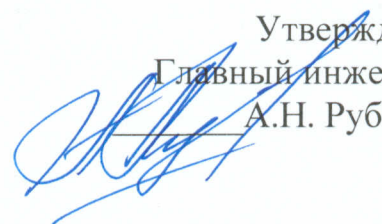


Утверждаю
Главный инженер
А.Н. Рубцов



Техническое задание
на оказание услуг

**Предмет закупки: право заключения договора на проведение
специальной оценки условий труда в ОАО «ЗиО-Подольск»**

Подольск
2015

Техническое задание
на оказание услуг

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в
общем объеме закупки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Подраздел 3.2. Содержание работ

Подраздел 3.3. Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.4. Требования к исполнителю

Подраздел 3.5. Требования к выполнению работ

Подраздел 3.6. Требования к составу технического предложения участника

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Проведение специальной оценки условий труда

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг.

Комплекс работ по специальной оценке условий труда формируется из следующих основных этапов:

1. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов (включая потенциальное декларирование условий труда на рабочих местах государственным гигиеническим требованиям);
2. Проведение инструментальных замеров вредных и (или) опасных производственных факторов (с последующим формированием отчета по результатам проведения специальной оценки условий труда);
3. Проведение оценки эффективности средств индивидуальной защиты на рабочих местах;
4. Оформление отчетных материалов (отчета по специальной оценке условий труда):

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг.

Исполнитель проводит специальную оценку условий труда на рабочих местах Заказчика в соответствии с Перечнем рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда (приложение № 1).

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования.

1. Место оказания услуг: ОАО «ЗиО-Подольск», МО, г. Подольск, ул. Железнодорожная д. 2
2. Сроки оказания услуг: с момента заключения договора до 31.12.2015г.

Подраздел 3.2. Содержание работ.

- При оказании услуг Исполнитель обязан:
- составить Перечень рабочих мест, подлежащих исследованиям и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов (Перечень подлежащих исследованиям и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах);
 - в течение 3 дней после подписания договора разработать и согласовать с Заказчиком график проведения специальной оценки условий труда;
 - составить Перечень рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы и условия труда признаны допустимыми;
 - неукоснительно выполнять требования безопасности при выполнении

работ на опасных производственных объектах. Ответственность за соблюдение требований безопасности возлагается на Исполнителя;

– обеспечить присутствие на предприятии специалистов, удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям, способных выполнять задачи по специальной оценке условий труда, не имеющих медицинских противопоказаний, имеющих установленную форму допуска к сведениям, составляющим государственную тайну;

– участвовать в формировании и согласовать с Заказчиком перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям;

– в целях проведения специальной оценки условий труда осуществлять исследования (испытания) и измерения всех вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, включенных в перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, включая химические факторы;

– в процессе выполнения работ применять поверенное и внесенное в государственный реестр средств измерений измерительное оборудование;

– изучить в полном объеме документацию, связанную с организацией работы по обеспечению требований охраны труда у Заказчика, на рабочих местах которого проводится специальная оценка условий труда.

В рамках проведения работ Заказчик предоставляет Исполнителю следующую информацию:

– Копию приказа о создании Комиссии, проведении специальной оценки условий труда;

– Техническую (эксплуатационную) документацию на производственное оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое на рабочих местах работников (рабочие места которых подлежат специально оценке условий труда);

– Технологическую документацию, характеристики технологических процессов;

– Проекты строительства и (или) реконструкции производственных объектов (зданий, сооружений, производственных помещений);

– Характеристики применяемых в производстве веществ, материалов, сырья (в том числе установленных по результатам токсикологической, санитарно-гигиенической и медико-биологической оценок);

– Копии деклараций о соответствии и (или) сертификатов соответствия производственного оборудования, машин, механизмов, инструментов и приспособлений, технологических процессов, веществ, материалов, сырья установленным требованиям;

– Результаты ранее проводившихся на рабочих местах, подлежащих специально оценке условий труда исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;

– Информацию о случаях производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникших в связи с

воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;

– Перечень (выписку) фактически выдаваемых СИЗ в организации с указанием нормативных документов и приложением копий сертификатов (при наличии);

– Перечень (выписку) рабочих мест, наименование профессий и должностей, работникам которых установлены доплаты за вредные условия труда (при наличии);

