

**УТВЕРЖДЕНО:**  
Решением Общего собрания членов  
А СРО «Кадастровые инженеры»  
Протокол № «\_\_\_» от «07» июня 2022г.

# **ПРОЕКТ**

**Отчет**  
**Президиума**  
**Ассоциации**  
**«Саморегулируемая организация кадастровых инженеров»**  
**по итогам деятельности в 2021 году**

**г. Москва 2022г.**

## **Общие положения. Состав Президиума.**

Президиум Ассоциации «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров» (далее по тексту также – «Президиум») является постоянно действующим коллегиальным органом управления Ассоциации, который осуществляет общее руководство деятельностью Ассоциации.

Организация деятельности Президиума регламентируется Уставом и Положением «О Президиуме Ассоциации «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров», утвержденным Общим собранием.

14 мая 2021 года на очередном отчетно-выборном Общем собрании членов А СРО «Кадастровые инженеры» был сформирован новый состав членов Президиума А СРО «Кадастровые инженеры» сроком полномочий на 5 лет (п. 8.4 Устава). Утверждено Общим собранием членов А СРО «Кадастровые инженеры» Протокол № 01 от 14.05.2021г.

Президиум был избран сроком на 5 (пять) лет в количестве 10 (десяти) человек из числа членов Ассоциации и независимых членов. Независимыми членами считаются лица, которые не связаны трудовыми отношениями с Ассоциацией и ее членами. Независимые члены должны составлять не менее одной трети членов Президиума Ассоциации.

Персональный состав Президиума А СРО «Кадастровые инженеры»:

1. Кислов Виктор Степанович – Президент, независимый член Президиума;
2. Трипольникова Дарья Владимировна – Вице-президент;
3. Антипов Андрей Владимирович - независимый член Президиума;
4. Волков Сергей Николаевич - независимый член Президиума;
5. Елисеев Олег Николаевич - независимый член Президиума;
6. Куприн Максим Валериевич - член Президиума;
7. Постоенко Никита Андреевич - член Президиума;
8. Худякова Галина Ивановна - член Президиума;
9. Швайковский Павел Олегович - член Президиума;
10. Коновалова Людмила Владимировна – член Президиума.

## **Протокольная работа Президиума**

Под руководством Президиума и Президента осуществлялась деятельность Ассоциации, направленная на обеспечение соответствия Ассоциации и ее членов требованиям законодательства в сфере кадастровой деятельности.

В 2021 году Президиумом А СРО «Кадастровые инженеры» были утверждены следующие документы:

1. 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 2022 год; (Протокол №348-А от 16.12.2021)

2. Стандарт «Выполнение комплексных кадастровых работ»; (Протокол № 349-А от 23.12.21)

3. Стандарт «Согласование местоположения границ земельных участков»; (Протокол № 349-А от 23.12.21)

4. Годовой отчет о состоянии и результатах контроля и дисциплинарного производства в А СРО «Кадастровые инженеры» 2020г.; (Протокол № 309-А от 14.04.2021)

5. Итоги Турнира «Зналок геодезии» Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров Кадастровый марафон 2019-2022». *(Подробная информация о Турнире в Приложении 1)* (Протокол № 322-А от 12.07.21)

Президиумом А СРО «Кадастровые инженеры» в 2021 году рассмотрено 13 жалоб поступившие в А СРО «Кадастровые инженеры» на решение Отдела дисциплинарной ответственности А СРО «Кадастровые инженеры», по двум жалобам было принято решение об отмене решения Отдела дисциплинарной ответственности и направлено на повторное рассмотрение;

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

- назначена аудиторская организация для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности А СРО «Кадастровые инженеры» за 2021 год.

- 284 кадастровых инженеров – членов А СРО «Кадастровые инженеры» представлены к награждению почетной грамотой А СРО «Кадастровые инженеры».

Все утвержденные документы А СРО «Кадастровые инженеры» размещены на официальном сайте А СРО «Кадастровые инженеры» в разделе «Раскрытие информации» <https://www.ros cadastre.ru/r5/>.

### **Прием в члены и исключение из членов Ассоциации**

В соответствии с п. 8.3.6 Устава Президиумом осуществлялось принятие физических лиц в члены Ассоциации и исключение кадастровых инженеров из Ассоциации в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ и локальными документами Ассоциации.

