
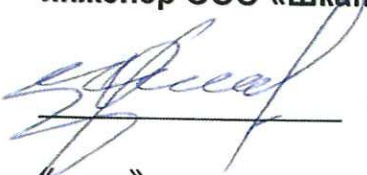


**СОГЛАСОВАНО**  
Технический директор  
ОАО «ВНИПинетфть»

  
\_\_\_\_\_ М. С. Кувшинов  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель директора - главный  
инженер ООО «Шкаповское ГПП»

  
\_\_\_\_\_ О. В. Хальзов  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОВЕДЕНИЯ  
ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Приведение сливо-наливной эстакады  
в соответствие требованиям промышленной безопасности  
«Шкаповское ГПП»


Москва  
2018 г.

1.	Наименование объекта	1.1 Приведение сливо-наливной эстакады в соответствие требованиям промышленной безопасности «Шкаповское ГПП»
2.	Местоположение объекта	2.1 Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а
3.	Наименование Заказчика	3.1 ООО «Шкаповское ГПП» Адрес: 452017, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а Ответственный представитель Заказчика: Хальзов Олег Владимирович
4.	Генпроектировщик	4.1 Открытое акционерное общество «ВНИПИнефть» (ОАО «ВНИПИнефть») Адрес: 105005, Российская Федерация, г. Москва, ул. Ф.Энгельса, 32, стр. 1 ИНН 7701007624 Телефон: 8 (495) 795-31-30 Факс: (495) 795-31-30 E-mail: <a href="mailto:vnipineft@vnipineft.ru">vnipineft@vnipineft.ru</a> Генеральный директор: Сергеев Денис Анатольевич
5.	Субподрядная организация	5.1 Экспертная организация будет выбрана после предоставления ТКП
6.	Цель проведения работ	6.1 Проведение экспертизы промышленной безопасности (ЭПБ) рабочей документации «Приведение сливо-наливной эстакады в соответствие требованиям промышленной безопасности «Шкаповское ГПП»
7.	Срок выполнения работ	7.1 Регистрация Заключения экспертизы промышленной безопасности в Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору – 22 рабочих дня от даты предоставления исходной документации для проведения экспертизы промышленной безопасности
8.	Состав и объем документации	8.1 Пояснительная записка и комплекты рабочих чертежей
9.	Особые требования	9.1 Способы и методы выполнения работ определяются организацией имеющей лицензию Ростехнадзора на проведение экспертизы промышленной безопасности в соответствии с требованиями: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон о промышленной безопасности опасных производственных объектов 116-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон о техническом регулировании 184-ФЗ;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»;</li> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»</li> </ul> <p>9.2 Экспертная организация обеспечивает положительное заключение экспертизы промышленной безопасности</p> <p>9.3 Подготовка заявления от имени Предприятия о постановке на учет положительного заключения экспертизы промышленной безопасности в управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору</p>
10.	Перечень и комплектность документации, передаваемой Заказчику	10.1 По результатам работ Заказчику выдается заключение экспертизы промышленной безопасности, оформленное в установленном порядке (в т. ч. зарегистрированное в управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору)

#### От Генпроектировщика

И. о. Главного инженера проекта



Иост А.М.

#### От Заказчика

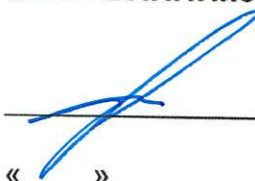
Начальник отдела – главный механик



Ильясов Р.Р.



**СОГЛАСОВАНО**  
Технический директор  
ОАО «ВНИПИНЕФТЬ»

  
\_\_\_\_\_  
М. С. Кувшинов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель директора - главный  
инженер ООО «Шкаповское ГПП»

  
\_\_\_\_\_  
О. В. Хальзов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОВЕДЕНИЯ  
ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Оснащение средствами измерения линий откачки готовой  
продукции и ШФЛУ собственной выработки с ГФУ в ТСП  
«Шкаповское ГПП»

Москва  
2018 г.