– Копию (выписку) утвержденного перечня работ (профессий, должностей), при выполнении которых бесплатно выдается в профилактических целях молоко или другие равноценные пищевые продукты (при наличии);

– Копию (выписку) перечня производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день (при наличии);

– Копию согласованного с управлением Пенсионного фонда РФ перечня профессий и должностей, работникам которых в соответствии со Списками № 1 и № 2 установлено льготное пенсионное обеспечение (при наличии);

– Копию (выписку) документов, регламентирующих распорядок и режим работ организации и ее структурных подразделений;

– Сведения о контингентах лиц, подлежащих предварительным и периодическим медицинским осмотрам;

– Информацию, предусмотренную п. 2 ст. 18 Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

Подраздел 3.3. Требования к конфиденциальности.

1. Результаты работы являются конфиденциальной информацией. Заказчик может использовать материалы работы по своему усмотрению. Исполнитель может использовать материалы работы для аналитических отчетов, но без упоминания имени Заказчика. Исполнитель не имеет права передавать эти материалы третьим лицам без согласия Заказчика, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и по запросам органов исполнительной власти в субъектах Российской Федерации, ведающих вопросами охраны труда.

2. Исполнитель вправе передавать информацию, связанную с проведенной специальной оценкой условий труда в Федеральную государственную систему учета результатов проведения специально оценки условий труда в объемах, предусмотренных ст. 18 Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

Подраздел 3.4. Требования к исполнителю.

1. Организация-исполнитель, проводящая СОУТ, должна соответствовать требованиям установленным в главе 3 федерального закона №426 «О специальной оценке условий труда», а именно:

- наличие в организации не менее 5 экспертов, работающих по трудовому договору, прошедших аттестацию на право выполнения работ по СОУТ и получивших соответствующие сертификаты. При этом минимум один эксперт в штате должен иметь высшее образование по одной из специальностей - врач по общей гигиене, врач по гигиене труда, врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям, и соответствующий сертификат.
- наличие в качестве структурного подразделения испытательной лаборатории (центра), которая аккредитована национальным органом Российской Федерации по аккредитации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и область аккредитации которой включает проведение исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, предусмотренных пунктами 1-11 и 15-23 части 3 статьи 13 Федерального закона Российской Федерации от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

2. Исполнитель гарантирует:

- Надлежащее качество работ в полном объеме в соответствии с действующей нормативно-технической документацией в области специально оценки условий труда;

- Исполнитель гарантирует, что качество выполняемых работ соответствует положениям Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» требованиям, а также иным нормативным документам в области оценки условий труда.

Подраздел 3.5. Требования к выполнению работ.

Методика измерений и оценок должна отвечать требованиям соответствующих СанПиН, ГОСТ, «Руководства по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» Р 2.2.2006-05, методикой проведения специальной оценки условий труда, предусмотренной Федеральным законом от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», а также действующим законодательством в области специальной оценки условий труда и других государственных нормативных документов и должна определяться следующими критериями:

- полнота выявления имеющихся на рабочих местах вредных и (или) опасных факторов рабочей среды (физические, химические, биологические факторы) и трудового процесса (тяжесть и напряженность труда);
- использование технической, организационно-распорядительной документации, сертификатов соответствия на сырье, материалы, оборудование и т.п.;
- проведение инструментальных измерений уровней производственных факторов при ведении производственных процессов в соответствии с технологической документацией при исправных и эффективно действующих

средствах коллективной защиты;

- использование методов контроля и средств измерения, предусмотренных действующими нормативными актами;
- использование для проведения измерений факторов условий труда средств измерений, прошедших государственную метрологическую поверку в установленные сроки;
- правильное оформление инструментальных замеров протоколами в соответствии с требованиями актуализированной нормативной документации, определяющей порядок проведения измерений тех или иных факторов;
- правильность оценки условий труда по каждому фактору (класс условий труда) с учетом, расположения рабочего места в нескольких зонах (помещениях, участках, на открытой территории и т.п.), продолжительности воздействия каждого фактора (по результатам хронометража).

Подраздел 3.6.. Требования к составу технического предложения участника.