По состоянию на «1» января 2021 г. в А СРО «Кадастровые инженеры» числилось **5066** кадастровых инженеров.

По состоянию на «31» декабря 2021 г. в Ассоциации числилось **4985** кадастровых инженеров.

Вступило в члены А СРО «Кадастровые инженеры» **180** кадастровых инженеров.

Исключен **261** кадастровый инженер (далее – КИ), из них:

1. По заявлению об исключении из членов А СРО «Кадастровые инженеры» – **208** КИ;
2. Исключение сведений о кадастровом инженере из реестра членов СРО по причине смерти кадастрового инженера – **21** КИ;
3. 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 24.07.2007г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности») – **31** КИ;
4. Нарушение кадастровым инженером срока уплаты членских взносов, установленного саморегулируемой организацией кадастровых инженеров, более чем на три месяца (пункт 9 части 15 статьи 29 Федерального закона от 24.07.2007г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности») - **1** КИ

В соответствии с п. 8.3.17. Устава Президиум принял решение о закрытии обособленного подразделения Ассоциации по Самарской области.

### **Обеспечение прохождения стажировки**

В 2021 году рассмотрены и приняты решения в отношении:

**141** заявления от физических лиц о прохождении стажировки, в т.ч. назначены руководители стажировки, утверждены программы стажировок;

**52** - стажировка приостановлена по п 8.23 «непредставление в саморегулируемую организацию отчета о прохождении отдельного этапа, подэтапа стажировки в порядке и сроки, предусмотренные Правилами прохождения стажировки»;

**37** заявлений о приостановлении прохождения стажировки;

**2** - приостановлены по п 11.4 пп. 1 Правил (Руководитель стажировки вправе отказаться от руководства стажировкой в случае наличия объективных обстоятельств, препятствующих выполнению обязанностей руководителя стажировки);

**6** – прекращены по заявлению о прекращении прохождения стажировки по собственному желанию;

**84** - прекращены п. 5.19 пп. 5 Правил (Стажировка прекращается в случае если стажировка была приостановлена и не возобновлена по истечении сроков ее приостановления).

**185** - Завершили стажировку.

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

## **Обеспечение проведения обязательного ежегодного аудита и ревизии**

В соответствии с п. 8.3.16. Устава Президиумом была назначена аудиторская организация для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности Ассоциации за 2021 год.

Аудиторское заключение подготовлено ООО «Агентство финансового аудита» (Исх. №б/н от 29.03.2021г.). По мнению аудиторов, бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение Ассоциации по состоянию на 31 декабря 2021 года, результаты ее финансово-хозяйственной деятельности и движение денежных средств за 2021 год соответствуют установленным правилам составления бухгалтерской отчетности.

### **Представительская деятельность Президента и членов Президиума Ассоциации**

Президентом представлялись интересы А СРО «Кадастровые инженеры» в следующих государственных органах власти, общественных объединениях и организациях:

- 1) Министерство экономического развития Российской Федерации;
- 2) Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр);
- 3) Агентство стратегических инициатив;
- 4) Торгово-промышленная палата Российской Федерации;
- 5) Российский союз промышленников и предпринимателей.

Кисловым В.С. осуществлено участие в качестве члена в заседаниях следующих комитетов, советов, рабочих групп, созданных при вышеуказанных государственных органах власти, общественных объединениях и организациях:

- 1) Общественный совет Росреестра;
- 2) Научно-консультативный совет Росреестра;
- 3) рабочая группа по мониторингу хода реализации «дорожной карты» «Повышение качества государственных услуг в сфере государственного кадастрового учета недвижимого имущества и государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним» Национальной предпринимательской инициативы по улучшению предпринимательского климата в Российской Федерации АНО «Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов»;
- 4) Комитет Торгово-промышленной палаты Российской Федерации по предпринимательству в сфере экономики недвижимости;
- 5) Совет Торгово-промышленной палаты Российской Федерации по саморегулированию предпринимательской и профессиональной деятельности;
- 6) Комитет Российского союза промышленников и предпринимателей по развитию саморегулирования.

