**Казанский (Приволжский) федеральный университет**

**Олимпиада "МагистриУм"**

**2024-2025 учебный год**

**Институт экологии, биотехнологии и природопользования**

**Профиль: Землеустройство и кадастры**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [100](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381757&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какой тип систем координат используется в ГИС для всех карт?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Полярная система координат |
| 2 | Система координат Каврайского |
| 3 | Система координат Гаусса-Крюгера |
| **4** | **Декартова система координат** |

 |

 | 2 |
| [101](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381758&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Дайте правильное определение геоинформационной системы﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Комплекс определений, реализующий метод координат, то есть способ определять положение и перемещение точки или тела с помощью чисел или других символов. |
| 2 | Это совокупность программных средств предназначенных для сбора и образного представления геопространственной информации. |
| 3 | Это система автоматизированного создания объектов карты на основании атрибутивных данных, содержащихся в некоторой таблице. |
| **4** | **Совокупность аппаратно-программных средств и алгоритмических процедур, предназначенных для сбора, ввода, хранения, математико-картографического моделирования и образного представления геопространственной информации.** |

 |

 | 3 |
| [102](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381759&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Из каких геометрических примитивов состоит векторная нетопологическая модель данных?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Точки, полилинии |
| 2 | Треугольники, пиксели |
| 3 | Дуги, узлы |
| **4** | **Полигоны, точки, полилинии** |

 |

 | 2 |
| [103](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381760&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Дайте правильное определение геокодирования.﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Система автоматизированного создания объектов карты на основании атрибутивных данных, содержащихся в некоторой таблице.** |
| 2 | Совокупность аппаратно-программных средств и алгоритмических процедур, предназначенных для сбора, ввода, хранения, математико-картографического моделирования и образного представления геопространственной информации. |
| 3 | Комплекс определений, реализующий метод координат, то есть способ определять положение и перемещение точки или тела с помощью чисел или других символов. |
| 4 | Совокупность программных средств и предназначенных для сбора и образного представления геопространственной информации. |

 |

 | 3 |
| [104](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381761&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| На чем основано координатное геокодирование?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Основано на приближенном вычислении положения создаваемого объекта относительно заданного линейного объекта. |
| 2 | Основано на привязке создаваемых точечных объектов к положению существующих объектов какого-либо типа. |
| **3** | **Основано на том, что в двух полях геокодируемой таблицы содержаться значения координат X и Y.** |
| 4 | На всем выше перечисленном |

 |

 | 2 |
| [105](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381762&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| На чем основано геокодирование по объектам?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Основано на привязке создаваемых точечных объектов к положению существующих объектов какого-либо типа.** |
| 2 | Основано на том, что в двух полях геокодируемой таблицы содержаться значения координат X и Y. |
| 3 | Основано на приближенном вычислении положения создаваемого объекта относительно заданного линейного объекта. |
| 4 | На всем выше перечисленном |

 |

 | 3 |
| [106](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381763&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какую из ниже перечисленных задач позволяет решать наличие идентификатора объекта в ГИС?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Отображение объектов на карте |
| 2 | Редактирование пространственного положения объекта |
| 3 | Ввод пространственной информации в ГИС. |
| **4** | **Раздельное хранение атрибутивной и пространственной информации.** |

 |

 | 2 |
| [107](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381764&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какой из ниже приведенных полигонов имеет границу с уровнем вложенности 1?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Полигон состоящий из трех вложенных границ |
| 2 | Полигон состоящий из одной границы. |
| **3** | **Полигон состоящий из двух или трех вложенных границ** |
| 4 | Все выше перечисленные |

 |

 | 3 |
| [108](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381765&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Детальность снимка это:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Возможность фотографической системы раздельно воспроизводить мелкие детали объекта, который изображается на снимке |
| 2 | Размер минимальной детали, которую способен отобразить снимок |
| **3** | **Количество информации на единицу площади снимка** |
| 4 | Способность передавать количество яркостных оттенков черно-белой палитры изображения |

 |

 | 2 |
| [109](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381766&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Основным признаком, позволяющим отличить пахотные земли от сенокосно-пастбищных, является:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **рисунок** |
| 2 | форма |
| 3 | фототон |
| 4 | размер |

 |

 | 3 |
| [110](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381767&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Активной съемкой называют регистрацию:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Собственного излучения Земли |
| 2 | Отраженного солнечного излучения |
| **3** | **Отраженного искусственного излучения** |
| 4 | Направленного излучения с Земли |

