

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Студента 3 курса группы 3-39
Кабилова Романа

Проходившего производственную
практику в ИП Халуторных в период с
11.04 по 25.04.2016 г

СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Практика была пройдена в :

ИП Халуторных Сергей Михайлович

Адрес: 617470, г. Кунгур, ул. Голованова 45-14

Телефон: (34271) 2-35-58

Время работы: пн-пт 08:00-17:00

Описание ИП

Геодезические работы для проектирования
линейных объектов (газопровод, водопровод,
канализация, теплотрасса).

ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

Комплекс работ, выполняемых с целью получения съёмочного оригинала топографических карт или планов местности, а также получение топографической информации в другой форме.

Топографическая съёмка крупных масштабов является наиболее востребованным видом геодезических работ.

Во время моей производственной практики использовалась только Топографическая съёмка.

ФОТООТЧЕТ С ПРАКТИКИ



Прибор с которым я работал
(Тахеометр Topcon GTS-236N)



Также работал отражателем и
составлял абрисы



ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ПРАКТИКЕ

Заебался завтра с этого момента

ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПРАКТИКАНТА ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ГЕОДЕЗИЧЕСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Местом прохождения моей практики стало ИП Халуторных. Производственная практика проходила с 11 апреля 2016 года по 25 апреля 2016 года. Основным видом деятельности компании является - землеустройство

Впечатления от практики оказались положительными. Работа в организации организована хорошо. А так как на месте проведения практики работал и мой друг то вливание в коллектив прошло более успешно.

Для повышения скорости работы я бы посоветовал взять третьего человека. Который бы рисовал абрис в процессе съемки.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Кунгур находится в юго-восточной части Пермского края. Кунгур является административным центром Кунгурского района. Площадь района составляет 4391 кв. км. - 2,7 % всей площади Пермского края. Наибольшая протяженность района 130 км

КЛИМАТ

Пермский край находится в умеренном климатическом поясе. Средняя температура наиболее теплого месяца (июля) $+18,9^{\circ}$, наиболее холодного (января) $-10,20$.

Господствующее направление ветров западное, юго-западное и северное.

Атмосферные осадки выпадают в количестве 470-500 мм в год

РЕЛЬЕФ

Кунгурский район является участком Иренско-Нижнесылвенской равнины, а потому достаточно однороден.

Основной проблемой Кунгурского района является наличие в близи от поверхности легко растворимых в воде горных пород - известняков, доломитов, гипсов и ангидритов - что обусловило широкое развитие здесь проявлений карста.

Однако наличие карстующихся пород привело к образованию причудливых ландшафтов с многочисленными воронками и пещерами, а Кунгурская Ледяная пещера, находясь на Транссибирской магистрали, имеет очень выгодное экономико-географическое положение и привлекает многочисленных туристов.

.