7) Рабочая группа «Земля и недвижимость» по реализации механизма «регуляторной гильотины» в сфере развития конкуренции. (Подробно о полномочиях РГ в Приложении 2)

Коновалова Л.В. входит в состав Рабочей группы под председательством В.В. Абрамченко «Об особенностях использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на землях сельскохозяйственного назначения».

Члены Президиума А СРО «Кадастровые инженеры» являются руководителями и/или членами различных организаций и структур, имеют почетные звания Российской Федерации:

**Кислов Виктор Степанович** – президент Ассоциации «Национальная палата кадастровых инженеров», президент А СРО «Кадастровые инженеры», заместитель председателя Общественного совета при Росреестре, член рабочей группы по мониторингу хода реализации Плана мероприятий («дорожной карты») «Повышение качества государственных услуг в сфере государственного кадастрового учета недвижимого имущества и государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним» АНО «Агентство стратегических инициатив», член Совета ТПП РФ по саморегулированию предпринимательской и профессиональной деятельности, к.т.н., лауреат Премии им. Ф.Н. Красовского, Заслуженный землеустроитель России;

**Волков Сергей Николаевич** – Президент СРО НП «Национальный союз землеустроителей», академик РАН, профессор, д.э.н., лауреат Премии Правительства в области образования, Почетный геодезист РФ, Почетный землеустроитель России;

**Антипов Андрей Владимирович** - Вице-президент Ассоциации СРО «Центризыскания», советник председателя Московского комитета архитектуры и градостроительства Правительства Москвы, Заслуженный работник геодезии и картографии РФ, лауреат премии им Ф.Н. Красовского.

#### **Заключительные положения**

А СРО «Кадастровые инженеры» является крупнейшей саморегулируемой организацией кадастровых инженеров в России, оказывает серьезное влияние на развитие кадастровой деятельности и ее саморегулирование.

В соответствии с п. 8.3.12. Устава Президиум оценивает деятельность самой Ассоциации и всех действующих ее органов - Президиума, Президента, Генерального директора, Отдела контроля профессиональной деятельности, Отдела дисциплинарной ответственности, Отдела методического обеспечения кадастровой деятельности, Совета работодателей кадастровых инженеров, Экспертного совета, Ревизора, подразделений Ассоциации и иных органов Ассоциации в 2021 году как удовлетворительную и

соответствующую требованиям действующего законодательства и сложившимся условиям осуществления саморегулирования кадастровой деятельности.

### *Приложение 1*

В преддверии праздника кадастровых инженеров проведен Турнир «Знаток геодезии», который является составной частью Всероссийского конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022» и проводится в целях повышения профессионального мастерства, развития творческой инициативы и новаторства, создания стимулов к совершенствованию профессионализма в работе, повышения престижности профессии, расширения диапазона профессионального общения, распространения лучших форм и методов работы, а также в целях выявления наиболее подготовленных и профессионально-одаренных кадастровых инженеров.

Геодезия впервые стала основной темой турнира. Будучи прикладной наукой, она остается в тени кадастровой деятельности при проведении мероприятий для кадастровых инженеров. Организаторы турнира решили привлечь особое внимание к геодезии. Геодезия – это базис кадастровой деятельности, основа, заложенная в описательную часть объекта недвижимости. Правильно выполненные измерения и определенные координаты – это залог отсутствия судебных споров в дальнейшей жизни объекта.

Что такое геодезия сегодня? Это высокотехнологичная отрасль, в которой с целью достижения необходимой точности измерений сочетаются современное оборудование и программное обеспечение и передовые технологии их применения. При проведении кадастровых работ повсеместно применяются электронные тахеометры, спутниковое геодезическое оборудование, лазерные дальнометры. Кадастровые инженеры должны иметь и солидную теоретическую подготовку в области геодезии – от базовых университетских знаний до изучения и применения различных инструкций и нормативно-правовых актов. Как правильно получить данные о пунктах государственной геодезической сети, как и где поверить оборудование, как выполнить перевычисление координат из пространственных систем координат в местные, в которых ведется ФГИС ЕГРН, – все эти премудрости успешно освоили и применяют в своей повседневной деятельности кадастровые инженеры.

