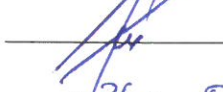


Утверждаю  
Представитель АО «ВетроОГК»  
на основании доверенности  
от 20.11.2019 г. № 347/77-ДОВ

  
\_\_\_\_\_  
« 26 » 06 2020 г.

#### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Предмет закупки: поставка смывающих и обезвреживающих средств для Обособленного  
подразделения АО «ВетроОГК» - Адыгея  
позиция ГПЗ \_\_\_\_\_

## СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ	
РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРЕМИНЕНИЯ	
РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ	
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ	
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ	
РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ	
РАЗДЕЛ 9 ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ	
РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	
РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	
РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ	
РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ	
РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ	
РАЗДЕЛ 15 ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ	
РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	
РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ	

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование							
п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ) Требования к маркировке.	Единица измерения	Кол-во	Место поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1	Средство защитное для рук комбинированного действия.	Средство не должно содержать запрещенные вещества, к использованию, такие как силиконы, парабены, а также не должен содержать красителей и природных аллергенов, процент содержания которых превышает норму (ТР ТС 019/2011 п.4.14 раздел 4). Средство должно быстро впитываться в кожу, не оставлять жирных следов.	ТР ТС 019/2011. ГОСТ Р 12.4.301-2018	шт.	198	Республика Адыгея, Шовгеновский район, х. Келеметов, Стройплощадка «Адыгейская ВЭС 150 МВт»	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 30 месяцев с момента поставки.

		В составе средства строго не допускаются следующие консерванты: бутилгидрокситолуол натрия, гидроксиметилглицинат (формальдегид), метилхлороизотиазолинол и метилизотиазолинон, триэтаноламин. Маркировка В соответствии с ТР ТС 019/2011 п.4.15 раздел 4. Средство должно обеспечивать защиту кожи более 4-х часов. Дата изготовления на момент поставки: не более 6 месяцев. Фасовка – 100 мл. (туба)						
2	Средство для защиты кожи при негативном влиянии окружающей среды (от раздражения и повреждения кожи)	Средство должно обеспечивать эффективную защиту от: обморожения при воздействии экстремально низких температур; обветривания при неблагоприятных погодных условиях (сильный ветер, повышенная влажность), а так же для защиты от ультрафиолетового излучения.	ТР ТС 019/2011. ГОСТ Р 12.4.301-2018	шт.	198	Республика Адыгея, Шовгеновский район, х. Келеметов, Стройплощадка «Адыгейская ВЭС 150 МВт»	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 30 месяцев с момента поставки.	

					<p>Средство не должно содержать вещества, запрещенные к использованию, такие как силиконы, парабены, а также не должно содержать красителей и природных аллергенов, процент содержания которых превышает норму (ТР ТС 019/2011 п.4.14 раздел 4).</p> <p>Средство должно быстро впитываться в кожу, не оставлять жирных следов. В составе средства строго не допускаются следующие консерванты: бутилгидрокситолуол натрия, гидроксиметилглицинат (формальдегид), метилхлороизотиазолинол и метилизотиазолинон, триэтаноламин.</p> <p>Фасовка – 100 мл. (туба)</p> <p>Упаковка: В качестве контроля первого вскрытия применяется крышка Флип-Топ (должна иметь пластиковый контроль первого вскрытия и не должна скручиваться с тубы) или герметично</p>	
--	--	--	--	--	---	--



		припаянная алюминиевая мембрана к плоскости горловины тубы с дополнительной крышкой. Дата изготовления на момент поставки: не более 6 месяцев.							
3	Средство для защиты от биологических вредных факторов (от укусов членстоногих)	В состав средства должны входить активные компоненты, обеспечивающие высокую эффективность защиты кожи от кровососущих насекомых В состав спрея должны входить активные компоненты, обеспечивающие высокую эффективность защиты кожи от кровососущих насекомых (клещи, комары, мошка, слепни и т.д.). Средство должно обеспечивать защиту кожи более 4-х часов. Срок годности не менее 36 мес. Упаковка: Флакон со спреером 100 мл.	ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.301-2018	шт.	96	Республика Адыгея, Шовгеновский район, х. Келеметов, Стройплощадка «Адыгейская ВЭС 150 MW»	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 30 месяцев с момента поставки.		
4	Средство регенерирующие (крем) для использования с дозатором	Крем должен: легко наноситься, быстро впитываться и не оставлять жировой пленки.	ГОСТ 31460-2012 ГОСТ Р 12.4.301-2018	шт.	126	Республика Адыгея, Шовгеновский район, х. Келеметов,	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 30		

