

Утверждаю
Генеральный директор АО «БелЗАН»
_____ А.В. Филин

Техническое задание

1 Вид и название закупки

1.1. Оказание образовательных услуг по обучению работников Заказчика по программам обучения рабочим специальностям и предаттестационной подготовке специалистов Заказчика, эксплуатирующих опасные производственные объекты, подготовке специалистов Заказчика по охране труда, дополнительного профессионального образования.

1.2. Место оказания услуг: г. Белебей

1.3. Объем услуг: согласно договору, перечень программ указан в приложении № 1 к настоящему техническому заданию.

1.4. Срок оказания услуг: 01.07.2024 – 31.12.2024

1.5. Форма обучения – очная

2 Стандарт услуг

2.1. Исполнитель оказывает образовательные услуги (далее – Услуги) в строгом соответствии с требованиями, установленными настоящим Техническим заданием, в порядке и на условиях, предусмотренных Договором и настоящим Техническим заданием, а также в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и иными требованиями, связанными с определением соответствия оказываемой Исполнителем Услуги потребностям Заказчика, а также в соответствии с требованиями актов, указанных в разделе 4 настоящего Технического задания.

2.2. Перечень образовательных программ, количество обучающихся, сроки обучения и стоимость обучения определяются Договором. В случае если Услуги оказываются для группы слушателей, предельная численность групп согласовывается Исполнителем с Заказчиком. Программы должны быть разработаны Исполнителем в соответствии с законодательством РФ и согласованы с надзорными органами при необходимости.

2.3. Не допускается оказание Услуг на разных территориях, требующих передвижения междугородним и/или городским транспортом в течение одного учебного дня.

2.4. Основной целью оказания Услуг является совершенствование и (или) получение слушателем новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

2.5. Исполнитель должен обладать лицензией на ведение образовательной деятельности, помещениями, учебными пособиями, образовательными программами по всем темам, указанным в Договоре, иметь в штате преподавателей.

2.6. Все специалисты Исполнителя должны соблюдать правила и внутренний распорядок, установленные правила техники безопасности, правила охраны труда в помещениях (на территории) оказания услуг.

2.7. В течение 3 рабочих дней с даты предоставления Заказчиком необходимых сведений Исполнитель обязан направить на согласование Заказчику необходимые для обеспечения учебного процесса:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- требования к начальной подготовке слушателей, направляемых на обучение.

Указанные документы должны соответствовать условиям настоящего Технического задания и Договора, требованиям, установленным актами, указанными в разделе 4 настоящего Технического задания.

2.8. Исполнитель должен обеспечить проведение обучения квалифицированными преподавателями, имеющими соответствующую специализацию и опыт работы по образовательной программе. Образовательная программа должна проводиться непрерывно.

2.9. В процессе оказания Услуг Исполнитель обязан обеспечить надлежащий уровень и качество обучения с использованием интерактивных методов ведения занятий и применением технических средств обучения, в случае если это предусмотрено образовательной программой.

2.10. Исполнитель обязан организовать учебный процесс слушателей:

- по очной форме обучения;
- предельное время окончания учебных занятий должно быть не позднее 18 часов 00 минут по местному времени.

2.11. По результатам оказания Услуг слушателям, успешно освоившим образовательную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются документы, подтверждающие прохождение обучения установленного образца в соответствии с освоенной образовательной программой. В ином случае слушателям выдается справка в соответствии с требованиями Закона, указанного в пункте 4.2. настоящего Технического задания.

2.12. Сроки обучения, указанные в документах о квалификации, должны соответствовать срокам обучения, согласованным Исполнителем с Заказчиком.

2.13. Результатом оказания Исполнителем Услуг является овладение работниками Заказчика знаниями и умениями согласно образовательной программе Исполнителя, навыками практического использования полученных знаний, выдача работникам Заказчика документа об образовании установленного образца.

3 Состав услуг

3.1. Исполнитель обеспечивает административный контроль за посещаемостью и учебной дисциплиной слушателей, в обязательном порядке незамедлительно извещает Заказчика о нарушениях слушателями правил внутреннего распорядка, пропуска занятий, неудовлетворительном обучении.