 |

 | 2 |
| [111](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381768&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Для снимков в каком диапазоне атмосфера абсолютно "прозрачна"?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | тепловом инфракрасном |
| **2** | **ультракоротковолновом** |
| 3 | видимом |
| 4 | ультрафиолетовом |

 |

 | 3 |
| [112](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381769&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| К какому классу по обзорности относятся снимки, полученные с метеоспутников﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | локальные |
| **2** | **региональные** |
| 3 | глобальные |
| 4 | циклонические |

 |

 | 2 |
| [113](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381770&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Космический снимок с разрешением 30 м является снимком:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | низкого разрешения |
| 2 | среднего разрешения |
| **3** | **высокого разрешения** |
| 4 | относительно высокого разрешения |

 |

 | 3 |
| [114](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381771&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Из каких аэроснимков монтируют фотопланы?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | плановых |
| **2** | **трансформированных** |
| 3 | перспективных |
| 4 | стабилизированных |

 |

 | 2 |
| [115](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381772&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какие спутниковые данные имеют сверхвысокое разрешение:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Landsat 5 |
| 2 | MODIS Terra/Aqua |
| **3** | **GeoEye** |
| 4 | SRTM |

 |

 | 3 |
| [116](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381773&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какой из перечисленных методов относится к компьютерной классификации без обучения:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **ISODATA** |
| 2 | Метод параллелепипеда |
| 3 | Метод максимального правдоподобия |
| 4 | Метод минимального расстояния |

 |

 | 2 |
| [117](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381774&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Земля в  сельскохозяйственном производстве  выступает как:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | пространственный базис |
| **2** | **средство производства** |
| 3 | специализация производства |
| 4 | кооперация производства |

 |

 | 3 |
| [118](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381775&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Что из перечисленного не относится к категориям земель?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | земли сельскохозяйственного назначения |
| 2 | земли населенных пунктов |
| **3** | **земли специального назначения** |
| 4 | земли лесного фонда |

 |

 | 2 |
| [119](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381776&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Для какой категории земель плодородие почв  имеет существенное значение?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **земли лесного фонда** |
| 2 | земли промышленности, энергетики, транспорта |
| 3 | земли водного фонда |
| 4 | земли населенных пунктов |

 |

 | 2 |
| [120](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381777&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какие территориальные зоны отсутствуют в составе земель населенных пунктов?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | специального назначения |
| 2 | производственного фонда |
| **3** | **лесного фонда** |
| 4 | военных объектов |

 |

 | 2 |
| [121](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381778&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какая  категория земель  занимают в РФ наибольшую площадь?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | земли населенных пунктов |
| 2 | земли сельскохозяйственного назначения |
| **3** | **земли лесного фонда** |
| 4 | земли запаса |

 |

 | 3 |
| [122](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381779&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Что из перечисленного является видом землеустройства?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | зональное |
| **2** | **межхозяйственное** |
| 3 | экономическое |
| 4 | техническое |

 |

 | 2 |
| [123](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381780&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Что из перечисленного является видом землеустройства?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | зональное |
| 2 | техническое |
| **3** | **внутрихозяйственное** |
| 4 | организационно-хозяйственное |

 |

 | 3 |
| [124](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381781&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Из скольких частей состоит проект внутрихозяйственного землеустройства?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 5 |
| 2 | 6 |
| **3** | **7** |
| 4 | 8 |

 |

 | 2 |
| [125](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381782&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Чем определяется порядок привлечения к дисци­плинарной ответственности за нарушение земельного законодательства?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Трудовым законодательством.** |
| 2 | Административным законодательством. |
| 3 | Законодательством о муниципальной службе. |
| 4 | Уголовным законодательством. |

 |

 | 3 |
| [126](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381783&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какова исковая давность дел о компенсации вре­да окружающей среде?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 10 лет. |
| 2 | 50 лет. |
| **3** | **20 лет.** |
| 4 | 3 года. |

 |

 | 2 |
| [127](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381784&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какая категория земель  не входит в состав земель Российской Федерации?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обес?печения космической деятельности, обороны, безопасности и земли иного специального назначения. |
| **2** | **Земли исключительной экономической зоны Российской Федерации.** |
| 3 | Земли сельскохозяйственного назначения. |
| 4 | Земли особо охраняемых территорий и объектов. |

