута»: <https://regulation.gov.ru/p/110084>;

9) Проект приказа Росреестра «Об утверждении требований к форме и содержанию ходатайства об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, состава прилагаемых к нему документов, а также порядка и способов подачи ходатайства об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд и прилагаемых к нему документов в форме электронных документов с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и требований к их формату»: <https://regulation.gov.ru/p/110073>;

10) Проект приказа Росреестра «Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения»: <https://regulation.gov.ru/projects#npa=110304>;

11) Проект приказа Росреестра «О порядке взимания и размерах платы за возможность подготовки схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории в форме электронного документа с использованием официального сайта федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в области государственного кадастрового учета недвижимого имущества и ведения государственного кадастра недвижимости в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»»: <https://regulation.gov.ru/projects#npa=110289>.

**Итоги проведения в 2020 году  
Всероссийского конкурса профессионального мастерства  
кадастровых инженеров «Кадастровый марафон» 2019/2022**

**а) Турнир «К 75-летию Великой победы»**

Место	ФИО	Членство в СРО	Регион	Приз
<i><b>Лучшие кадастровые инженеры - победители Турнира</b></i>				
I место	Ковалев Сергей Николаевич	А СРО «Кадастровые инженеры»	Воронежская область	1. Военно-географический альбом 1941-1945 (Издательство РГО). 2. Годовая лицензия на право использования модуля для автоматизации кадастрового учета и регистрации прав «Технокад-Экспресс» и электронная подпись кадастрового инженера с годовым периодом обслуживания 3. Возможность опубликовать статью в журнале «Геопрофи» 4. Возможность опубликовать в журнале "Кадастр недвижимости" статью, посвященную ВОВ
II место	Яблокова Надежда Александровна	А СРО «Кадастровые инженеры»	Ярославская область	1. Военно-географический альбом 1941-1945 (Издательство РГО). 2. Сертификат на переподготовку в учебном центре компании Полигон "Профессиональная переподготовка: Судебная землеустроительная экспертиза" 3. Годовой доступ к облачному сервису взаимодействия с Росреестром «ТехноКад-Онлайн» и электронная подпись кадастрового инженера с годовым периодом обслуживания
III место	Королев Павел Юрьевич	А СРО «Кадастровые инженеры»	Краснодарский край	1. Военно-географический альбом 1941-1945 (Издательство РГО). 2. «Полигон Про: Технический план»
	Журавлёв Антон Владимирович	А СРО «Кадастровые инженеры»	Орловская область	Сертификат на переподготовку в учебном центре компании Полигон "Профессиональная переподготовка: Судебная землеустроительная экспертиза"
	Лысенко Евгений Эммануилович	А СРО «Кадастровые инженеры»	Москва	«Полигон Про: Компания»
<i><b>Победители среди сотрудников</b></i>				
1 место	Федорова Ольга Анатольевна	Директор Ассоциации «Национальная палата кадастровых инженеров»	Тверская область	Книга «Вся история Великой Отечественной войны»

2 место	Лобанова Лидия Павловна	Советник президента Ассоциации «Национальная палата кадастровых инженеров»	Оренбург	Книга «Война. 1941-1945»
3 место	Черных Наталья Владимировна	Руководитель подразделения А СРО «Кадастровые инженеры по Красноярскому краю»	Красноярский край	Книга «100 великих российских оружейников»
<b><i>Лучший кадастровый инженер Республики Саха Турира</i></b>				
1 место	Ищенко Лидия Алексеевна	А СРО «Кадастровые инженеры»	Республика Саха	«Полигон Про: Межевой план»
2 место	Дягилева Алёна Григорьевна	А СРО «Кадастровые инженеры»	Республика Саха	<u>Подстаканник «ГЕОДЕЗИСТЬ»</u>
3 место	Скрябина Галина Ильинична	А СРО «Кадастровые инженеры»	Республика Саха	«Полигон Про: Графика»
<b><i>Лучший кадастровый инженер Ярославской области Турира</i></b>				
1-2 место	Повалихин Максим Геннадьевич	А СРО «Кадастровые инженеры»	Ярославская область	«Полигон Про: Заявление ГКУ и ГРП + 5 ЭП заявителей»
	Бушуев Ярослав Александрович	А СРО «Кадастровые инженеры»	Ярославская область	«Полигон Про: Заявление ГКУ и ГРП + 5 ЭП заявителей»
3 место	Климовская Вера Александровна	А СРО «Кадастровые инженеры»	Ярославская область	Номер журнала «Кадастр недвижимости», посвященный 75- летнему юбилею Великой Победы
<b><i>Лучший кадастровый инженер Приморья Турира</i></b>				
1 место	Голубева Татьяна Викторовна	А СРО «Кадастровые инженеры»	Приморский край	<u>Туристический нож Senpai</u>
2 место	Громова Кристина Юрьевна	А СРО «Кадастровые инженеры»	Приморский край	Сертификат на бесплатную подписку на журнал «Геопрофи» на 1 год
3 место	Кулинченко Люсьена Ивановна	А СРО «Кадастровые инженеры»	Приморский край	Номер журнала «Кадастр недвижимости», посвященный 75- летнему юбилею Великой Победы

