

**Сведения о потребности в работниках, наличии свободных рабочих мест
(вакантных должностей)**

Наименование юридического лица / индивидуального предпринимателя / физического лица (нужное подчеркнуть)

Областное бюджетное учреждение «Проектный институт гражданского строительства, планировки и застройки городов и поселков
«Курскгражданпроект» (ОБУ «Курскгражданпроект»)

Адрес места нахождения 305004 г. Курск, ул. Димитрова 96/1

Адрес фактического места нахождения 305004 г. Курск, ул. Димитрова 96/1

Номер контактного телефона 53-02-21, 53-40-50, 53-10-45

Фамилия, имя, отчество представителя работодателя Яшина Юлия Валерьевна

Проезд (вид транспорта, название остановки) трамвай № 1 остановка «Хлебозавод», троллейбус № 9, 8, 11 остановка «Московская площадь»

Организационно – правовая форма юридического лица Областное бюджетное учреждение

Форма собственности: государственная, муниципальная, частная, общественные объединения или организации (нужное подчеркнуть)

Некоммерческая организация

Численность работников: 112 (без учета совместителей – 4 чел.), 93,85 – среднесписочная численность

Вид экономической деятельности: (по ОКВЭД) деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследования и анализа»

Социальные гарантии работникам: медицинское обслуживание, санаторно- курортное обеспечение, обеспечение детскими дошкольными учреждениями, условия для приема во время перерыва (нужное подчеркнуть)

Иные условия

Наименование профессии (специальности), должности	Квалификация	Необходимое количество работников	Характер работы	Заработная плата (доход) от до	Режим работы			Профессионально-квалификационные требования, образование, дополнительные навыки, опыт работы	Дополнительные пожелания к кандидатуре работника	Класс условий труда/ предоставление дополнительных социальных гарантий работнику	Квотируемое рабочее место	Прием по результатам конкурса на замещение вакансии
			Постоянная, временная, по совместительству, сезонная, надомная, дистанционная)		Нормальная продолжительность рабочего времени, ненормированный рабочий день, работа в режиме гибкого рабочего времени, сокращенная продолжительность рабочего времени, сменная работа, вахтовым методом	Начало работы	Окончание работы					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Главный инженер проекта	Инженер, специалист, магистр по специальности ПГС или направлению Строительство	1	Постоянная	от 70000 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование, наличие стажа работы не менее 5 лет в организациях, осуществляющих подготовку проектной документации и выполняющих инженерные изыскания на инженерных должностях не менее 5 лет, а также при наличии общего трудового стажа по профессии, специальности или направлению подготовки в области строительства, не менее 10 лет.</p> <p>Владение программами Microsoft Word, Microsoft Excel, AutoCAD (или аналогами), в т.ч. навыками BIM моделирования;</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - координация проектно-изыскательских работ по всему комплексу проекта, обеспечение выдачи заказчику комплектной проектно-сметной документации в сроки, предусмотренные графиком к договору, подписание акта приема-передачи; - проведение маркетинговых исследований и определение объемов, стоимости и сроков выполнения проектно-изыскательских работ для участия в тендере; - участие в выборе и согласовании места размещения объекта капитального строительства и в подготовке задания на проектирование; 	<p>Сведения о включении в НОПРИЗ.</p> <p>Отсутствие у физического лица непогашенной или неснятой судимости за совершение умышленного преступления.</p>	Допустимые условия труда, класс 2		собеседование

								<ul style="list-style-type: none"> - подготовка и утверждение заданий на выполнение работ по инженерным изысканиям, заданий на подготовку проектной документации объекта капитального строительства; - подготовка данных для заключения договора с заказчиком на выполнение проектно-изыскательских работ; - составление графика выполнения проектно-изыскательских работ по объекту, в том числе по частям (разделам) проекта, а также календарного графика выпуска проектной продукции по составу проекта; - определение критериев отбора участников работ по подготовке проектной документации и отбору исполнителей таких работ, а также по координации деятельности исполнителей таких работ; - своевременная выдача технических заданий субподрядным организациям и подразделениям института на выполнение частей (разделов) проектной документации с указанием их стоимости и сроков выполнения; - контроль технического и экономического уровня принимаемых проектных решений и сроков разработки проектно-сметной документации; - своевременное решение всех вопросов, возникающих в процессе разработки проектно-сметной документации, строительства объекта и ввода объекта в эксплуатацию; - обеспечение соответствия проектной и рабочей документации заданию на проектирование Утверждение результатов проектной документации, инженерных изысканий; - подтверждение в материалах проекта соответствующей записью, что рабочая документация соответствует заданию на проектирование, выданным техническим условиям, требованиям действующих технических регламентов, стандартов, сводов правил, других документов, содержащих установленные требования; - участие в приемке объекта в эксплуатацию и др. в соответствии с должностной инструкцией 				
Ведущий инженер конструктор (архитектурно-конструкторского отдела)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению промышленное и гражданское строительство	1	Постоянная	от 45000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование, Опыт работы инженером-конструктором 1 кат. не менее 3-х лет, выполнение рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, владение методами проектирования с применением программ AutoCAD(ZWCAD), выполнение необходимых технических расчетов с помощью программ-сателитов пакета SCAD Office: Вест, Кристалл, Арбат, Камин, Декор, Монолит, Комета, Пастернак, Кросс, Откос и Запрос, выполнение расчета плоских задач в программе SCAD или Лира (рамы, фермы, балки, плиты), выполнение обследования технического состояния</p>		Допустимые условия труда, класс 2		собеседование