Не случайно именно турнир «Знаток геодезии» стал лидером по количеству участников конкурсов профессионального мастерства. Это была прекрасная возможность подарить себе ощущение личной значимости, повысить свой личный рейтинг, получить признание профессионального сообщества в канун праздника – Дня кадастрового инженера. Самые лучшие и смелые осознали, что без их участия турнир будет пресным, решили заявить о себе как о профессионале на всю страну.

Уже после объявления турнира было принято решение предоставить возможность участвовать в нем стажерам. Их желание показать свой профессиональный рост заслуживает уважения и особого внимания. Поэтому участие стажеров стало еще одной отличительной особенностью турнира.

За победу в Турнире боролись 90 конкурсантов из 29 регионов нашей необъятной Родины. Наиболее активное участие в Турнире приняли кадастровые инженеры Орловской и Ярославской областей, Хабаровского края и Санкт-Петербурга. Для регионов с большим количеством участников, помимо выявления Знатков геодезии в масштабе страны, Конкурсной комиссией были дополнительно учреждены 12 номинаций:

*1. Знаток геодезии Хабаровского края Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*

2. *Знаток геодезии Орловской области Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
3. *Знаток геодезии Ярославской области Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
4. *Знаток геодезии Санкт-Петербурга и Ленинградской области Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
5. *Знаток геодезии Москвы и Московской области Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
6. *Знаток геодезии Сибири Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
7. *Знаток геодезии Центрального федерального округа Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
8. *Перспективный Знаток геодезии Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
9. *Мудрый Знаток геодезии Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
10. *Быстрый Знаток геодезии Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
11. *Знаток теории геодезии Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»,*
12. *Стажер – Знаток геодезии Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»*

Возраст участников Турнира охватывает все трудоспособные поколения и составляет от 23 до 70 лет. Самыми активными оказались участники в возрасте от 30 до 40 лет, многим участникам свыше 50 лет. С уверенностью можно сказать, что геодезия имеет значение и играет важную роль для всех поколений кадастровых инженеров.

Конкурсной комиссии было очень непросто подвести итоги и выбрать лучших из лучших. 12 июля 2021 года решением Президиума А СРО «Кадастровые инженеры» были утверждены итоги Турнира «Знаток геодезии» Всероссийского конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон» 2019/2022.

Победителями – Знатоками геодезии Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022» стали:

**I место – Петрова Карина Анатольевна, Ярославская область,**

**II место – Давыдова Елена Александровна, Ярославская область,**

**III место – Гаврилова Татьяна Александровна, Челябинская область.**

Победителями в номинациях стали:

Знаток геодезии Хабаровского края

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

**1 место – Любомская Ульяна Сергеевна, Хабаровский край,**

**2 место – Ковригина Татьяна Сергеевна, Хабаровский край,**

**3 место – Юсупова Анжелика Сергеевна, Хабаровский край.**

Знаток геодезии Орловской области

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

**1 место – Журавлев Антон Владимирович, Орловская область,**

**2 место – Калитина Лариса Анатольевна, Орловская область,**

**3 место – Торсуков Сергей Александрович, Орловская область.**

Знаток геодезии Ярославской области



Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Виноградова Нина Юрьевна, Ярославская область,**
- 2 место – Климовская Вера Александровна, Ярославская область,**
- 3 место – Дергачев Дмитрий Михайлович, Ярославская область.**

Знаток геодезии Санкт-Петербурга и Ленинградской области

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Жуленкова Ольга Владимировна, Ленинградская область,**
- 2 место – Лунева Марина Ивановна, г. Санкт-Петербург,**
- 3 место – Тричева Елена Константиновна, Санкт-Петербург,**
- 3 место - Широкова Татьяна Александровна, г. Санкт-Петербург.**

Знаток геодезии Москвы и Московской области

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Темукуев Эльдар Алиевич, г. Москва,**
- 2 место – Королев Андрей Сергеевич, г. Москва,**
- 3 место – Ястребов Максим Сергеевич, Московская область.**

Знаток геодезии Сибири

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Макеева Людмила Сергеевна, Новосибирская область,**
- 2 место – Корякина Людмила Исаевна, Республика Саха (Якутия),**
- 3 место – Проворова Марина Викторовна, Курганская область.**

Знаток геодезии Центрального федерального округа

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Ковалев Сергей Николаевич, Воронежская область,**
- 2 место – Козлова Ирина Игоревна, Липецкая область,**
- 3 место – Лазаренкова Елена Владимировна, Брянская область.**