1.	Наименование объекта	1.1 Оснащение средствами измерения линий откачки готовой продукции и ШФЛУ собственной выработки с ГФУ в ТСП «Шкаповское ГПП»
2.	Местоположение объекта	2.1 Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а
3.	Наименование Заказчика	3.1 ООО «Шкаповское ГПП» Адрес: 452017, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а Ответственный представитель Заказчика: Хальзов Олег Владимирович
4.	Генпроектировщик	4.1 Открытое акционерное общество «ВНИПИнефть» (ОАО «ВНИПИнефть») Адрес: 105005, Российская Федерация, г. Москва, ул. Ф.Энгельса, 32, стр. 1 ИНН 7701007624 Телефон: 8 (495) 795-31-30 Факс: (495) 795-31-30 E-mail: <a href="mailto:vnipineft@vnipineft.ru">vnipineft@vnipineft.ru</a> Генеральный директор: Сергеев Денис Анатольевич
5.	Субподрядная организация	5.1 Экспертная организация будет выбрана после предоставления ТКП
6.	Цель проведения работ	6.1 Проведение экспертизы промышленной безопасности (ЭПБ) рабочей документации «Оснащение средствами измерения линий откачки готовой продукции и ШФЛУ собственной выработки с ГФУ в ТСП «Шкаповское ГПП»
7.	Срок выполнения работ	7.1 Регистрация Заключения экспертизы промышленной безопасности в Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору – 22 рабочих дня от даты предоставления исходной документации для проведения экспертизы промышленной безопасности
8.	Состав и объем документации	8.1 Пояснительная записка и комплекты рабочих чертежей
9.	Особые требования	9.1 Способы и методы выполнения работ определяются организацией имеющей лицензию Ростехнадзора на проведение экспертизы промышленной безопасности в соответствии с требованиями: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон о промышленной безопасности опасных производственных объектов 116-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон о техническом регулировании 184-ФЗ;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»;</li> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»</li> </ul> <p>9.2 Экспертная организация обеспечивает положительное заключение экспертизы промышленной безопасности</p> <p>9.3 Подготовка заявления от имени Предприятия о постановке на учет положительного заключения экспертизы промышленной безопасности в управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору</p>
10.	Перечень и комплектность документации, передаваемой Заказчику	10.1 По результатам работ Заказчику выдается заключение экспертизы промышленной безопасности, оформленное в установленном порядке (в т. ч. зарегистрированное в управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору)

**От Генпроектировщика**

И. о. Главного инженера проекта



Иост А.М.

**От Заказчика**

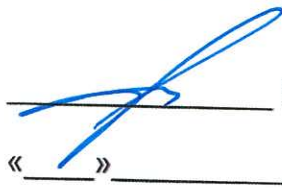
Руководитель группы – главный метролог



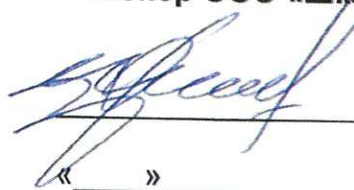
Мазитов А.Р.



**СОГЛАСОВАНО**  
Технический директор  
ОАО «ВНИПИнефть»

 М. С. Кувшинов  
«\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель директора - главный  
инженер ООО «Шкаповское ГПП»

 О. В. Хальзов  
«\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОВЕДЕНИЯ  
ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Монтаж сепаратора топливного газа на входе в котельную  
«Шкаповское ГПП»

Москва  
2018 г.