								строительных конструкций зданий и сооружений				
инженер-конструктор 1 категории (архитектурно-конструкторского отдела)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению промышленное и гражданское строительство	1	Постоянная	от 40000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	Высшее образование, Опыт работы инженером-конструктором 2 кат. не менее 3-х лет, выполнение рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, владение методами проектирования с применением программ AutoCAD(ZWCAD), выполнение необходимых технических расчетов с помощью программ-сателитов пакета SCAD Office: Вест, Кристалл, Арбат, Камин, Декор, Монолит, Комета, Пастернак, Кросс, Откос и Запрос, выполнение расчета плоских задач в программе SCAD или Лира (рамы, фермы, балки, плиты), выполнение обследования технического состояния строительных конструкций зданий и сооружений		Допустимые условия труда, класс 2		собеседование
инженер-конструктор 2 категории (архитектурно-конструкторского отдела)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению промышленное и гражданское строительство	2	Постоянная	от 35000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	Высшее образование, Опыт работы инженером-конструктором не менее 3-х лет, выполнение рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, владение методами проектирования с применением программ AutoCAD(ZWCAD), выполнение необходимых технических расчетов с помощью программ-сателитов пакета SCAD Office: Вест, Кристалл, Арбат, Камин, Декор, Монолит, Комета, Пастернак, Кросс, Откос и Запрос, выполнение расчета плоских задач в программе SCAD или Лира (рамы, фермы, балки, плиты), выполнение обследования технического состояния строительных конструкций зданий и сооружений		Допустимые условия труда, класс 2		собеседование
инженер-конструктор (архитектурно-конструкторского отдела)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению промышленное и гражданское строительство	1	Постоянная	от 30000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	Высшее образование, выполнение рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, владение методами проектирования с применением программ AutoCAD(ZWCAD), выполнение необходимых технических расчетов с помощью программ-сателитов пакета SCAD Office: Вест, Кристалл, Арбат, Камин, Декор, Монолит, Комета, Пастернак, Кросс, Откос и Запрос, выполнение расчета плоских задач в программе SCAD или Лира (рамы, фермы, балки, плиты), выполнение обследования технического состояния строительных конструкций зданий и сооружений и др. в соответствии с должностной инструкцией инженера-конструктора		Допустимые условия труда, класс 2		собеседование
Ведущий архитектор (архитектурно-конструкторского отдела)	Архитектор по специальности Архитектура	1	Постоянная	от 45000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	Высшее образование, Опыт работы архитектором 1 категории не менее 3-х лет выполнение рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, владение методами проектирования с применением программ AutoCAD(ZWCAD), в т.ч. навыками трехмерного моделирования с применением одной из программ : Coral Draw, Lumion, 3DMAX, Artlantis R, Revit и др, выполнение расчетов инсоляции, теплотехнических расчетов,		Допустимые условия труда, класс 2		собеседование

								<p>естественной освещенности, акустических расчетов, расчетов путей эвакуации, знание пожарных норм и др. нормативных документов, в т.ч. навыками BIM моделирования; .</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение состава и сбор проектных материалов, необходимых для выполнения технического задания; - разработка отдельных разделов или проектных архитектурных решений по объектам 5 и 6 группы сложности; - выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений; - выполнение обмерных чертежей при обследовании зданий и сооружений; - разработка вариантов архитектурных решений для сравнения и выбора оптимального варианта; - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу; - участие в технических советах по проектам отдела; - Соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение качества и экономичности, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным материалам; -координация работы исполнителей, участвующих в выполнении технического задания по разделу; и др. в соответствии с должностной инструкцией 				
Архитектор 1 категории, (архитектурно-конструкторского отдела)	Архитектор по специальности Архитектура	1	Постоянная	от 40000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование,</p> <p>Опыт работы архитектором 2 категории не менее 3-х лет выполнение рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, владение методами проектирования с применением программ AutoCAD(ZWCAD), в т.ч. навыками трехмерного моделирования с применением одной из программ : Coral Draw, Lumion, 3DMAX, Artlantis R, Revit и др, выполнение расчетов инсоляции, теплотехнических расчетов, естественной освещенности, акустических расчетов, расчетов путей эвакуации, знание пожарных норм и др. нормативных документов, в т.ч. навыками BIM моделирования; .</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение состава и сбор проектных материалов, необходимых для выполнения технического задания; - разработка отдельных разделов или проектных архитектурных решений по объектам 5 и 6 группы сложности; - выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений; - выполнение обмерных чертежей при обследовании зданий и сооружений; 		Допустимые условия труда, класс 2	собеседование	