3.2. Исполнитель не позднее 5 рабочих дней до начала занятий обеспечивает официальное информирование Заказчика о сроках, учебном плане, организационных аспектах проведения обучения, о месте и времени проведения образовательных услуг в порядке, согласованном с Заказчиком. В случае переноса занятий Исполнитель уведомляет Заказчика о новом времени проведения обучения не позднее 5 рабочих дней до начала занятий.

3.3. Исполнитель обеспечивает возможность организации обучения заявленного количества слушателей в нескольких группах (по согласованию с Заказчиком форма проведения обучения может быть индивидуальной), сформированных Исполнителем с различными сроками начала обучения.

3.4. Занятия должны проводиться Исполнителем в помещениях, находящихся в надлежащем техническом состоянии, оснащенных современной аудио- и видеотехникой, мебелью в соответствии с требованиями нормативных актов, указанных в разделе 4 настоящего Технического задания. Помещение, в котором проводится обучение, должно находиться в собственности Исполнителя или в аренде.

3.5. Освоение образовательных программ завершается итоговой аттестацией слушателей в форме, определяемой Исполнителем в соответствии с требованиями нормативных актов, указанных в разделе 4 настоящего Технического задания.

4 Перечень нормативных правовых и нормативных технических актов

4.1. «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 N 197-ФЗ

4.2. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

4.3. Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 N 1490 «О лицензировании образовательной деятельности»

4.4. Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»

4.5. Приказ Минобрнауки России от 13 декабря 2023 г. N 932 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий»

4.6. Федеральный закон от 04.05.2011 N 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»

4.7. Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 N 1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»

4.8. Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных»

4.9. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»

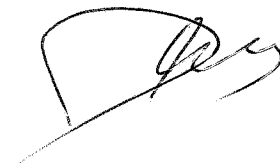
Зам. директора по персоналу и соц. политике
начальник ООиРП



Р.М. Алматаев

Согласовано:

Директор по персоналу и соц. политике



Р.Р. Якупов

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость обучения за 1 чел, руб
1	А.1.Основы промышленной безопасности	40	
2	Б.1.1.Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	40	
3	Б.1.4.Эксплуатация хлорных объектов (с 01.09.2024г.)	40	
4	Б.1.11.Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	40	
5	Б.1.12.Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением неорганических жидких кислот и щелочей (с 01.09.2024г.)	40	
6	Б.1.13.Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов.	40	
7	Б.1.13.Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением неорганических жидких кислот и щелочей. (с 01.09.2024г.)	40	
8	Б.1.17.Производство и потребление продуктов разделения воздуха.	40	
9	Б.7.1.Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления.	40	
10	Б.7.1.Эксплуатация (включая техническое обслуживание, техническое диагностирование, текущий ремонт) сетей газораспределения и газопотребления (с 01.09.2024г.)	40	
11	Б.7.3.Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	40	
12	Б.7.5.Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления (с 01.09.2024г.)	40	
13	Б.8.1.Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)	40	
14	Б.8.2.Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	40	
15	Б.8.3.Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	40	
16	Б.8.5.Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	40	
17	Б.8.6.Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах.	40	

18	Б.8.6.Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (модернизация) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах (с 01.09.2024г.)	40	
19	Б.8.7.Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах (с 01.09.2024г.)	40	
20	Б.9.3.Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов.	40	
21	Б.9.3.Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (с 01.09.2024г.)	40	
22	Б.9.4.Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	40	
23	Б.9.5.Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах (с 01.09.2024г.)	40	
24	Б.9.6.Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах.	40	
25	Б.10.1.Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом.	40	
26	В.3.Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса.	40	
27	Г.1.1.Эксплуатация электроустановок	40	
28	КПК ДПО «Общие требования промышленной безопасности» (А.1.)	72	
29	КПК ДПО «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности» (Б.1.)	72	
30	КПК ДПО «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления» (Б.7.)	72	
31	КПК ДПО «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением» (Б.8.)	72	
32	КПК ДПО «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям» (Б.9.)	72/112	
33	КПК ДПО «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ» (Б.10.)	72	
34	КПК ДПО «Требования безопасности гидротехнических сооружений» В.3.	72	
35	КПК ДПО «Требования к порядку работы в электроустановках потребителей» (Г.1.1.)	72	
36	Подготовка электротехнического, электротехнологического персонала к проверке знаний норм и правил работ в электроустановках (2 группа)	72	
37	Подготовка электротехнического, электротехнологического персонала к проверке знаний норм и правил работ в электроустановках (повышение группы - 3 группа)	32	