1.	Наименование объекта	1.1 Монтаж сепаратора топливного газа на входе в котельную «Шкаповское ГПП»
2.	Местоположение объекта	2.1 Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а
3.	Наименование Заказчика	3.1 ООО «Шкаповское ГПП» Адрес: 452017, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а Ответственный представитель Заказчика: Хальзов Олег Владимирович
4.	Генпроектировщик	4.1 Открытое акционерное общество «ВНИПИнефть» (ОАО «ВНИПИнефть») Адрес: 105005, Российская Федерация, г. Москва, ул. Ф.Энгельса, 32, стр. 1 ИНН 7701007624 Телефон: 8 (495) 795-31-30 Факс: (495) 795-31-30 E-mail: <a href="mailto:vnipineft@vnipineft.ru">vnipineft@vnipineft.ru</a> Генеральный директор: Сергеев Денис Анатольевич
5.	Субподрядная организация	5.1 Экспертная организация будет выбрана после предоставления ТКП
6.	Цель проведения работ	6.1 Проведение экспертизы промышленной безопасности (ЭПБ) рабочей документации «Монтаж сепаратора топливного газа на входе в котельную «Шкаповское ГПП»
7.	Срок выполнения работ	7.1 Регистрация Заключения экспертизы промышленной безопасности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору – 22 рабочих дня от даты предоставления исходной документации для проведения экспертизы промышленной безопасности
8.	Состав и объем документации	8.1 Пояснительная записка и комплекты рабочих чертежей
9.	Особые требования	9.1 Способы и методы выполнения работ определяются организацией имеющей лицензию Ростехнадзора на проведение экспертизы промышленной безопасности в соответствии с требованиями: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон о промышленной безопасности опасных производственных объектов 116-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон о техническом регулировании 184-ФЗ;</li> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной</li> </ul>



		<p>безопасности»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»</li> </ul> <p>9.2 Экспертная организация обеспечивает положительное заключение экспертизы промышленной безопасности</p> <p>9.3 Подготовка заявления от имени Предприятия о постановке на учет положительного заключения экспертизы промышленной безопасности в управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору</p>
10.	Перечень и комплектность документации, передаваемой Заказчику	<p>10.1 По результатам работ Заказчику выдается заключение экспертизы промышленной безопасности, оформленное в установленном порядке (в т. ч. зарегистрированное в управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору)</p>

**От Генпроектировщика**


И. о. Главного инженера проекта



Иост А.М.


**От Заказчика**

Начальник сектора – главный энергетик

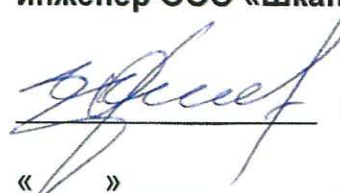


Щербаков О.Ю.

**СОГЛАСОВАНО**  
Технический директор  
ОАО «ВНИПинефть»

  
\_\_\_\_\_ М. С. Кувшинов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель директора - главный  
инженер ООО «Шкаповское ГПП»

  
\_\_\_\_\_ О. В. Хальзов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОВЕДЕНИЯ  
ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Исключение ретурбендных соединений технологических печей  
«Шкаповское ГПП»

Москва  
2018 г.

1.	Наименование объекта	1.1 Исключение ретурбендных соединений технологических печей «Шкаповское ГПП»
2.	Местоположение объекта	2.1 Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а
3.	Наименование Заказчика	3.1 ООО «Шкаповское ГПП» Адрес: 452017, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а Ответственный представитель Заказчика: Хальзов Олег Владимирович
4.	Генпроектировщик	4.1 Открытое акционерное общество «ВНИПИНЕФТЬ» (ОАО «ВНИПИНЕФТЬ») Адрес: 105005, Российская Федерация, г. Москва, ул. Ф.Энгельса, 32, стр. 1 ИНН 7701007624 Телефон: 8 (495) 795-31-30 Факс: (495) 795-31-30 E-mail: <a href="mailto:vnipineft@vnipineft.ru">vnipineft@vnipineft.ru</a> Генеральный директор: Сергеев Денис Анатольевич
5.	Субподрядная организация	5.1 Экспертная организация будет выбрана после предоставления ТКП
6.	Цель проведения работ	6.1 Проведение экспертизы промышленной безопасности (ЭПБ) рабочей документации «Исключение ретурбендных соединений технологических печей «Шкаповское ГПП»
7.	Срок выполнения работ	7.1 Регистрация Заключения экспертизы промышленной безопасности в Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору – 22 рабочих дня от даты предоставления исходной документации для проведения экспертизы промышленной безопасности
8.	Состав и объем документации	8.1 Пояснительная записка и комплекты рабочих чертежей
9.	Особые требования	9.1 Способы и методы выполнения работ определяются организацией имеющей лицензию Ростехнадзора на проведение экспертизы промышленной безопасности в соответствии с требованиями: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон о промышленной безопасности опасных производственных объектов 116-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон о техническом регулировании 184-ФЗ;</li> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной</li> </ul>



