Приложение № 4

(рекомендованный образец)

 **ТИПОВАЯ ПРОГРАММА СТАЖИРОВКИ**

**ФИЗИЧЕСКОГО ЛИЦА В КАЧЕСТВЕ ПОМОЩНИКА КАДАСТРОВОГО ИНЖЕНЕРА (СТАЖЕРА)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Характеристики** **этапов стажировки** | **Этапы стажировки** |
| **Вводный** | **Основной** | **Заключительный** |
|  | **Срок исполнения или продолжительность** | Не менее двух месяцев | Не менее полутора лет | Завершается не ранее чем по истечении двухлетнего периодас даты принятия коллегиальным органом решения о принятии физического лица для прохождения стажировки или с даты заключения трудового договора, на основании которого осуществляется стажировка, и не позднее срока окончания стажировки, указанного в решении коллегиального органа о принятии физического лица для прохождения стажировки или о возобновлении стажировки. |
|  | **Решаемые задачи** | Ознакомление стажера с:1) трудовым распорядком и дисциплиной труда, действующих в месте прохождения стажировки;2) охраной труда и техникой безопасности при выполнении кадастровых работ;3) законодательными, нормативными правовыми актами в сфере кадастровой деятельности, государственного кадастрового учета и государственной регистрации прав, предоставления содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости сведений, необходимых для выполнения кадастровых работ, иными федеральными законами и актами Правительства Российской Федерации, структурой и компетенцией федеральных органов исполнительной власти, стандартами осуществления кадастровой деятельности и правилами профессиональной этики кадастровых инженеров;3) правами и обязанностями помощника кадастрового инженера (стажера) и руководителя стажировки;4) определением и классификации объектов недвижимости;5) назначением, основаниях и порядке выполнения кадастровых работ;6) видами кадастровых работ;7) порядком организации основных производственных процессов, связанных с выполнением кадастровых работ;8) основами ведения Единого государственного реестра недвижимости;9) техническими средствами и программным обеспечением используемыми при выполнении кадастровых работ. | Изучение стажером опыта выполнения кадастровых работ и получение теоретических и практических знаний, навыков и умений в области правовых и технических аспектов кадастровой деятельности путем:1) непосредственного вовлечения его в основные производственные процессы осуществления кадастровых работ;2) создания условий для применения помощником кадастрового инженера (стажером) на практике теоретических знаний федеральных законов, нормативных правовых актов в области кадастровой деятельности, регламентирующих: порядок выполнения кадастровых работ; стандарты осуществления кадастровой деятельности;правила профессиональной этики кадастровых инженеров;принципы функционирования единой системы государственной регистрации прав и государственного кадастрового учета;3) непосредственного участия в выполнении геодезических работ, математической обработки полевых измерений и построения на их основе планово-картографических материалов;4) работы с современными специализированными техническими средствами, программным обеспечением, информационными системами и реестрами, применяемыми при выполнении кадастровых работ;5) подготовка проектов межевых планов, технических планов, карт-планов территории, актов обследования. | 1) закрепление помощником кадастрового инженера (стажером) навыков выполнения кадастровых работ, теоретических и практических знаний и умений, полученных в ходе прохождения основного этапа стажировки. 2) подготовка итоговой отчетной документации о прохождении стажировки. |
|  | **Приобретаемые знания** | 1) Основы трудового законодательства, охраны труда и техники безопасности при выполнении кадастровых работ;2) правила организации стажировки, прохождения стажировки и контроля за ее прохождением;3) определением и классификации объектов недвижимости;4) общий порядок выполнения кадастровых работ;5) виды кадастровых работ;6) порядок организации основных производственных процессов, связанных с выполнением кадастровых работ;7) основы ведения Единого государственного реестра недвижимости;8) основы законодательных, нормативных правовых актов в сфере кадастровой деятельности, государственного кадастрового учета и государственной регистрации прав, предоставления содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости сведений, иных федеральных законов и актов Правительства Российской Федерации необходимых для выполнения кадастровых работ;9) структура и компетенция федеральных органов исполнительной власти;10) стандарты осуществления кадастровой деятельности и правилами профессиональной этики кадастровых инженеров;11) разновидности применяемых при кадастровых работах технических средств и программного обеспечения. | 1) Положения гражданского, земельного и градостроительного законодательства;2) положения нормативных правовых актов в области кадастровых отношений, кадастровой деятельности, функционирования единой учетно-регистрационной системы;3) типовые стандарты кадастровой деятельности и правила профессиональной этики кадастровых инженеров;4) стандарты кадастровой деятельности и правила профессиональной этики кадастровых инженеров саморегулируемой организации кадастровых инженеров;5) требования к подготовке межевых планов, технических планов, карт-планов территорий и актов обследований;6) правила и порядок государственного кадастрового учета недвижимости и государственной регистрации прав на нее;7) государственные геодезические сети, геодезические сети специального назначения: понятие, классификация, принципы и методы построения; 8) методы и требования к точности определения координат;9) определение основных характеристик, в том числе описание местоположения объектов недвижимости.10) способы и методы создания планово-картографических материалов; 11) объекты землеустройства и иные объекты, сведения о границах которых подлежат внесению в Единый государственный реестр недвижимости; 12) правила работы с современными техническими средствами, программным обеспечением, информационными системами и реестрами, применяемыми при выполнении кадастровых работ. | 1) Закрепление теоретических знаний, полученных в ходе прохождения основного этапа стажировки путем самостоятельного выполнения кадастровых работ |
|  | **Приобретаемые умения** | 1) Определение иерархии, области регулирования, принципов построения нормативно-правовых актов в области кадастровой деятельности.2) определение основных технических и правовых аспектов кадастровой деятельности.  | 1) Участие в выполнении кадастровых работ в отношении различных видов объектов недвижимости;2) применение законов, нормативных правовых актов, стандартов, правил, инструкций и иных документов в практике осуществления кадастровой деятельности и при работе с единой регистрационно-учетной системой; 3) применение современных технических средств, программного обеспечения, информационных ресурсов, реестров при выполнении кадастровых работ;4) сбор и анализ исходных данных для проведения кадастровых работ. | 1) Закрепление навыков выполнения кадастровых работ, полученных в ходе прохождения основного этапа стажировки путем самостоятельного выполнения кадастровых работ |
|  | **Приобретаемые навыки** | 1) Организация рабочего пространства кадастрового инженера;2) создание условий для подготовки и начала осуществления профессиональной деятельности кадастрового инженера.  | 1) определение основных и дополнительных характеристик объектов недвижимости; 2) подготовка документов для государственного кадастрового учета объектов недвижимости и (или) государственной регистрации прав на него при использовании специализированного программного обеспечения;3) работа с современными геодезическими приборами, математическая обработка полевых измерений и построения на их основе планово-картографических материалов;4) работа с современными техническими средствами, программным обеспечением, информационными ресурсами, реестрами при выполнении кадастровых работ. | --- |