								<ul style="list-style-type: none"> - разработка вариантов архитектурных решений для сравнения и выбора оптимального варианта; - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу; - участие в технических советах по проектам отдела; - Соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение качества и экономичности, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным материалам; -координация работы исполнителей, участвующих в выполнении технического задания по разделу; и др. в соответствии с должностной инструкцией 				
архитектор 2 категории (архитектурно-конструкторского отдела)	Архитектор по специальности Архитектура	1	Постоянная	от 32000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование по специальности архитектура, Опыт работы не менее 1 года в области архитектурной деятельности, выполнение рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, владение методами проектирования с применением программ AutoCAD(ZWCAD), в т.ч. навыками трехмерного моделирования с применением одной из программ : Coral Draw, Lumion, 3DMAX, Artlantis R, Revit и др. выполнение расчетов инсоляции, теплотехнических расчетов, естественной освещенности, акустических расчетов, расчетов путей эвакуации, знание пожарных норм и др нормативных документов.</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка проектных предложений по генеральным планам предприятий, зданий и сооружений; - определение состава и сбор материалов, необходимых для выполнения проектирования; - разработка отдельных разделов или проектных архитектурных решений по объектам 1 и 2 группы сложности (см. приложение 1) в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации; - участие в выполнении проектных работ по объектам 3 и 4 группы сложности; - выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений; - разработка вариантов архитектурных решений для проведения сравнения и выбора оптимального варианта; - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедур рабочей инструкции), утвержденному по соответ- 		Допустимые условия труда, класс 2	собеседование	

								<p>ствующей специальности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка проектных материалов для рассмотрения их на НТС; - обеспечение увязки архитектурной части с другими разделами проектов, сокращение объемов проектных материалов на всех стадиях проектирования. <p>соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение качества и экономичности, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным материалам по проектированию и строительству, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам;</p> <p>и др. в соответствии с должностной инструкцией</p>				
архитектор (архитектурно-конструкторского отдела, мастерской проектирования объектов культурного наследия)	Архитектор по специальности Архитектура	2	Постоянная	от 30000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование, выполнение рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, владение методами проектирования с применением программ AutoCAD(ZWCAD), в т.ч. навыками трехмерного моделирования с применением одной из программ : Coral Draw, Lumion, 3DMAX, Artlantis R, Revit и (или) др, выполнение расчетов инсоляции, теплотехнических расчетов, естественной освещенности, акустических расчетов, расчетов путей эвакуации, знание пожарных норм и др. нормативных документов.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разработка проектных предложений по генеральным планам зданий и сооружений; - графическое и текстовое оформление проектной документации по архитектурным и объемно-планировочным решениям - разработка отдельных разделов по объектам 1 и 2 группы сложности - обеспечение увязки архитектурной части с другими разделами проектов, и т.д. в соответствии с должностной инструкцией архитектора 		Допустимые условия труда, класс 2		собеседование
Руководитель технологической группы	Инженер, специалист, магистр по направлению техники и технологии в строительстве	1	постоянная	от 50000.00 руб. (в зависимости от объема выполненных работ группы)	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование (техническое), и стаж работы в должности ведущего инженера-проектировщика (технолога) не менее 3 лет.</p> <p>Организация и руководство работы по проектированию объектов в группе. Консультация специалистов группы. Проверка чертежей и анализ принятых решений. Выполнение необходимых расчетов по специальности. Выполнять рабочую документацию с помощью программ Microsoft Word, AutoCAD; владеть программой расчета категорий</p> <p>Основные должностные обязанности:</p>		Допустимые условия труда, класс 2		собеседование