		<p>безопасности»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»</li> </ul> <p>9.2 Экспертная организация обеспечивает положительное заключение экспертизы промышленной безопасности</p> <p>9.3 Подготовка заявления от имени Предприятия о постановке на учет положительного заключения экспертизы промышленной безопасности в управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору</p>
10.	Перечень и комплектность документации, передаваемой Заказчику	<p>10.1 По результатам работ Заказчику выдается заключение экспертизы промышленной безопасности, оформленное в установленном порядке (в т. ч. зарегистрированное в управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору)</p>

**От Генпроектировщика**

И. о. Главного инженера проекта



Иост А.М.


**От Заказчика**

Начальник отдела – главный механик



Ильясов Р.Р.

**СОГЛАСОВАНО**  
Технический директор  
ОАО «ВНИПИНЕФТЬ»

  
\_\_\_\_\_ М. С. Кувшинов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель директора - главный  
инженер ООО «Шкаповское ГПП»

  
\_\_\_\_\_ О. В. Хальзов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОВЕДЕНИЯ  
ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Замена насосных агрегатов Н-11  
«Шкаповское ГПП»

Москва  
2018 г.

1.	Наименование объекта	1.1 Замена насосных агрегатов Н-11 «Шкаповское ГПП»
2.	Местоположение объекта	2.1 Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а
3.	Наименование Заказчика	3.1 ООО «Шкаповское ГПП» Адрес: 452017, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а Ответственный представитель Заказчика: Хальзов Олег Владимирович
4.	Генпроектировщик	4.1 Открытое акционерное общество «ВНИПИНефть» (ОАО «ВНИПИНефть») Адрес: 105005, Российская Федерация, г. Москва, ул. Ф.Энгельса, 32, стр. 1 ИНН 7701007624 Телефон: 8 (495) 795-31-30 Факс: (495) 795-31-30 E-mail: <a href="mailto:vnipineft@vnipineft.ru">vnipineft@vnipineft.ru</a> Генеральный директор: Сергеев Денис Анатольевич
5.	Субподрядная организация	5.1 Экспертная организация будет выбрана после предоставления ТКП
6.	Цель проведения работ	6.1 Проведение экспертизы промышленной безопасности (ЭПБ) рабочей документации «Замена насосных агрегатов Н-11 «Шкаповское ГПП»
7.	Срок выполнения работ	7.1 Регистрация Заключения экспертизы промышленной безопасности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору – 22 рабочих дня от даты предоставления исходной документации для проведения экспертизы промышленной безопасности
8.	Состав и объем документации	8.1 Пояснительная записка и комплекты рабочих чертежей
9.	Особые требования	9.1 Способы и методы выполнения работ определяются организацией имеющей лицензию Ростехнадзора на проведение экспертизы промышленной безопасности в соответствии с требованиями: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон о промышленной безопасности опасных производственных объектов 116-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон о техническом регулировании 184-ФЗ;</li> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной</li> </ul>



		<p>безопасности»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»</li> </ul> <p>9.2 Экспертная организация обеспечивает положительное заключение экспертизы промышленной безопасности</p> <p>9.3 Подготовка заявления от имени Предприятия о постановке на учет положительного заключения экспертизы промышленной безопасности в управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору</p>
10.	Перечень и комплектность документации, передаваемой Заказчику	<p>10.1 По результатам работ Заказчику выдается заключение экспертизы промышленной безопасности, оформленное в установленном порядке (в т. ч. зарегистрированное в управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору)</p>

От Генпроектировщика

И. о. Главного инженера проекта



Иост А.М.

