



Москва, ул. Судакова, д.10, офис 617
тел.: +7 (495) 646 29 90
www.geoaspect.ru
mail@geoaspect.ru

Исх. № 472/SMA от 17.09.2021 г.

на № ____ от _____ 20__ г.


Директору Колледжа
геодезии и картографии
ФГБОУВО МИИГАиК
Г.Л. Хинкису

Уважаемый Геннадий Львович!

В ответ на Ваше письмо № 175к/и от 16.09.2021 о запросе информации по качеству подготовки выпускников Московского колледжа геодезии и картографии по специальности «Прикладная геодезия», ООО «Геоаспект» направляет ответы на следующие вопросы:

1. Какое количество специалистов с квалификацией «техник-геодезист» работает в Вашей организации?
В ООО «Геоаспект» работает 30 человек с квалификацией «техник-геодезист».
2. Как Вы оцениваете качество практической подготовки выпускников колледжа по специальности «Прикладная геодезия»?
Качество практической подготовки выпускников колледжа по специальности «Прикладная геодезия» оцениваем удовлетворительно.
3. Какие основные виды геодезической деятельности выполняют техники-геодезисты в Вашей организации?
Техники-геодезисты выполняют нивелирование, линейно-угловые измерения, топографическую съёмку, ГНСС измерения при создании сети пунктов ГРО
4. Какие предложения по улучшению подготовки техников-геодезистов Вы можете предложить?
- Обучить студентов методике выполнения нивелирования и обработке полученных данных вручную;
На теоретических и практических занятиях больше времени уделять изучению нивелирования (от теоретических основ до составления из полученных результатов каталогов)
- Обучить студентов методике выполнения линейно-угловых измерений и полигонометрических ходов, а также обработке результатов измерений вручную;
Уделить внимание предварительным вычислениям (в обработке нивелирования и обработке полигонометрии-теодолитных ходов) и уравниванию..
- Увеличить количество практических занятий по выполнению работ на оптическом нивелире и цифровом теодолите;
- Предоставить студентам для изучения нормативно-техническую документацию.

Генеральный директор ООО «Геоаспект»


_____/Скворцов М.Г./