								<ul style="list-style-type: none"> - осуществление руководства группой по разработке раздела проекта «Технологические решения»; - обеспечение выполнения работ с высоким качеством, в установленные сроки, на высоком техническом уровне; - участие в анализе входных (исходных) данных для проектирования, обеспечение их полноты и качества; - планирование и координация проектных работ в группе; - выдача технических заданий работникам группы – исполнителям проектных работ с указанием их стоимости, трудоемкости, сроков выполнения, состава и идентификации чертежей. Контроль выполнения заданий каждым исполнителем; - составление ежемесячных отчетов о выполнении плановых показателей по формам НП-1, НП-2; - участие в анализе вариантов принципиальных проектных решений и выборе основного варианта; - консультирование специалистов группы в процессе выполнения работ по проектированию объектов; - согласование основных проектных решений со смежными подразделениями; - подготовка проектных материалов для рассмотрения их на НТС; - участие в технических советах по проектам группы и отдела; - контроль за соблюдением технологии разработки проектной документации, установленной документами системы качества; - мониторинг и измерение процесса разработки проектной документации (трудоемкость, продолжительность, стоимость и др.); - мониторинг и измерение разрабатываемых в группе проектных решений и их анализ на соответствие установленным требованиям; - осуществление проверки и нормоконтроля разработанной в группе проектной продукции; - участие в подготовке технологических заданий смежным подразделениям; - участие в защите разработанных в группе проектных решений в вышестоящих организациях и органах экспертизы; и др. в соответствии с должностной инструкцией 				
Инженер-проектировщик 2 категории (техноло-	Инженер, специалист, магистр по направлению техники и тех-	1	постоянная	от 35000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование (техническое), и стаж работы в должности инженера-проектировщика (технолога) не менее 3 лет.</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка отдельных разделов по технологическим 		Допустимые условия труда,		собеседование

гической группы архитектурно-конструкторского отдела)	нологии в строительстве							<p>решениям в соответствии с техническим заданием;</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений; - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедурам рабочей инструкции) - обеспечение увязки разрабатываемой части с другими разделами проектов; - подготовка проектных материалов для рассмотрения их на НТС. - соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение их качества, контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным документам по проектированию; - конвертировать и своевременно передавать в электронный архив организации проектную документацию выполненную в формате PDF; - своевременное исправление несоответствующей проектной документации <p>и др. в соответствии с должностной инструкцией</p>	класс 2		
Инженер-проектировщик 1 категории (группы вертикальной планировки, искусственных сооружений и дорог)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению строительства или архитектура	1	Постоянная	от 40000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование (техническое) и стаж работы в должности инженера-проектировщика 2 категории по вертикальной планировке, искусственным сооружениям и дорогам не менее 3 лет. Разработка полных разделов и принятие сложных планировочных решений. Выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений. Разработка проектных решений по генеральным планам, вертикальное проектирование, проектирование дорог разной сложности, увязка планировочных решений в другими разделами проекта и т.д. в соответствии с должностной инструкцией</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация сбора проектных материалов, необходимых для разработки проектных решений по планировочным решениям и по искусственным сооружениям и дорогам; - разработка мероприятий по благоустройству территории под строительство; - разработка наиболее сложных разделов или отдельных проектных решений в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации; - выполнение работы и необходимых расчетов по искусственным сооружениям и дорогам в соответствии с требованиями СНиП 2.05.02-85* (СП 34.11330.2012) «Автомобильные дороги»; - выполнение работы и необходимых расчетов по пла- 	Допустимые условия труда, класс 2		собеседование

								<p>нировочным работам в соответствии с требованиями ГОСТ 21.508-93;</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедурам рабочей инструкции), утвержденному по соответствующей специальности; - обеспечение увязки принимаемых проектных решений с проектными решениями других разделов проекта; - подготовка проектных материалов для рассмотрения на НТС; - участие в технических советах по проектам отдела. <p>соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение качества и экономичности, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным материалам по проектированию и строительству, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам; и др. в соответствии с должностной инструкцией.</p>				
инженер - проектировщик (группы вертикальной планировки, искусственных сооружений и дорог)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению строительства или архитектура	1	Постоянная	от 30000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование по направлению строительство или архитектура</p> <p>Разработка проектных решений по генеральным планам, вертикальное проектирование, проектирование дорог разной сложности, увязка планировочных решений в другими разделами проекта и т.д. в соответствии с должностной инструкцией</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - участие в сборе проектных материалов, необходимых для разработки проектных решений по организации рельефа, вертикальной планировки и благоустройства; - разработка мероприятий по благоустройству территории под строительство; - разработка отдельных разделов или отдельных проектных решений в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации; - выполнение работы и необходимых расчетов по искусственным сооружениям и дорогам в соответствии с требованиями СНиП 2.05.02-85* (СП 34.11330.2012) «Автомобильные дороги»; - выполнение работы и необходимых расчетов по планировочным работам в соответствии с требованиями ГОСТ 21.508-93; - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедурам рабочей инструкции), утвержденному по соответствующей специальности; 	Допустимые условия труда, класс 2	собеседование		

