



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ОКА-ПЛАСТ"**

(ООО «Ока-пласт»)

391539, Рязанская область, Шиловский район, р.п. Лесной

Телефон: офис: 89209522852

E-mail: oka-plast@yandex.ru

ИНН 6225008458, КПП 622501001, ОГРН 1076225000752, ОКПО 96664302, ОКФС 16
р/сч. 40702810253220100750 Рязанское ОСБ №8606, г. Рязани БИК 046126614 Кор/сч.
3010181050000000614

*И.о. ректора
ФГБОУ ВО «Ивановский
государственный химико-технологический
университет»
Бутману М.Ф.*

ЗАЯВКА

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ:

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «Ока-пласт»
Адрес	391539, Рязанская область, Шиловский район, р. п. Лесной
ФИО и должность руководителя	Ручин Александр Иванович-генеральный директор
Контактное лицо: ФИО (полностью), должность тел/факс, e-mail	Ульянова Ирина Викторовна-старший менеджер по персоналу Тел.: 8-920-952-28-52 E-mail: oka-plast@yandex.ru

Просим направить на работу на наше предприятие выпускников университета по следующим специальностям.

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

Уровень образования	Наименование направления/ специальности	Кол-во человек	Пол (мужской женский, неважно)	Специальные знания, умения, навыки	Другие требования, (знание иностранных языков, ПК, специальных программ, наличие водительских прав и т.д.)
Высшее бакалавриат	Технология переработки пластических масс и эластомеров со специализациями:	2		Знания: единой системы технологической подготовки производства;	Знание ПК

	<p>технология полимерных пленочных материалов и искусственной кожи; технология переработки пластических масс.</p> <p>Химическая технология высокомолекулярных соединений со специализациями: технология лакокрасочных композиционных материалов и покрытий; химическая технология пластических масс</p>			<p>стандартов, технических условий и других нормативных и руководящих материалов по проектированию, разработке и оформлению технологической документации; конструкцию изделия или состав продукта, на которые разрабатывается технологический процесс или режим производства; технических характеристик проектируемого объекта и требований к нему; технологии производства выпускаемой предприятием продукции; основного технологического оборудования предприятия и принципы его работы; типовых технологических процессов и режимов производства; методов проведения патентных исследований; основных требований организации труда при проектировании и технологических процессов и оборудования; основ экономики, организации труда и производства; основ трудового законодательства; правил и норм охраны труда</p>	
--	---	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

ИНФОРМАЦИЯ О ВАКАНСИИ:

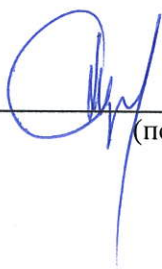
Вакантная должность	Технолог
Должностные обязанности	<ol style="list-style-type: none"> 1. разрабатывает под руководством более квалифицированного специалиста прогрессивные технологические процессы и оптимальные режимы производства на простые виды продукции или ее элементы, обеспечивая соответствие разрабатываемых проектов техническим заданиям и действующим нормативным документам по проектированию, соблюдение высокого качества продукции, сокращение материальных и трудовых затрат на ее изготовление; 2. устанавливает пооперационный маршрут обработки деталей и сборки изделий в процессе их изготовления и контроль по всем операциям технологической последовательности; 3. составляет карты технологического процесса, маршрутные и материальные карты, ведомости оснастки и другую технологическую документацию; 4. участвует в проведении патентных исследований и определении показателей технического уровня проектируемых объектов техники и технологии, в составлении технических заданий на проектирование приспособлений, оснастки и специального инструмента, предусмотренных разработанной технологией, во внедрении технологических процессов в цехах, в выявлении причин брака продукции, в подготовке предложений по его предупреждению и ликвидации; 5. оформляет изменения в технической документации в связи с корректировкой технологических процессов и режимов производства и согласовывает их с подразделениями предприятия; 6. принимает участие в разработке технически обоснованных норм времени (выработки), рассчитывает подетальные и пооперационные материальные нормативы, нормы расхода сырья, материалов, инструмента, экономическую эффективность проектируемых технологических процессов; 7. контролирует соблюдение технологической дисциплины в производственных подразделениях предприятия и правил

	8. эксплуатации оборудования; участвует в испытаниях технологического оборудования, в проведении экспериментальных работ по проверке и освоению проектируемых технологических процессов и режимов производства;
Дополнительная информация	

УСЛОВИЯ РАБОТЫ, ПРОЖИВАНИЯ, ЛЬГОТЫ

График работы (вахта, посменно, нормированный рабочий день, командировки)	Ненормированный рабочий день, пятидневная рабочая неделя
Наличие испытательного срока, его продолжительность, заработная плата на испытательный срок	—
Зарботная плата	21600 рублей
Соц.пакет	Стандартный
Предоставляемое жилье, на каких условиях	Служебное жилье
Дополнительные компенсации и льготы (проезд, проживание и т.д.)	В случае проживания в другом населенном пункте, при использовании личного транспорта, компенсируется стоимость ГСМ
Другие условия работы	

Генеральный директор _____



(подпись)

А.И. Ручин

(Ф.И.О.)