В составе технического предложения должно входить уведомление о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, выданное Минздравсоцразвития.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

По окончании работ исполнитель на бумажном и электронном носителе представляет документы, оформленные в соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»:

- перечень рабочих мест, на которых проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса;
- сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда, с приложением копий документов, подтверждающих ее соответствие установленным Федеральным законом от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» требованиям;
- перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- карты специальной оценки условий труда;
- протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- протоколы оценки эффективности средств индивидуальной защиты;
- сводная ведомость специальной оценки условий труда;
- перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда;
- Карты специальной оценки, протоколы измерений и оценок, проекты

итоговых документов по процедуре специальной оценки условий труда должны быть оформлены в соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1.	Перечень рабочих мест (без учета аналогичных), подлежащих специальной оценке условий труда	

**ПЕРЕЧЕНЬ
рабочих мест (без учета аналогичных), подлежащих специальной оценке
условий труда**

Подразделение организации	Количество рабочих мест
041 - Отдел главного технолога	
Ведущий инженер-конструктор	2
Ведущий инженер-технолог	4
Главный специалист	4
Главный технолог-заместитель главного инженера	1
Заместитель главного технолога	4
Заместитель главного технолога-главный металлург	1
Инженер-конструктор 1 категории	1
Инженер-конструктор 2 категории	2
Инженер-конструктор 3 категории	1
Инженер-технолог	3
Инженер-технолог 1 к.	15
Инженер-технолог 2 к.	14
Инженер-технолог 3 к.	3
Начальник бюро	12
Начальник лаборатории в ОГТ	1
Начальник центра	1
Руководитель группы	2
Слесарь-инструментальщик	1
Советник (Главного инженера по сварке)	1
Советник (главного инженера)	2
042 - Отдел главного механика	
Ведущий специалист	3
Ведущий специалист (по гидроприв.)	1
Ведущий специалист (по металлор.оборуд.)	1
Ведущий специалист (по электроприводу и системам ЧПУ)	1
Геодезист	1
Главный специалист	1
Заместитель главного инженера - главный механик	1
Заместитель главного механика	2
Инженер-конструктор 1 категории	2
Персональный водитель автомобиля	6
персональный водитель автомобиля (генерального директора)	1
Руководитель группы	1
Специалист 1 категории	4
Специалист 2 к.	3
043 - Отдел главного энергетика	
Аппаратчик воздухоразделения	12
Аппаратчик очистки сточных вод	11
Ведущий инженер-конструктор	3
Газорезчик	2
Газосварщик	2
Главный специалист	1
Заместитель главного энергетика-начальник бюро (теплотехнического)	1
И.о.Главного энергетика	1
Изолировщик на термоизоляции	5
Инженер 1 категории	1
Инженер-конструктор 1 категории	1

Инженер-конструктор 2 категории	2
Кладовщик	1
Лаборант химического анализа	4
Мастер (вентиляционного участка)	1
Мастер(по экпл. и ремонту инженерных сетей завода)	1
Машинист компрессорной установки	9
Машинист насосной установки	5
Монтажник систем вентиляции и кондиционирования	3
Наполнитель кислородных баллонов	1
Начальник газовой службы	1
Начальник производственного подразделения № 23	1
Оператор котельной	2
Руководитель направления	1
Руководитель направления (электротехнического)	1
Слесарь по КиП и автоматике	1
Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	7
Слесарь-ремонтник	8
Слесарь-сантехник	9
Старший мастер	1
Техник по инструменту	1
Токарь	1
Электрогазосварщик	2
044 - Отдел охраны окружающей среды (ОООС)	
Ведущий инженер по охране окружающей среды	2
Инженер 2 кат.	2
Начальник лаборатории	1
Начальник отдела	1
Специалист 1 категории	1
046 - Отдел оперативного планирования (ООП)	
Ведущий специалист	1
Начальник отдела	1
Специалист	4
047 - Отдел учета производственных затрат	
Ведущий экономист	5
Главный специалист	2
Начальник отдела	1
Экономист	1
Экономист 1 к.	8
Экономист по планированию 1 к.	1
048 - Отдел организации труда и заработной платы	
Ведущий специалист	5
Главный специалист	3
Начальник отдела	1
Руководитель направления социально-трудовых отношений	1
Специалист 1 категории	1
Специалист 3 к.	1
057 - Отдел кадров	
Ведущий специалист	3
Главный специалист	1
Начальник отдела	1
Специалист 1 категории	6
058 - Отдел управления ИТ активами	
Ведущий специалист	2
Главный специалист	1
Начальник отдела	1
059 - Отдел сопровождения ERP систем	
Ведущий специалист	1
Главный специалист	2