								<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение увязки принимаемых проектных решений с проектными решениями других разделов проекта; - соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение качества и экономичности, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным материалам по проектированию и строительству, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам; и др. в соответствии с должностной инструкцией. 				
инженер 1 категории по проектно-сметной работе (сметно-экономического отдела,)	Бакалавр, магистр, инженер по направлению строительство	2	постоянно	от 42000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование , Опыт работы инженером по проектно-сметной работе 2 категории не менее 2 лет Владение программой Гранд-смета (изготовление сметной документации по разделам строительным, сантехническим, отопление, вентиляция, газоснабжение, электроснабжение и т.д.), уметь работать в программе гранд-смета, в т ч составление сводной сметы, дефектных ведомостей) Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подборка нормативных документов и проектных материалов, необходимых для разработки сметной документации; - организация сбора сведений о фактических затратах на реализацию сметной документации; - анализ исходных данных и данных заданий на проектирование объектов капитального строительства включая данные задания на выполнение сметной документации; - составление смет по отдельным, наиболее сложным объектам в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов.; - соблюдение установленных сроков выполнения сметных работ, повышение их качества; - обеспечение соответствия процесса разработки смет технологическому процессу; - ответственность за качество выполняемых в группе сметных работ; - выполнение требований системы менеджмента качества; - своевременное устранение несоответствий, выявленных в результате проверки сметной документации; - оформление текстовых материалов сметной документации; и др. в соответствии с должностной инструкцией. 		Допустимые условия труда, класс 2		Собеседование
Руководитель группы газоснабжения	Инженер (магистр) по направлению	1	постоянная	от 50000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>На должность руководителя группы газоснабжения назначается высококвалифицированный специалист, имеющий высшее образование по направлению</p>				

снабжения инженерного отдела	теплогазоснабжение и вентиляция				тельность рабочего времени			<p>строительство (теплогазоснабжение и вентиляция) и стаж работы по специальности, в том числе на руководящих должностях (в проектных организациях) , не менее 5 лет.</p> <p>Должностные обязанности:</p> <p>Определение основных направлений в проектировании объектов по системам газоснабжения;</p> <p>Определение состава исходных данных для проектирования;</p> <p>Участие в выборе трасс инженерных коммуникаций для строительства;</p> <p>Осуществление технического руководства разработкой раздела (тома) проектной документации, при необходимости разработка раздела (тома проекта) по системам газоснабжения, отдельных наиболее сложных проектируемых объектов в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Руководство работой по подготовке проектных материалов отделом для рассмотрения их на НТС. - Участие в организации и проведении технических советов по проектам группы газоснабжения. - Осуществление технического руководства разработкой раздела (тома) проектной документации, участие в составлении задания на проектирование (технико-экономические показатели, определение требований к разделу, тому проектной документации); - Определение качества и полноты исходных данных для проектирования; <p>Принятие принципиальных проектных решений по инженерной системе и определение общей расчетной схемы инженерной системы</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мониторинг, измерение и анализ процесса разработки раздела (тома) проектной документации. <p>Подготовка учебных программ и проведение занятий по повышению квалификации специалистов группы газоснабжения.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разработка методических указаний, эталонов, рабочих и контрольных инструкций и других вспомогательных материалов для проектирования и контроль за их внедрением в группе газоснабжения. - Подготовка технических распоряжений института по своей специальности. - Проверка основных чертежей по разделу. - Консультирование специалистов группы газоснабжения в процессе выполнения работ по проектированию объектов. - Руководство работой по техническому обследова- 				
------------------------------	---------------------------------	--	--	--	----------------------------	--	--	---	--	--	--	--