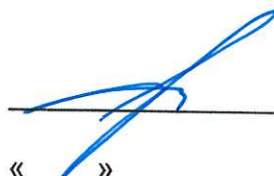
От Заказчика

Начальник отдела – главный механик

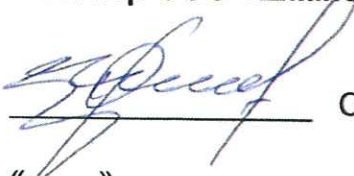


Ильясов Р.Р.

**СОГЛАСОВАНО**  
Технический директор  
ОАО «ВНИПИНЕФТЬ»

  
\_\_\_\_\_ М. С. Кувшинов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель директора - главный  
инженер ООО «Шкаповское ГПП»

  
\_\_\_\_\_ О. В. Хальзов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОВЕДЕНИЯ  
ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Замена центробежного насоса 8НДв  
«Шкаповское ГПП»

Москва  
2018 г.

1.	Наименование объекта	1.1 Замена центробежного насоса 8НДв «Шкаповское ГПП»
2.	Местоположение объекта	2.1 Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а
3.	Наименование Заказчика	3.1 ООО «Шкаповское ГПП» Адрес: 452017, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский р-н, рабочий поселок Приютово, бульвар Мира, дом 7а Ответственный представитель Заказчика: Хальзов Олег Владимирович
4.	Генпроектировщик	4.1 Открытое акционерное общество «ВНИПИнефть» (ОАО «ВНИПИнефть») Адрес: 105005, Российская Федерация, г. Москва, ул. Ф.Энгельса, 32, стр. 1 ИНН 7701007624 Телефон: 8 (495) 795-31-30 Факс: (495) 795-31-30 E-mail: <a href="mailto:vnipineft@vnipineft.ru">vnipineft@vnipineft.ru</a> Генеральный директор: Сергеев Денис Анатольевич
5.	Субподрядная организация	5.1 Экспертная организация будет выбрана после предоставления ТКП
6.	Цель проведения работ	6.1 Проведение экспертизы промышленной безопасности (ЭПБ) рабочей документации «Замена центробежного насоса 8НДв «Шкаповское ГПП»
7.	Срок выполнения работ	7.1 Регистрация Заключения экспертизы промышленной безопасности в Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору – 22 рабочих дня от даты предоставления исходной документации для проведения экспертизы промышленной безопасности
8.	Состав и объем документации	8.1 Пояснительная записка и комплекты рабочих чертежей
9.	Особые требования	9.1 Способы и методы выполнения работ определяются организацией имеющей лицензию Ростехнадзора на проведение экспертизы промышленной безопасности в соответствии с требованиями: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон о промышленной безопасности опасных производственных объектов 116-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон о техническом регулировании 184-ФЗ;</li> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной</li> </ul>



		<p>безопасности»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»</li> </ul> <p>9.2 Экспертная организация обеспечивает положительное заключение экспертизы промышленной безопасности</p> <p>9.3 Подготовка заявления от имени Предприятия о постановке на учет положительного заключения экспертизы промышленной безопасности в управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору</p>
10.	Перечень и комплектность документации, передаваемой Заказчику	<p>10.1 По результатам работ Заказчику выдается заключение экспертизы промышленной безопасности, оформленное в установленном порядке (в т. ч. зарегистрированное в управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору)</p>

**От Генпроектировщика**

И. о. Главного инженера проекта



Иост А.М.

**От Заказчика**

Начальник отдела – главный механик



Ильясов Р.Р.