 |

 | 3 |
| [128](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381785&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Каким исполнительным органом осуществляется мониторинг земель?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Федеральным агентством по недропользованию. |
| 2 | Федеральной службой по надзору в сфере природопользования. |
| **3** | **Федеральным агентством кадастра объектов недвижимости.** |
| 4 | Министерством природных ресурсов |

 |

 | 2 |
| [129](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381786&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Чем или кем определяется правовой режим охра­ны и использования земель?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Собственником земли. |
| **2** | **Целевым назначением земель.** |
| 3 | Органом власти федерально?го уровня. |
| 4 | Органом власти регионального или местного уровня. |

 |

 | 3 |
| [130](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381787&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Земельное законодательство отнесено к:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | ведению субъектов Федерации |
| 2 | ведению Российской Федерации |
| **3** | **совместному ведению Российской Федерации и ее субъектов** |
| 4 | ведению местных органов власти |

 |

 | 2 |
| [131](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381788&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| В Конституции РФ закреплены:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **многообразие форм собственности на природные ресурсы;** |
| 2 | только государственная и муниципальная собственность на природные ресурсы; |
| 3 | федеральная собственность и собственность субъектов Фе?дерации; |
| 4 | государственная и частная формы собственности. |

 |

 | 3 |
| [132](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381789&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| К правомочиям права собственности на землю и иные при­родные объекты относятся:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | право распоряжения |
| 2 | право владения |
| 3 | право пользования и право распоряжения |
| **4** | **право владения, право пользования и право распоряжения** |

 |

 | 2 |
| [133](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381790&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Датой государственного кадастрового учета является:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Дата внесения в Единый государственный реестр недвижимости записи об объекте недвижимости** |
| 2 | Дата внесения в Единый государственный реестр недвижимости записи о соответствующем праве, об ограничении права или обременении объекта недвижимости |
| 3 | Дата получения документов правообладателем объекта недвижимости |
| 4 | Нет верного варианта |

 |

 | 3 |
| [134](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381791&p_question_type=1&p_answer_count=4&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Датой государственной регистрации прав является:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Дата внесения в Единый государственный реестр недвижимости записи о соответствующем праве, об ограничении права или обременении объекта недвижимости** |
| 2 | Дата внесения в Единый государственный реестр недвижимости записи об объекте недвижимости |
| 3 | Дата получения документов правообладателем объекта недвижимости |
| 4 | Нет верного ответа |

 |

 | 2 |
| [135](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381792&p_question_type=1&p_answer_count=3&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какие кадастровые карты, предназначены исключительно для использования органом регистрации прав при ведении Единого государственного реестра недвижимости?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Публичные кадастровые карты |
| 2 | Личные кадастровые карты |
| **3** | **Дежурные кадастровые карты** |

 |

 | 3 |
| [136](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381793&p_question_type=1&p_answer_count=3&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какие действия обязан выполнить кадастровый инженер при проведении согласования местоположения границ земельного участка?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Обеспечить возможность устойчивого управления земельными участками |
| **2** | **Проверить полномочия заинтересованных лиц или их представителей** |
| 3 | Ознакомить с нормативно-правововыми документами в сфере государственного кадастра недвижимости |

 |

 | 2 |
| [137](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381794&p_question_type=1&p_answer_count=3&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Исправление реестровой ошибки осуществляется в случае, если:﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **такое исправление не влечет за собой прекращение, возникновение, переход зарегистрированного права на объект недвижимости** |
| 2 | такое исправление не влечет за собой изменение площади объекта недвижимости |
| 3 | такое исправление не влечет за собой изменение площади и местоположения границ объекта недвижимости |

 |

 | 3 |
| [138](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381795&p_question_type=1&p_answer_count=3&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Какой документ необходимо оформить для внесения сервитута в ЕГРНО?﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Графическое описание** |
| 2 | Описание границ |
| 3 | Карта (плар) |

 |

 | 2 |
| [139](https://abiturient.kpfu.ru/entrant/high_edu.priem_cabinet?p1=3958&p2=767527603&p_h=2A6B671D783F1E88666ACC50A3B777F8&p_sbj=6021&p_id=381796&p_question_type=1&p_answer_count=3&p_tp=quest_form) |

|  |
| --- |
| Назовите требование к точности значения координат характерных точек при оформлении сервитута﻿ |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **0,01** |
| 2 | 0,10 |
| 3 | 0,05 |

 |

 | 3 |