								<p>нию существующих зданий, сооружений, выполняемой в группе газоснабжения.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Повышение качества и экономичности, а также соответствия принятых проектных решений действующим нормативным материалам по проектированию и строительству, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам. - Проведение систематического анализа трудоемкости и стоимости проектных работ в группе газоснабжения и, при необходимости, выполнение корректировки рабочих инструкций по специальности. - Подготовка предложений о внесении изменений в рабочую документацию при введении в действие новых нормативных документов. - Участие в защите проектов, выполняемых группой газоснабжения в органах экспертизы. - Участие в авторском надзоре за строительством объектов, контроль за соответствием выполняемых работ утвержденным проектным решениям. - Подготовка предложений по совершенствованию организации и деятельности группы газоснабжения. - Участие в составлении отчетности по технической деятельности института. - Изучение передового опыта проектирования и строительства. - Анализ причин разработки группой газоснабжения несоответствующей продукции и разработка мероприятий по их устранению. <p>и др.</p>				
<p>Ведущий инженер (по газоснабжению инженерного отдела)</p>	<p>Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению строительства (теплогазоснабжение и вентиляция)</p>	1	Постоянно	от 45000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование, и стаж работы в должности инженера-проектировщика по газоснабжению 1 кат. не менее 3 лет.</p> <p>выполнение проектной и рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, AutoCAD (или их аналогов);</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <p>Определение состава и сбор проектных материалов, необходимых для выполнения технического задания.</p> <p>Разработка раздела (тома проекта) по системам теплогазоснабжения газоснабжения, отдельных, наиболее сложных проектируемых объектов в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации.</p> <p>Выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений.</p> <p>Выполнение обследований систем теплогазоснабжения зданий и сооружений.</p>		Допустимые условия труда, класс 2	собеседование	

								<p>Подготовка проектных материалов для рассмотрения их на НТС.</p> <p>Участие в технических советах по проектам отдела.</p> <p>Обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедурам рабочей инструкции), утвержденному по соответствующей специальности.</p> <p>Обеспечение увязки разрабатываемой части с другими разделами проектов.</p> <p>Соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение качества и экономичности принятых проектных решений действующим нормативным документам по проектированию, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам.</p> <p>Изучение передового отечественного и зарубежного опыта проектирования.</p> <p>Использование при проектировании средств автоматизации.</p> <p>Координация работы исполнителей, участвующих в выполнении технического задания по разделу.</p> <p>Ответственность за качество выполняемых проектных работ по разделу.</p> <p>Своевременное исправление несоответствующей проектной документации, выявленной в результате ее проверки.</p> <p>Выполнение требований Системы менеджмента качества.</p> <p>Участие в авторском надзоре за строительством объектов, контроль за соответствием выполняемых работ утвержденным проектным решениям.</p> <p>Выполнение отдельных поручений руководителя группы в пределах своих должностных полномочий и др. в соответствии с должностной инструкцией.</p>				
Инженер-проектировщик 2 кат. по автоматизации и диспетчеризации инженерных систем (инженерного отдела)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению строительства (автоматизация и диспетчеризация инженерных систем)	1	постоянная	от 35000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование, и стаж работы в должности инженера-проектировщика в области автоматизации и диспетчеризации инженерных систем не менее 3 лет.</p> <p>выполнение проектной и рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, AutoCAD;</p> <p>Технологические процессы :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Автоматизация вентиляционных установок - Автоматизация систем огнезадержания и дымоудаления - Автоматизация пожарных насосов, системы внутреннего пожаротушения (пожарный водопровод) - Автоматизация тепловых пунктов - Диспетчеризация инженерного оборудования 	Допустимые условия труда, класс 2		собеседование	

							<ul style="list-style-type: none"> - Автоматизация водозаборных скважин - Система оперативного дистанционного контроля (СОДК) для состояния теплоизоляционного слоя трубопроводов В зданиях: -Общественные, административные -учебно-воспитательного назначения -здравоохранения и социального обслуживания населения - социальной защиты населения Помещения сервисного обслуживания населения. Сооружения культурно-просветительные, зрелищные, спортивные и культовые Основные должностные обязанности: - разработка отдельных разделов или проектных технических решений по автоматике в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации; - определение состава и сбор проектных материалов, необходимых для разработки проектных решений; - выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений; - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедурам рабочей инструкции); - обеспечение увязки разрабатываемой части с другими разделами проектов; - соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение их качества и экономичности, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным документам по проектированию, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам; - изучение передового отечественного и зарубежного опыта проектирования; <p>и др. в соответствии с должностной инструкцией.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ведущий инженер по водоснабжению и водоотведению (инженерного отдела)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению строительства (водоснабжение и водоотведение)	1	Постоянно	от 45000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование, и стаж работы в должности инженера-проектировщика по водоснабжению и водоотведению 1 кат. не менее 3 лет.</p> <p>выполнение проектной и рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, AutoCAD;</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение состава и сбор проектных материалов, необходимых для выполнения технического задания. - разработка раздела (тома проекта) по системам водоснабжения и водоотведения, отдельных, наиболее сложных проектируемых объектов в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации. - выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений. - выполнение обследований систем водоснабжения и водоотведения зданий и сооружений. - подготовка проектных материалов для рассмотрения их на НТС. - участие в технических советах по проектам отдела. - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедурам рабочей инструкции), утвержденному по соответствующей специальности. - обеспечение увязки разрабатываемой части с другими разделами проектов. - соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение качества и экономичности проектных решений, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным документам по проектированию, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам. - изучение передового отечественного и зарубежного опыта проектирования. - использование при проектировании средств автоматизации. - Координация работы исполнителей, участвующих в выполнении технического задания по разделу. - ответственность за качество выполняемых проектных работ по разделу. - своевременное исправление несоответствующей проектной документации, выявленной в результате ее проверки. - выполнение требований Системы менеджмента качества. - участие в авторском надзоре за строительством объ- 	Допустимые условия труда, класс 2	собеседование
---	---	---	-----------	------------------	---	------	-------	---	-----------------------------------	---------------