060 - Управление по информационным технологиям	
Заместитель начальника управления	1
Начальник управления	1
061 - Отдел сопровождения PDM и САПР систем	
Ведущий специалист	2
Главный специалист	1
Начальник отдела	1
062 - Исп.центр Центра лаб.испытаний материалов (ИЦ ЦЛИМ)	
Ведущий инженер	2
Инженер 1 категории	8
Инженер 2 кат.	2
Наладчик-монтажник испытательного оборудования	1
Начальник ИЦ ЦЛИМ	1
Начальник лаборатории	2
Начальник механической лаборатории-заместитель начальника ИЦ ЦЛИМ	1
Специалист 1 категории	1
Токарь	2
Фрезеровщик	5
Шлифовщик	2
064 - Центральная лаборатория нер. мет. к-ля	
Ведущий инженер	6
Ведущий инженер радиографической лаборатории	1
Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю	19
Дефектоскопист по ультразвуковому контролю	10
Дефектоскопист рентгеногаммаграфирования	50
Дозиметрист	3
Заместитель начальника ЦЛНМК по производству неразр.контроля	1
Инженер 1 к. радиографической лаборатории	1
Инженер 1 категории	1
Инженер 2 к. радиографической лаборатории	12
Инженер по наладке и испытаниям	5
Инженер-технолог 1 к.	1
Инженер-технолог 2 к.	1
Лаборант	17
Начальник радиографической лаборатории	3
Начальник лаборатории	2
Начальник лаборатории газовых,жидкостных,магнитных и электромагнитных испытаний	1
Начальник лаборатории контроля радиационной безопасности	1
Начальник ЦЛНМК	1
Распределитель работ	5
Руководитель направления по подготовке производства	1
Советник (главного инженера)	1
Старший кладовщик	1
Техник по труду	1
066 - Отдел главного сварщика	
Ведущий инженер-конструктор	1
Ведущий инженер-технолог	3
Ведущий специалист	2
Главный сварщик	1
Главный специалист	3
Заместитель главного сварщика	2
Инженер-конструктор 2 категории	1
Инженер-технолог	2
Инженер-технолог 1 к.	5
Инженер-технолог 2 к.	4
Инженер-технолог 3 к.	2
Мастер учебного центра	1
Начальник учебно-аттестационного сварочного центра	1

Руководитель направления (ТВЧ сварки)	1
Слесарь механосборочных работ	1
Электросварщик ручной сварки (отдела главного сварщика)	2
067 - Отдел технического контроля	
Главный специалист	10
Главный специалист (стилоскопист)	2
Заместитель начальника отдела по изделиям АЭС	1
Заместитель начальника отдела по контролю оборудования, подведомственного РГТН и общего машиностроен.	1
Инспектор технического контроля	42
Инспектор технического контроля (стилоскопист)	20
Контролер кузнечно-прессовых работ (стилоскопист)	1
Контролер материалов, полуфабрикатов и других изделий	2
Контролер материалов, полуфабрикатов и других изделий (стилоскопист)	1
Контролер по термообработке (стилоскопист)	2
Контролер по термообработке, занятый на горячем участке работ (стилоскопист)	1
Контролер сварочных работ	4
Контролер сварочных работ (стилоскопист)	4
Контролер станочных и слесарных работ	1
Контролер станочных и слесарных работ (стилоскопист)	5
Менеджер	2
Начальник бюро технического контроля (стилоскопист)	1
Начальник отдела	1
Специалист 1 категории	1
Специалист по оформлению отчетной документации и анализу качества 1 кат.	1
068 - Корпоративный отдел	
Главный специалист	1
Главный юристконсульт	1
Начальник отдела	1
069 - Конструкторский отдел нестандартного оборуд	
Ведущий инженер-конструктор	4
Главный конструктор	1
Заместитель главного конструктора	1
Инженер-конструктор 1 категории	2
Инженер-конструктор 2 категории	1
Инженер-конструктор 3 категории	5
Начальник бюро	4
Специалист	1
Специалист 1 категории	2
Специалист 2 к.	1
Специалист 3 к.	2
071 - Отдел интеллектуальной собственности	
Ведущий специалист	1
Начальник отдела	1
072 - Отдел охраны труда	
Ведущий инженер	2
Заместитель главного инженера-начальник отдела	1
Заместитель начальника отдела	1
Инженер 1 категории	3
Начальник бюро	2
Начальник службы (производственного контроля)	1
074 - Отдел технической документации	
Архивариус	2
Заведующий архивом	1
Инженер	1
Инженер 3 кат.	3
Наладчик полиграфического оборудования	3
Начальник бюро	1
Начальник отдела	1

