

ЗАЯВКА № 02 от 2019г.

на поиск и подбор персонала на вакантную должность

Название фирмы	ООО «Ависта Модуль Инжиниринг»
Основной вид деятельности:	Строительство модульных зданий
Адрес:	г. Новосибирск, ул. Станционная 60/9
Ф.И.О.(полностью), тел. первого руководителя	Скородумов Евгений Юрьевич 8(383) 319-00-08 вн.146
Подразделение, Ф.И.О.(полностью) и должность лица, которое будет оценивать и отбирать кандидатов на должность:	Главный инженер Аброськин Дмитрий Владимирович 8 923 700 2184 Менеджер по персоналу Шмакова Анастасия Евгеньевна. Тел. (раб./моб.): 8(383) 319-00-08 вн.146, 8(923) 234-30-05, E-mail: no10b@a-modul.ru

ЗАЯВКА № _____ (присваивается Исполнителем)

1. Наименование должности: Инженер ПТО	12. Зарботная плата после прохождения испытательного срока: от 30 т.р., по результатам собеседования
2. Причина появления вакансии: Увеличения объемов работ	13. Дополнительные компенсации и льготы: нет
3. Подчиняется: Начальнику ПТО	14. Предпочтительный пол и возраст кандидата: Студенты выпускники, пол любой.
4. Имеет в подчинении: Не имеет подчиненных	15. Образование, специальность: АПЗС, АРГС, ГГХ, СМСС, МДК, ТОС
5. Основные обязанности: Расчет количества материалов и выдача заявок в отдел снабжения	16. Опыт работы: без опыта / мало опыта / начинающий специалист
6. График работы: с 9.00-18.00, пн-пт.	17. Владение иностранными языками: Не требуется
7. Место работы (адрес): г. Новосибирск, ул. Станционная 60/9	18. Владение компьютером и оргтехникой: Да
8. Наличие командировок: Нет	19. Личностные характеристики: Целеустремленность, активность, желание расти и развиваться, способность легко обучаться.
9. Тип и срок оформления трудовых отношений: Трудоустройство официальное, согласно ТК РФ	20. Наличие водительских прав: Не обязательно
10. Продолжительность испытательного срока: 1 месяц	21. Дополнительные требования:
11. Зарботная плата на испытательный срок: от 30 т.р., по результатам собеседования.	22. Дата планируемого приема кандидата на работу: Ноябрь 2019г

Ф.И.О. руководителя _____ Подпись _____ Дата: _____