								<p>ектов, контроль за соответствием выполняемых работ утвержденным проектным решениям.</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение отдельных поручений руководителя группы в пределах своих должностных полномочий. и др. в соответствии с должностной инструкцией. 				
Инженер-проектировщик 2 кат. по водоснабжению и водоотведению (инженерного отдела)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению строительства (водоснабжение и водоотведение)	1	постоянно	от 35000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование, и стаж работы в должности инженера-проектировщика по водоснабжению и водоотведению не менее 3 лет.</p> <p>выполнение проектной и рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, AutoCAD;</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка отдельных разделов или проектных технических решений по водоснабжению и водоотведению в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации; - определение состава и сбор проектных материалов, необходимых для разработки проектных решений; - выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений; - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедурой рабочей инструкции); - обеспечение увязки разрабатываемой части с другими разделами проектов; - соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение их качества и экономичности, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным документам по проектированию, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам; - изучение передового отечественного и зарубежного опыта проектирования; и др. в соответствии с должностной инструкцией. 		Допустимые условия труда, класс 2		собеседование
Инженер-проектировщик по водоснабжению и водоотведению (инженерного отдела)	Наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению строительства (водоснабжение и водоотведение)	1	постоянно	от 30000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>Высшее образование, без предъявления требований к стажу работы</p> <p>выполнение проектной и рабочей документации с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, AutoCAD;</p> <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка отдельных разделов или проектных технических решений по водоснабжению и водоотведению в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации; 		Допустимые условия труда, класс 2		собеседование

								<ul style="list-style-type: none"> - определение состава и сбор проектных материалов, необходимых для разработки проектных решений; - выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений; - обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедурам рабочей инструкции); - обеспечение увязки разрабатываемой части с другими разделами проектов; - соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение их качества и экономичности, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным документам по проектированию, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам; и др. в соответствии с должностной инструкцией. 				
Ведущий инженер группы инженерно-технических мероприятий инженерного отдела	Бакалавр, Инженер (магистр) по направлению строительства,	1	постоянная	от 45000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>высшее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в должности инженера-проектировщика I категории (по охране окружающей среды) не менее 3 лет.</p> <p>Ведущий инженер по ИТМ должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разрабатывать рабочую документацию с учетом требований действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации; - выполнять рабочую документацию с помощью программ Microsoft Word, Microsoft Excel, ZWCAD; - выполнять необходимые технические расчеты, в том числе с помощью программ УПРЗА «Эколог», ПДВ-Эколог, Сварка, АТП-Эколог, Котельные, Эколог-Шум – для разделов охраны окружающей среды; - проводить технико-экономический анализ эффективности проектных решений. <p>Основные должностные обязанности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Определение состава и сбор проектных материалов, необходимых для выполнения технического задания. - Разработка раздела (тома проекта), отдельных, наиболее сложных проектных решений объектов 5 и 6 группы сложности (см. приложение 1) в соответствии с техническим заданием и требованиями действующих нормативных документов по разработке и оформлению проектной документации. - Выполнение необходимых расчетов, связанных с разработкой проектных решений. - Подготовка проектных материалов для рассмотрения их на НТС. - Участие в технических советах по проектам отдела. - Обеспечение соответствия процесса разработки проектных решений технологическому процессу (процедурам рабочей инструкции), утвержденному по соответ- 		Допустимые условия труда, класс 2	собеседование	