Оператор копировальных и множительных машин	8
Переплетчик	2
Распределитель работ	2
Специалист	1
077 - Отдел производственной кооперации	
Ведущий специалист	2
Начальник отдела	1
Специалист	1
Специалист 1 категории	3
080 - Отдел по ГО и ЧС	
Ведущий специалист дежурно-диспетчерской службы	1
Ведущий специалист по АСПЗ	1
Ведущий специалист по ГО и ЧС	1
Ведущий специалист по пожарной безопасности	1
Главный специалист	1
Диспетчер дежурно-диспетчерской службы	4
Начальник отдела	1
специалист 1 категории по пожарной безопасности	1
107 - Инструментальное производство	
Ведущий инженер по инструменту	3
Главный специалист	1
Заведующий складом	1
Заведующий ЦИСа	1
Инженер	1
Инженер по инструменту 1 к.	1
Начальник инструментального производства	1
Руководитель направления	1
133 - Отдел по развитию производственной системы	
Архивариус	1
Начальник отдела	1
Помощник руководителя	1
Руководитель проекта	4
Руководитель проекта (по изготовлению оборудования изделия РИТМ-200)	1
Специалист по развитию ПС 1 категории	1
138 - Отдел инф. учета и планирования закупочной деятельности(ОИУиПЗД)	
Ведущий специалист	3
Начальник отдела	1
Руководитель группы	1
Руководитель направления	1
руководитель направления ДЗ группы оформления ООН	1
Специалист	2
Специалист 1 категории	11
Специалист 2 к.	1
139 - Отдел конкурентных процедур	
Ведущий специалист	4
Начальник отдела	1
Специалист 1 категории	4
140 - Отдел планирования закупок	
Ведущий специалист	1
Главный специалист	1
Начальник отдела	1
Специалист 1 категории	3
142-Отдел главного архитектора	
Ведущий инженер проектно-сметных работ	1
Ведущий инженер-конструктор	2
Ведущий специалист	2
Главный архитектор	1
Инженер по техническому надзору 1к.	4

Инженер проектно-сметных работ 1 к.	1
Инженер-конструктор 1 категории	3
Начальник бюро	1
Руководитель группы	1
Специалист 1 категории	1
143 - Отдел снабжения и комплектации	
Ведущий специалист	4
Главный специалист	2
Начальник отдела	1
Специалист	1
Специалист 1 категории	3
145 - Отдел металлов труб поковки и литья	
Ведущий менеджер	1
Ведущий специалист	3
Главный специалист	4
И.о. начальника отдела	1
Специалист	1
Специалист 1 категории	5
148 - Планово-производственное управление (ППУ)	
Начальник управления	1
149 - Управление транспортной логистики	
Ведущий специалист (по документационному обеспечению)	1
Ведущий специалист (по организации перевозок)	1
Главный специалист (по документационному обеспечению)	1
Главный специалист (по организации перевозок)	1
Заведующий складом	1
Начальник управления	1
Руководитель направления (организации перевозок)	1
Специалист (по организации перевозок)	1
Специалист 2 к. (по документационному обеспечению)	1
Финансовый контролер (по производственному аутсорсингу)	1
150 - Отдел стратегического планирования	
Ведущий специалист	2
Главный специалист	1
Начальник отдела	1
152 - Отдел спецпроектов	
Заместитель начальника отдела	1
Начальник отдела	1
154 - Юридический отдел	
Ведущий специалист	2
Главный юрисконсульт	4
Начальник отдела	1
155 - Отдел управления проектами (ОУП)	
Ведущий специалист	2
Начальник отдела	1
Руководитель группы	1
158 - Отдел социально-трудовых отношений	
Ведущий специалист	2
162 - Отдел главного метролога (ОГМетр)	
Ведущий инженер	1
Главный метролог	1
Инженер	1
Инженер 1 категории	4
Инженер 2 кат.	1
Контролер измерительных приборов и специального инструмента	2
Начальник лаборатории	2
Слесарь по КиП и автоматике	2
164 - Отдел корпоративных коммуникаций	