Перспективный Знаток геодезии

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Громова Кристина Юрьевна, Приморский край,**
- 2 место – Еремина Диана Равильевна, Хабаровский край,**
- 3 место – Трудникова Валерия Сергеевна, Московская область.**

Мудрый Знаток геодезии

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Старков Владимир Васильевич, Хабаровский край.**

Быстрый Знаток геодезии

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Долматова Светлана Юрьевна, Московская область,**
- 2 место – Болкунова Нина Владимировна, Тюменская область,**
- 3 место – Агафонов Роман Владимирович, Ставропольский край.**

Знаток теории геодезии Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Огурцова Ксения Александровна, Челябинская область,**
- 2 место – Стукова Анна Алексеевна, Архангельская область,**
- 3 место – Алиева Фатима Адльбековна, Ярославская область.**

Стажер – Знаток геодезии

Всероссийского Конкурса профессионального мастерства кадастровых инженеров «Кадастровый марафон – 2019/2022»:

- 1 место – Демина Ирина Олеговна, Орловская область,**

- 2 место – Малахова Любовь Викторовна, Хабаровский край,**  
**3 место – Мельников Степан Александрович, Хабаровский край.**

### *Приложение 3*

Рабочая группа обсуждает и участвует в согласования новой структуры нормативного регулирования в сфере «Земля и недвижимость». В перечень рассматриваемых вопросов входят:

- государственный земельный надзор;
- государственный надзор в области геодезии и картографии;
- федеральный государственный надзор за деятельностью саморегулируемых организаций (саморегулируемые организации арбитражных управляющих, саморегулируемые организации оценщиков, саморегулируемые организации кадастровых инженеров, национального объединения саморегулируемых организаций кадастровых инженеров, саморегулируемые организации операторов электронных площадок);
- федеральный государственный надзор за проведением государственной кадастровой оценки;
- лицензионный контроль за геодезической и картографической деятельностью (кроме Вооруженных Сил Российской Федерации);
- федеральный государственный надзор в области землеустройства;
- выдача лицензии на осуществление геодезической и картографической деятельности (за исключением указанных видов деятельности, осуществляемых личным составом Вооруженных Сил Российской Федерации в целях обеспечения обороны Российской Федерации, а также при осуществлении градостроительной и кадастровой деятельности, недропользования), в результате которой осуществляются создание государственных топографических карт или государственных топографических планов, государственных геодезических сетей, государственных нивелирных сетей и государственных гравиметрических сетей, геодезических сетей специального назначения, в том числе сетей дифференциальных геодезических станций, определение параметров фигуры Земли и гравитационного поля в этих целях, установление, изменение и уточнение прохождения Государственной границы Российской Федерации, установление, изменение границ между субъектами Российской Федерации, границ муниципальных образований;
- включение сведений о некоммерческой организации в Единый государственный реестр саморегулируемых организаций арбитражных управляющих;
- включение некоммерческой организации в Единый государственный реестр саморегулируемых организаций оценщиков;
- внесение сведений об организации в государственный реестр саморегулируемых организаций медиаторов;
- включение сведений об ассоциации (союзе) в государственный реестр саморегулируемых организаций кадастровых инженеров;
- внесение сведений о некоммерческой организации в государственный реестр саморегулируемых организаций, в отношении которых не определен уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю (надзору) за их деятельностью;
- включение сведений о некоммерческой организации, членами которой являются СРО арбитражных управляющих, в государственный реестр СРО арбитражных управляющих в целях присвоения такой некоммерческой организации статуса национального объединения СРО арбитражных управляющих;

регистрацию некоммерческой организации, членами которой являются СРО кадастровых инженеров, в государственном реестре СРО кадастровых инженеров в целях присвоения такой некоммерческой организации статуса национального объединения СРО кадастровых инженеров;

регистрацию некоммерческой организации, объединяющей СРО оценщиков, в государственном реестре СРО оценщиков в целях присвоения такой некоммерческой организации статуса национального объединения СРО оценщиков;

ведение государственного реестра кадастровых инженеров;

допуск арбитражных управляющих и руководителей саморегулируемых организаций арбитражных управляющих к сведениям, составляющим государственную тайну;

проведение государственной экспертизы землеустроительной документации.