#### **б) Турнир «Достояние Отечества»**

Впервые помимо основных и дополнительных баллов, полученных за ответы на конкурсное задание, начислялись бонусные баллы за художественное оформление конкурсного задания, развернутые обоснованные ответы, проявленную творческую



инициативу, быстроту, приложение к конкурсному заданию фотографий, статей и иные проявления таланта и смекалки.

Победители Турнира «Достояние Отечества»:

<b>Место</b>	<b>ФИО</b>	<b>Членство в СРО</b>	<b>Регион</b>	<b>Приз</b>
I место	Федорова Ольга Анатольевна	Ассоциация «Национальная палата кадастровых инженеров»	Тверская область	Энциклопедия путешествий Русского географического общества "Где я должен побывать, чтобы познать Россию!"
II место	Демина Ирина Олеговна	Участник	Орловская область	Фотоальбом "Россия - Самая красивая страна"
III место	Яблокова Надежда Александровна	А СРО «Кадастровые инженеры»	Ярославская область	Полигон Про: Заявление о ГКУ и ГРП
	Ященко Ирина Юрьевна	А СРО «Кадастровые инженеры»	Чувашская Республика - Чувашия	Фотоальбом "Россия - Самая красивая страна"

Все участники обоих Турниров награждены поощрительными призами и памятными подарками.

**Перечень документов, утвержденных общим собранием  
А СРО «Кадастровые инженеры» 26.11.2020  
(протокол Общего собрания № 01 от 26.11.2020)**

1. Годовой отчет генерального директора А СРО «Кадастровые инженеры» по итогам деятельности в 2019 году;
2. Годовой отчет Президиума А СРО «Кадастровые инженеры» по итогам деятельности в 2019 году;
3. Годовая бухгалтерская отчетность А СРО «Кадастровые инженеры» за 2019 г.;
4. Положение «О мерах дисциплинарного воздействия, порядке и основаниях их применения, порядке рассмотрения дел о применении в отношении членов А СРО «Кадастровые инженеры» мер дисциплинарного воздействия» (новая редакция);
5. Условия членства в А СРО «Кадастровые инженеры» (новая редакция);
6. Порядок составления и утверждения сметы доходов и расходов А СРО «Кадастровые инженеры» (новая редакция).

**Информация об образовании кадастровых инженеров –  
членов А СРО «Кадастровые инженеры»**

Дата	Количество кадастровых инженеров - членов Ассоциации	Количество кадастровых инженеров - членов Ассоциации, образование которых соответствует требованиям п.2 ч.2 ст.29 Федерального закона от 24.07.2007 № 315-ФЗ «О кадастровой деятельности»	
		общее количество	% от общего количества
01.01.2020	5433	5095	93,8
01.04.2020	5221	5037	96,6
01.07.2020	5169	5023	97,2
01.10.2020	5087	4993	98,2
31.12.2020	5066	4984	98,4

Кроме того, по состоянию на 31.12.2020:

- 45 кадастровых инженеров со средним образованием учатся с целью получения высшего профильного образования;
- 3 кадастровых инженера получают второе высшее образование, позволяющее осуществлять кадастровую деятельность.