Ведущий специалист	1
Главный редактор	1
Начальник отдела	1
Оператор графической станции	1
Специалист 1 категории	1
Фотограф	1
167 - Отдел менеджмента качества	
Ведущий специалист (по лицензированию)	1
Ведущий специалист (по менеджменту качества)	1
Главный специалист (по инспекционному контролю)	1
Главный специалист (по СМК ОАО "ЗиО-Подольск") - заместитель начальника отдела	1
Главный специалист (по стандартизации)	1
Инспектор	1
Начальник бюро	1
Начальник отдела	1
Специалист (по переводу)	1
Специалист (по стандартизации)	1
Специалист 2 кат. (по менеджменту качества)	5
168 - Складское хозяйство №168	
Водитель погрузчика	2
Газорезчик	1
Грузчик	6
Заведующий складом	2
Заместитель начальника по планированию	1
Заместитель начальника по производству	1
Инженер-технолог 1 к.	1
Мастер	3
Машинист крана	12
Начальник складского хозяйства	1
Паспортист по оформлению отчетной документации	1
Прокальщик на печах	2
Рубщик проволоки	1
Руководитель проекта	1
Старший кладовщик	22
Старший мастер	1
Стропальщик	12
Электросварщик ручной сварки	1
170 - Управление инвестиционной деятельностью (УИД)	
Ведущий специалист	2
И.о. начальника управления	1
Руководитель направления	2
Специалист 1 категории	1
172 - Управление делами (УД)	
Ведущий специалист	1
Начальник управления	1
Помощник руководителя	7
Специалист	4
Специалист 1 категории	2
175 - Аппарат генерального директора	
Руководитель аппарата (помощник генерального директора)	1
Специалист 1 категории	2
178 - Цех №178 электроэнергетики и промышленной электроники	
Мастер	1
Начальник высоковольтного участка-начальник испытательной лаборатории	1
Старший кладовщик	1
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1
227 - хозяйственный участок	
Ведущий специалист	2

Дорожный рабочий	3
Начальник участка	1
Рабочий зеленого хозяйства	4
Старший кладовщик	1
248 - Отдел управления собственностью	
Главный юристконсульт	2
Начальник отдела	1
251 - Бухгалтерия	
Ведущий специалист	3
Главный бухгалтер	1
Главный специалист	2
Заместитель главного бухгалтера	1
Руководитель направления бухгалтерского учета	1
Руководитель направления методологии	1
Руководитель направления налогового учета	1
Руководитель направления расчетов с рабочими и служащими	1
Специалист	4
252 - Отдел контроля и нормализации НСИ	
Ведущий специалист	7
Главный специалист	2
Начальник отдела	1
Специалист	1
254 - Казначейство	
Ведущий специалист	7
Начальник отдела	1
Руководитель группы	1
Специалист 1 категории	1
255 - Отдел финансовой отчетности	
Ведущий специалист	3
Начальник отдела	1
Руководитель направления по работе с дебиторской и кредиторской задолженностью	1
259 - Отдел подбора, оценки и развития персонала (ОПОиРП)	
Ведущий специалист	4
Главный специалист	1
Начальник отдела	1
262 - Управление защиты активов	
Ведущий специалист (по защите информации)	2
Главный специалист (по защите активов)	3
Начальник управления защиты активов	1
Руководитель направления (по защите активов)	1
Руководитель направления (по защите информации и экспортному контролю)	1
Специалист 1 категории (по защите активов)	1
267 - Отдел физической защиты	
Весовщик	4
Дежурный бюро пропусков	4
Начальник бюро пропусков и контроля	1
Начальник отдела	1
Руководитель направления инженерно-технических средств защиты (ИТСЗ)	1
Специалист 1 категории	1
Техник ИТСЗ	1
Техник по учету	1
269 - Направление по мобилизационной подготовке	
Ведущий специалист направления по мобилизационной подготовке	1
Руководитель направления по мобилизационной подготовке	1
271 - Отдел бюджетирования	
Главный специалист	3
Начальник отдела	1
Специалист 1 категории	3