38	Подготовка электротехнического, электротехнологического персонала к проверке знаний норм и правил работ в электроустановках (повышение группы 4 группа)	24	
39	Подготовка электротехнического, электротехнологического персонала к проверке знаний норм и правил работ в электроустановках (повышение группы 5 группы)	24	
40	Повышение квалификации электротехнического персонала (1 раз в 5 лет)	40	
41	Подготовка электротехнического персонала электролабораторий предприятий на допуск к проведению испытаний и измерений в электроустановках	40	
42	Очередная проверка знаний электротехнического персонала электролабораторий предприятий на допуск к проведению испытаний и измерений в электроустановках	40	
43	Подготовка руководителей и специалистов электролабораторий предприятий на допуск к проведению испытаний и измерений в электроустановках	40	
44	Очередная проверка знаний руководителей и специалистов электролабораторий предприятий на допуск к проведению испытаний и измерений в электроустановках	40	
45	Проведение испытаний (измерений) в электроустановках напряжением до и свыше 1000В, испытание оборудования повышенным напряжением (повыш квалификации 1 раз в 5 лет)	40	
46	Подготовка руководителей и специалистов к проверке знаний "Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок"	40	
47	Подготовка оперативного, оперативно-ремонтного, ремонтного персонала к проверке знаний "Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок"	40	
48	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (для персонала, обслуживающего оборудование, работающее под избыточным давлением)	40	
49	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (для подготовки рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке))	24	
50	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (для персонала, обслуживающего краны-штабелеры)	48	
51	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (для слесаря по ремонту и обслуживанию грузоподъемных кранов)	40	
52	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (по программе подготовки "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования подъемных сооружений")	40	
53	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (для персонала, допущенного к хранению, эксплуатации, транспортировке и удалению вредных химических веществ)	40	
54	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (для персонала, обслуживающего газифицированные агрегаты)	40	
55	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (для персонала, выполняющего газоопасные работы)	40	
56	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (для персонала, обслуживающего трубопроводы пара и горячей воды)	40	

57	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической, нефтеперерабатывающей промышленности (для персонала, обслуживающего стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы)	40	
58	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (для персонала, занятого монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением)	40	
59	КЦН для персонала, занятого перевозкой опасных грузов железнодорожным транспортом	40	
60	Требования промышленной безопасности для персонала, занятого безопасным производством и потреблением продуктов разделения воздуха	40	
61	Требования промышленной безопасности к оборудованию работающему под давлением (для персонала, занятого наполнением, техническим освидетельствованием и ремонтом баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах)	40	
62	Безопасная эксплуатация и обслуживание гидротехнических сооружений объектов водохозяйственного комплекса (для рабочих допуск к работе)	40	
63	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (для персонала, выполняющего газоопасные работы, допуск к безопасному ведению газоопасных, огневых и ремонтных работ)	40	
64	Оператор заправочной станции (профподготовка)	200	
65	Оператор заправочной станции (проверка знаний)	8	
66	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности» ГОСТ Р 58404-2019 «Станции и комплексы автозаправочные. Правила технической эксплуатации»	40	
67	Обучение работников предприятий и организаций по эксплуатации автомобильного транспорта. «Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций» по правилам безопасности дорожного движения	20	
68	КПК Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	
69	КПК Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами	112	
70	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (программа А)	20	
71	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (Программа Б)	20	
72	Охрана труда Программа А + Программа Б	40	
73	Безопасные методы и приемы работ повышенной опасности (Программа В)	20	
74	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	16	
75	Оказание первой помощи пострадавшим	16	
76	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	40	

77	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (проверка знаний)	8	
78	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)	40	
79	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП) (проверка знаний)	8	
80	Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	36	
81	Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	72	
82	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки "Специалист по пожарной профилактике"	256	
83	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности	72	
84	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	72	
85	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	72	
86	Профессиональная переподготовка по программе "Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения"	256	
87	Курсы повышения квалификации по программе "Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения"	72	
88	Профессиональная переподготовка по программе "Техносферная безопасность (Специалист по охране труда)"	256	
89	КПК Контролер входного дозиметрического контроля	72	
90	КПК Контролер взрывобезопасности металлолома	72	
91	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по подготовке преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи	72	
92	Нейтрализаторщик цианистых растворов (профподготовка)	250	

 Р. М. Анисимов