								<p>ствующей специальности.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение увязки проектируемых разделов с другими разделами проектов. - Соблюдение установленных сроков выполнения проектных работ, повышение качества и экономичности проектных решений, а также контроль соответствия принятых проектных решений действующим нормативным документам по проектированию. - Участие в авторском надзоре за строительством объектов, контроль за соответствием выполняемых работ утвержденным проектным решениям. <p>и др. в соответствии с должностной инструкцией</p>				
Инженер (бим-координатор)	Бакалавр (инженер, магистр) по направлению Строительство	1	постоянная	от 30000.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего времени	9-00	18-00	<p>высшее профессиональное образование промышленное и гражданское строительство или информационные технологии без предъявления требований к стажу работы или среднее профессиональное образование и стаж работы в проектных организациях не менее 3 лет.</p> <p>Инженер (ВМ-координатор) должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - цели, задачи, преимущества и основные принципы ВМ; - ВМ-стандарт компании (ВМСТ), ВМ-требования для подрядчиков (ВМР); - основы проектирования; - основы моделирования процессов и программирования; - технические методы и подходы к работе в программном обеспечении (далее ПО) для выполнения профильных задач в части ВМ; - типовые подходы к освоению нового ПО в рамках технологии ВМ; - передовые информационные источники по технологии ВМ (интернет-ресурсы, литература, в т.ч. англоязычные); - процедуры выполнения своих должностных обязанностей, предусмотренные в документах системы менеджмента качества; - правила и нормы охраны труда. <p>Инженер (ВМ-координатор) должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять работу по информационному моделированию зданий (ВМ-проектирование) в ПО Autodesk Revit и других пакетах моделирования; - оперативный поиск необходимой проектно-сметной документации в электронном архиве; - проводить анализ работы за отчетный период. <ul style="list-style-type: none"> • ГОСТ Р 57310-2016 (ИСО 29481-1:2010) «Моделирование информационное в строительстве. Руководство по доставке информации. Методология и фор- 	Допустимые условия труда, класс 2	собеседование		

								<p>мат»;</p> <ul style="list-style-type: none"> • МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по подготовке информационной модели объекта капитального строительства, представляемой на рассмотрение в ФАУ «Главгосэкспертиза России» в связи с проведением государственной экспертизы проектной документации, а также по оценке информационной модели объекта капитального строительства; • ГОСТ Р 57309-2016 (ИСО 16354:2013) «Руководящие принципы по библиотекам знаний и библиотекам объектов»; <p><u>Основные должностные обязанности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Проводить регулярные и инцидентные проверки моделей и данных на соответствие стандартам учреждения в части BIM: на качество и уровень проработки. - По результатам проверки осуществлять заполнение отчета, вести отчет по коллизиям, предоставлять рекомендации по их устранению. - Создавать, актуализировать и внедрять в учреждении реестр ошибок при моделировании, проводить регулярные встречи с сотрудниками для устранения в будущем аналогичных ошибок. - Осуществлять техническую работу по сборке сводной информационной модели по зданию и реализует проверки на основе комплексной информационной модели. - Готовить шаблон представления разделов информационной модели в необходимом формате для смежных разделов. - При необходимости принимать участие в создании семейств элементов модели и подготовке технического задания на моделирование для внешних исполнителей. - Готовить шаблоны и оказывать консультативную помощь сотрудникам учреждения в части технической работы в программном обеспечении в рамках BIM. - Участвовать в формировании и актуализации стандартов учреждения в части BIM по предмету своей работы. - В связи с необходимостью может направляться в служебные командировки (в том числе местного значения) для различных нужд. - Принимать участие в профильных семинарах и конференциях. - Соблюдение технологических правил по эксплуатации используемой в работе организационной техники. 				
Уборщица служебных помещений	Среднее общее образование	1	постоянная	19242.00 руб.	Нормальная продолжительность рабочего	9-00	18-00	Основная цель вида профессиональной деятельности: поддержание надлежащего санитарного состояния объектов уборки, сохранение и восстановление эксплуатационных и эстетических свойств различных по-		Допустимые условия		собеседование

					времени			<p>верхностей.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Уборка помещений в соответствии с закрепленным участком индивидуальной зоны обслуживания. - Удаление пыли с мебели, ковровых изделий, подметание, мойка вручную стен, полов, лестниц, оконных рам, стекла и жалюзи. - Выполнение механизированной уборки поверхностей. Проверка исправности и пригодности технических средств механизированных средств и очистка в соответствии с инструкциями производителя. - Сбор и транспортировка мусора и отходов в установленное место. Расстановка урн для мусора, их очистка и дезинфицирование. - Выбор технологии ухода за поверхностью и восстановление ее эстетических свойств. - Чистка и дезинфицирование мест общего пользования. - Приготовление моющих и дезинфицирующих растворов. Получение моющих средств, инвентаря и обтирочного материала. - Соблюдение правил санитарии и гигиены в убираемых местах. 		труда, класс 2		
--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	-------------------	--	--

« 1 » августа 2024 г.

Начальник отдела кадров

Яшина Юлия Валерьевна