



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
(МИНОБР ВО)**

пл. им. Ленина, д. 12, г. Воронеж, 394018
тел./факс (473)212-75-25/(473)255-18-25
e-mail: obrazov@govvm.ru
<https://edu.govvm.ru>

20.10.2023 № 80-12/10412
На № 19.3.41-14805 от 25.09.2023

О направлении информации

Руководителям образовательных
организаций высшего образования,
расположенных на территории
Воронежской области

Руководителям профессиональных
образовательных организаций,
расположенных на территории
Воронежской области

Уважаемые коллеги!

Направляем Вам письмо первого заместителя председателя
Правительства Хабаровского края М.Ю. Авиловой о кадровой потребности
филиала ПАО «ОАК» - «Комсомольский-на-Амуре завод имени
Ю.А. Гагарина».

Контактное лицо от предприятия по вопросам трудоустройства:
Гололобова Ирина Михайловна – начальник отдела подбора персонала, тел.
(4217) 526-061, (4217) 526-526 (доб. 4610), 89098624047, эл. почта
ur.podbor@knaaz.org.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Заместитель министра

Д.Г. Плотников

Концова Е.В.
(473) 212-75-32



Правительство Хабаровского края

Муравьева-Амурского 55, д. 56, г. Хабаровск,
Хабаровский край, Российская Федерация, 680000
Тел. (4212) 40-21-73 Факс (4212) 40-24-53, 32-87-56, 37-86-20
E-mail: maingadn.khv.ru; https://khabkrai.ru

26.09.2023 № 19.341-14805

На № _____ от _____

О кадровой потребности Филиала
ПАО "ОАК" – "Комсомольский-на-
Амуре завод имени Ю.А. Гагарина"

Заместителю председателя
Правительства Воронежской
области

Мосолову О.Н.

Правительство
Воронежской области

19. 09 2023 г.
№ 11-30А-14789

Уважаемый Олег Николаевич!

На территории Хабаровского края осуществляет производственную деятельность Филиал ПАО "ОАК" – "Комсомольский-на-Амуре авиационный завод им. Ю.А. Гагарина" (далее – КнААЗ) – одно из ведущих предприятий оборонно-промышленного комплекса России по серийному производству воздушных судов для Министерства обороны Российской Федерации.

В настоящее время завод обеспечивает занятость более 9 тысяч человек и проводит постоянную работу по привлечению новых специалистов, в том числе из других субъектов Российской Федерации. Предприятие занимает лидирующие позиции по уровню заработной платы в г. Комсомольске-на-Амуре. Прогнозный размер среднемесячной заработной платы на 2023 год запланирован на уровне 100,8 тысяч рублей. Конкурентная заработная плата работников авиационного завода обеспечивается ежегодным проведением индексации тарифных ставок и окладов. В 2022 году заработная плата проиндексирована на 24 %.

Предприятием реализуется ряд программ, направленных на обеспечение социальных гарантий для сотрудников, в частности: добровольное медицинское страхование, оздоровление работников и членов их семей, организация отдыха детей в летний период, ежегодная компенсация проезда к месту проведения отдыха, поддержка ветеранов и неработающих пенсионеров. Предприятие развивает негосударственное пенсионное обеспечение работников. Негосударственную пенсию за счет средств предприятия получают 5,4 тысячи пенсионеров. На заводе действуют программы по компенсации процентов по ипотечным кредитам, а также по предоставлению беспроцентных жилищных займов.

Наращивание объемов производства современной авиационной техники требует привлечения дополнительного количества высококвалифицированных кадров.

В связи с этим просим Вас оказать содействие в информировании жителей области, а также молодых специалистов о возможности

трудоустройства на предприятии КнААЗ с возмещением расходов на переезд и компенсацией аренды жилья.

Информация о социальных гарантиях и количестве требуемых работников предлагается.

Контактное лицо от предприятия по вопросам трудоустройства: Гололобова Ирина Михайловна – начальник отдела подбора персонала, тел. (4217) 526-061, (4217) 526-526 доб. (4610), 8 (909) 862-40-47. ur.podbtor@knaaz.org.
Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Первый заместитель
Председателя Правительства
Хабаровского края

М.Ю. Авилова

Романов Евгений Владимирович,
(4212) 40-20-27

Приложение 2

Социальный пакет для работников Филиала ПАО "ОАК" — КнААЗ
им. Ю.А. Гагарина

№	Социальная гарантия	Условия
1	Компенсация проезда к месту отдыха и обратно для работника и всех несовершеннолетних детей	Ежегодно по всей территории РФ
2	Компенсация за детский сад	12 тыс. рублей в год
3	Компенсация процентов по ипотеке	До 2,0 млн. рублей на срок до 5 лет
4	Компенсация за аренду жилья для иногородних	До 18 тыс. рублей в месяц
5	Возмещение расходов (проезд и провоз багажа), связанных с переездом в г. Комсомольск-на-Амуре	По фактическим расходам (провоз багажа до 500 кг)
6	Материальная помощь на обустройство на новом месте жительства	92 000 рублей
7	Догации на питание (для отдельных категорий)	100 руб. в день
8	Добровольное медицинское страхование (включая стоматологию)	Амбулаторно-поликлиническое лечение, обследование во всех клиниках города (в том числе частных)
9	Оплата путевок на базы отдыха ОАК (Крым, Иркутск, Геленджик)	По 15 тыс.руб. на работника и 15 тыс.руб. на 1 члена семьи
10	Компенсация за отдых на базах вблизи города (Шарголь, Холдоми, Пастораль)	До 2 500 руб. за сутки на 1 человека
11	Компенсация части стоимости детской путевки в летний лагерь	50% от затрат родителей на приобретение путевки, но не более 10 тыс.руб., школьные лагеря до 5 тыс.руб.
12	Доставка автобусами предприятия до места работы (с отдаленных жилмассивов)	
13	Выплата бывшим военнослужащим срочной службы в рядах Российской армии	65 000 руб., трудоустройство не позднее 3-х месяцев после демобилизации

Кадровая потребность Филиала ПАО "ОАК" – "Комсомольский-на-Амуре авиационный завод им. Ю.А. Гагарина"

Наименование специальности	План набора, чел.
<i>Основные рабочие</i>	<i>459</i>
Сборщик-клепальщик	137
Оператор станков фрезерных с ПУ	78
Оператор станков токарных с ПУ	63
Слесарь механосборочных работ	36
Токарь	26
Фрезеровщик	26
Монтажник электрооборудования ЛА	22
Герметизаторщик	20
Слесарь по изготовлению и доводке деталей ЛА	20
Токарь-расточник	14
Наладчик станков	12
Маляр	10
Шлифовщик	7
<i>Инженерно-технические специалисты</i>	<i>90</i>
Самолето- и вертолетостроение	34
Технология машиностроения	18
Конструкторско-технологическое обеспечение маш	17
Радиоэлектронные системы и комплексы	9
Информационные системы и технологии	5
Материаловедение и технологии материалов	4
Сварочное производство	3