Специалист 2 к.	2
272 - Отдел экономики и анализа хозяйственной деятельности	
Ведущий специалист	9
Главный специалист	3
Начальник отдела	1
277 - Отдел защиты государственной тайны и информации (первый отдел)	
Ведущий специалист	2
Главный специалист	2
Начальник отдела	1
278 - Направление по работе с исполнителями государственного заказа	
Руководитель направления	1
Советник директора по реализации спец.проектов	1
Специалист 1 категории	1
279 - Направление исполнения договоров	
Ведущий специалист	1
Главный специалист	1
Руководитель направления	1
280- Направление координации и взаимодействия с государственными заказчиками	
Ведущий специалист	2
и.о. Руководителя направления	1
319 - Оздоровительный центр	
Врач-физиотерапевт	1
Медицинская сестра по физиотерапии	1
Начальник оздоровительного центра	1
Старшая медицинская сестра	1
400 - Производство оборудования ОТ	
Архивариус	2
Ведущий инженер-технолог	2
Ведущий специалист	7
Газорезчик	7
Гуммировщик металлоизделий	5
Диспетчер	12
Заместитель начальника производства по подготовке производства	1
Инженер по подготовке производства 2 к.	3
Инженер по подготовке производства 3 к.	1
Инженер-технолог	3
Инженер-технолог 1 к.	2
Кладовщик	2
Лаборант по физико-механическим испытаниям	1
Маляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	7
Мастер	8
Мастер испытательной станции	1
Мастер по сварке	2
Машинист крана	20
Машинист крана, занятый на горячем участке работ (термопрессовом)	3
Машинист на молотах, прессах и манипуляторах	1
Нагревательщик (сварщик) металла на термопрессовом участке	4
Начальник производства оборудования ОТ	1
Начальник производственного отдела	1
начальник производственных подразделений № 8, № 9	1
Начальник смены	6
Оператор лазерных установок	3
Оператор станков с программным управлением	4
Паспортист по оформлению отчетной документации	7
Паспортист по оформлению отчетной документации-архивариус	1
Пирометрист	2
Правильщик вручную	4
Прессовщик на горячей штамповке	7

Разметчик	9
Резчик металла на ножницах и прессах	1
Руководитель направления	1
Руководитель направления по организации и нормированию труда	1
Сварщик на лазерной установке	6
Сверловщик	11
Слесарь по сборке металлоконструкций	95
Слесарь-инструментальщик	1
Специалист 1 категории	6
Специалист 2 к.	1
Старший диспетчер	3
Старший мастер	6
Старший мастер термпрессового участка	1
Стрелок	1
Строгальщик	2
Термист, постоянно занятый у печей на горячих работах	2
Техник по инструменту	1
Токарь	16
Токарь-расточник	11
Токарь-револьверщик	1
Ученик токаря-расточника	3
Ученик фрезеровщика	6
Фрезеровщик	23
Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	1
Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей, занятый на очистке дробью	9
Шлифовщик металлических изделий абразивными кругами сухим способом	23
Электросварщик ручной сварки	50
463 - Административно-хозяйственная служба	
Заведующий общежитием	1
Начальник административно-хозяйственной службы-заместитель административного директора	1
Специалист 1 категории	2
563 - Дирекция	
Генеральный директор	1
Главный инженер	1
Директор по качеству	1
Директор по корпоративному управлению и правовому обеспечению	1
Директор по персоналу	1
Директор по производству	1
Директор по развитию и инвестициям	1
Директор по реализации спец. проектов	1
Директор по технологическим трубопроводам	1
Директор по экономике и финансам	1
Заместитель генерального директора по безопасности	1
Заместитель директора по закупкам	1
И.о. директора по закупкам	1
600 - Производство оборудования ТЭ и технологических трубопроводов	
Архивариус	1
Ведущий специалист	3
Газорезчик	3
Гибщик труб	7
Диспетчер	3
Заместитель начальника производства по подготовке производства	1
Инженер по подготовке производства	2
Инженер по подготовке производства 2 к.	2
Инженер-технолог 1 к.	3
Инженер-технолог 2 к.	1
Кладовщик	3
Кладовщик по выдаче сварочных материалов	1

Маляр	1
Маляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	1
Машинист крана	24
Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	7
Начальник производства оборудования ТЭ и технологических трубопроводов	1
Начальник производственного отдела	1
Начальник смены	5
Паспортист по оформлению отчетной документации	9
Пиromетрист-нагревательщик металла	2
Разметчик	3
Резчик металла на ножницах и прессах	1
Резчик на пилах, ножовках и станках	4
Сверловщик	2
Слесарь по сборке металлоконструкций	80
Сменный мастер	6
Сменный мастер по сварке	1
Специалист	2
Специалист 1 категории	1
Специалист 2 к.	1
Старший диспетчер	2
Старший кладовщик	1
Старший мастер	6
Старший мастер по сварке	3
Техник по инструменту	1
Токарь	2
Токарь-расточник	4
Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей, занятый на очистке дробью	2
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах под слоем флюса	21
Электросварщик ручной сварки	76
700 - Производство парогенераторов	
Архивариус	1
Ведущий инженер-технолог	1
Ведущий специалист	1
Диспетчер	2
Заместитель начальника производства по подготовке производства	1
Инженер по подготовке производства 2 к.	1
Инженер-технолог	1
Инженер-технолог 1 к.	1
Кладовщик по выдаче сварочных материалов	2
Комплектовщик изделий и инструмента	1
Маляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	1
Мастер	2
Мастер по сварке	2
Машинист крана	11
Начальник производства парогенераторов	1
Начальник смены	2
Паспортист по оформлению отчетной документации	7
Руководитель направления по развитию перспективных проектов	1
Руководитель производственно-диспетчерского направления	1
Слесарь по сборке металлоконструкций	103
Слесарь-ремонтник	1
Старший диспетчер	1
Старший мастер	1
Старший мастер по сварке	1
Техник по инструменту	1
Токарь	1

Токарь-расточник	1
Электросварщик ручной сварки	31
800 - Производство оборудования ОИАЭ, ГНХ и судостроения	
Архивариус	1
Вальцовщик	1
Ведущий инженер-технолог	2
Ведущий специалист	12
Газорезчик	13
Гальваник	7
Гибщик труб	3
Главный специалист (по сварке)	1
Главный специалист (по термообработке)	1
Главный специалист крупногабаритного и уникального оборудования	1
Диспетчер	26
Заместитель начальника производства по подготовке производства	1
Заточник инструмента абразивными кругами сухим способом	1
Инженер по подготовке производства	1
Инженер по подготовке производства 1 к.	2
Инженер по подготовке производства 2 к.	5
Инженер-технолог	5
Инженер-технолог 1 к.	8
Кладовщик	3
Кладовщик по выдаче сварочных материалов	2
Комплектовщик изделий и инструмента	5
Кузнец на молотах и прессах	5
Кузнец-штамповщик	12
Маляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	1
Мастер	22
Мастер гальванического участка	1
Мастер дробеструйного участка	3
Мастер кузнечного участка	1
Мастер по сварке	5
Мастер прессового участка	1
Мастер термопрессового участка	2
Мастер участка термообработки	2
Машинист крана	55
Машинист крана, занятый на горячем участке работ	12
Машинист на молотах, прессах и манипуляторах	3
Машинист на молотах, прессах и манипуляторах на термопрессовом участке	3
Нагревательщик (сварщик) металла	19
Начальник производства оборудования ОИАЭ, ГНХ и судостроения	1
Начальник производственного отдела	1
Начальник производственного подразделения	3
Начальник смены	8
Начальник смены (заготовки)	2
Начальник смены (кузнечного, прессового участков)	2
Начальник смены (сборка-сварка)	1
Оператор станков с программным управлением	36
Паспортист по оформлению отчетной документации	15
Пирометрист	2
Прессовщик на горячей штамповке	18
Разметчик	11
Резчик металла на ножницах и прессах	1
Резьбонарезчик на специальных станках	1
Руководитель направления по организации и нормированию труда	1
Сверловщик	21
Слесарь механосборочных работ	6
Слесарь по сборке металлоконструкций	127
Специалист 1 категории	3

Старший диспетчер	6
Старший кладовщик	5
Старший мастер	13
Старший мастер по сварке	1
Старший мастер термопрессового участка	1
Старший мастер участка термообработки	1
Строгальщик	15
Стропальщик	1
Термист, постоянно занятый у печей на горячих работах	27
Техник по инструменту	5
Техник-технолог	2
Токарь	58
Токарь-карусельщик	16
Токарь-расточник	17
Ученик токаря	1
Ученик токаря-расточника	1
Ученик фрезеровщика	5
Фрезеровщик	23
Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей, занятый на очистке дробью	8
Шлифовщик металлических изделий абразивными кругами сухим способом	11
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах под слоем флюса	1
Электросварщик ручной сварки	95
ИТОГО:	2791