		<p>Крем должен содержать:            витаминный комплекс (Е; В3; В6; В5 и С) и антиоксидант каскадного действия и для более эффективного восстановления от вредных факторов. В составе крема Регенерирующего действия допускаются следующие консерванты: бензоат натрия и сорбат калия.</p> <p>В составе не допускаются следующие консерванты и рН регуляторы: бутилгидрокситолуол натрия, гидроксиметилглицинат (формальдегид), метилхлороизоэтиазолинол и метилизотиазолинон, триэтаноламин. Дата изготовления на момент поставки:</p> <p>не более 6 месяцев</p> <p>Эффективная регенерация при минимальном расходе 0,5 – 1 мл.</p> <p>Температура хранения: от 0 °С до +25 °С</p> <p>Фасовка-100 мл.</p>			Стройплощадка «Адыгейская ВЭС 150 МВт»	месяцев с момента поставки
--	--	---	--	--	--	----------------------------

5	Очищающие кремы, гели и пасты	Абразив входящий в состав крема, геля и пасты должен быть натуральным (биоскраб). Очищающие кремы, гели и пасты должны обладать высокими очищающими свойствами, не должны содержать мыла, растворителей парабенов, силикона и силиконосодержащих компонентов. В составе крема, геля и пасты строго не допускаются следующие консерванты: бутилгидрокситолуол натрия, гидроксиметилглицинат (формальдегид), метилхлороизотиазолинол и метилизотиазолинон, триэтаноламин. Маркировка соответствия с ТР ТС 019/2011 п.4.15 раздел 4. Температура хранения от 0 °С до +25 °С. Наличие декларации соответствия соответствия с ТР ТС 019/2011. Дата изготовления на момент поставки:	ТР ТС 019/2011. ГОСТ 31460-2012 ГОСТ Р 12.4.301-2018	шт.	126	Республика Адыгея, Шовгеновский район, х. Келеметов, Стройплощадк а «Адыгейская ВЭС 150 MWт»	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 30 месяцев с момента поставки.
---	-------------------------------------	--	--	-----	-----	---	--



6	Средства для защиты от бактериологических вредных факторов (дезинфицирующие)	не более 6 месяцев Фасовка – 200 мл. (туба) Средство не должно содержать веществ, запрещенные к использованию, а также не должен содержать красителей и природных аллергенов, процент содержания которых превышает норму (ТР ТС 019/2011). В состав средства должны входить активные компоненты, обеспечивающие профилактику и высокую эффективность защиты кожи от грибковых заболеваний. Средство должно обладать антимикробными свойствами. Маркировка в соответствии с ТР ТС 019/2011 п.4.15 раздел 4. Должно обеспечивать защиту кожи более 8-х часов. Дата изготовления на момент поставки: не более 6 месяцев Упаковка: Флаккон со спреером. – 100 мл.	ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.301-2018	шт.	108	Республика Адыгея, Шовгеновский район, х. Келеметов, Стройплощадка «Адыгейская ВЭС 150 МВт»	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 30 месяцев с момента поставки.
---	--	---	---------------------------------------	-----	-----	---	--

#### Подраздел 1.2 Сведения о новизне

*Поставляемый Товар должен быть новым (не допускается поставка бывшего в употреблении, в ремонте, а также восстановленного), изготовленным не ранее 2020 года. Товар должен быть поставлен комплектно, согласно подразделу 1.1 настоящего Технического задания.*

#### Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

*Требования не предъявляются.*

#### Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

*Согласно ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31460-2012, ГОСТ Р 12.4.301-2018*

#### Подраздел 1.5 Код ОКП

*23 8110*

### РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

*Смывающие и обезвреживающие средства*

### РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

*Условия эксплуатации поставляемого товара по стойкости к воздействию климатических условий (температуры, влажности, атмосферного давления, агрессивных сред, пыли и др.), стойкостью соответствия механическим нагрузкам должна соответствовать действующим ГОСТ на данный товар.*

### РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

*Технические требования и основные характеристики товаров приведены в подразделе 1.1 настоящего Технического задания.*

#### Подраздел 4.2. Требования к надежности

*Срок службы товара определяется по ГОСТ или производителем. В случае если срок службы товара не определен по ГОСТ или производителем, то он должен составлять не менее 30 месяцев с момента поставки.*

#### Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

*Материалы, используемые для изготовления товара, должны соответствовать установленным нормативам санитарно-химических, токсиколого-гигиенических показателей в соответствии с ТР ТС 019/2011.*



#### Подраздел 4.4 Требования к маркировке

*Поставляемый Товар должен быть промаркирован согласно общепринятым ГОСТ и требованиям нормативных документов, установленных действующим законодательством РФ, в том числе: ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами». Маркировка товара должна содержать все признаки оригинальности (принадлежности), установленные заводом изготовителем.*

#### Подраздел 4.5 Требования к упаковке

*Товары должны быть упакованы способом и средствами, обеспечивающими их длительное хранение, защиту от повреждения, попадания влаги и потерь во время транспортировки, доставки и погрузочно-разгрузочных работ. Упаковка поставляемого Товара должна соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ, в том числе: ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами». Эксплуатационная документация, отправляемая вместе с товаром, должна быть упакована в транспортную тару, чтобы была обеспечена ее сохранность.*

### РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

#### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

*Приёмка Товара по количеству производится Покупателем посредством установленных механизмов определения количества, существующих для данного вида Товара (подсчет, взвешивание, расчетный метод и др.) на основании данных о Товаре, указанных в накладных, приемка по качеству - в соответствии с документами о качестве, условиями стандартов и других норм и правил, существующих для данного вида Товара.*

*При приемке Товара проверяется соответствие данным, указанным в товаросопроводительных документах; проверяется, были ли соблюдены установленные правила перевозки, обеспечивающие предохранение Товара от повреждения и порчи во время перевозки (укладка, температурный режим и др.), а также производится осмотр по внешнему виду Товара.*

*При обнаружении несоответствия количества и/или качества и/или ассортимента, комплектности поставляемого Товара, условиям Договора, Покупатель обязан в срок не позднее следующего дня после обнаружения уведомить об этом Поставщика*

*Поставщик обязан в течение 3 (трех) дней после получения извещения от Покупателя направить своего уполномоченного представителя для проведения совместной приемки и оформления акта приемки. О направлении представителя для проведения совместной приёмки Поставщик должен уведомить Покупателя по электронной почте в день получения от Покупателя указанного извещения, или в тот же срок должен распорядиться о продолжении приемки Товара Покупателем без его участия.*

*Представитель Поставщика должен иметь надлежащим образом оформленные полномочия на участие в совместной приемке (подлинник либо заверенная Поставщиком копия доверенности представителя Поставщика остается на хранении у Покупателя).*

*В случае неявки уполномоченного представителя Поставщика в указанный выше срок и/или неполучения от Поставщика уведомления о продолжении приемки без его участия, Покупатель вправе завершить приемку самостоятельно либо с привлечением стороннего юридического лица, либо*

(на усмотрение Покупателя) в одностороннем порядке с отметкой о неявке уполномоченного представителя Поставщика.

В случае отсутствия уполномоченного представителя Поставщика, уведомленного надлежащим образом о необходимости прибытия для приемки Товара, считается, что Поставщик соглашается со всем, что будет изложено в акте приемки и не сможет в дальнейшем ссылаться на отсутствие своей подписи в акте.

#### Подраздел 5.2 Требования по передаче покупателю технических и иных документов при поставке товаров

При поставке Товара Поставщик передает Покупателю следующие документы:

- товарную накладную по форме Торг-12, согласно Постановлению Госкомстата РФ от 25.12.1998г. №132;
- счет фактуру, оформленный в соответствии со ст. 169 п. 5,6 НК РФ;
- счет на оплату;
- руководство по эксплуатации;
- документы о сертификации Товара (надлежащим образом заверенные копии сертификатов безопасности, сертификатов пожарной безопасности, сертификатов (или деклараций) соответствия).

Поставка товара без подлинных документов считается некомплектной и просроченной. Покупатель вправе не оплачивать данный Товар до момента предоставления указанных документов.

### РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

- 6.1. Транспортировка осуществляется любым видом транспорта, обеспечивающим сохранность изделия и упаковки от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.
- 6.2. Транспортировка осуществляется силами и средствами Поставщика.
- 6.3. Порядок погрузки-разгрузки и транспортировки должны исключать возможность повреждений поставляемого товара.

### РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Места складирования, хранения, тара, упаковка и процесс транспортировки, выполнения погрузочно-разгрузочных работ, должны соответствовать условиям, обеспечивающим сохранность Товара.

### РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

- 8.1. На товар устанавливается гарантийный срок (гарантийный период), в соответствии с гарантиями завода изготовителя, но не менее 30 (тридцати) месяцев, который исчисляется с даты приёмки Товара Покупателем по товарной накладной.
  - 8.2. Поставщик обеспечивает гарантийное обслуживание, замену некачественного или вышедшего из строя товара не по вине Покупателя на территории Покупателя.
- Поставщик осуществляет замену Товара ненадлежащего качества в срок, не превышающий 10 (десять) рабочих дней с момента получения Поставщиком уведомления Покупателя.



*Устранение недостатков осуществляется иждивением Поставщика – из его материалов, его силами и средствами.*

#### РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

*Не предъявляются.*

#### РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

*Не предъявляются.*

#### РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

*11.1 При обращении с товаром запрещается наносить по нему удары, бросать, производить разборку, нагревать до температуры более 25 °С.*

*11.2 Поставщик гарантирует Покупателю, что приобретённый им Товар отвечает стандартам безопасности и качеству, в соответствии с законодательством Российской Федерации и соответствует техническим характеристикам Товара, заявленным заводом-изготовителем.*

#### РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

*12.1. Товар должен соответствовать требованиям по качеству, указанным в сертификате, паспорте или другой документации производителя. Качество поставляемого товара, в соответствии с его видом и назначением, должно соответствовать техническим характеристикам, указанным в разделе 4 настоящего Технического задания, а также требованиям следующих документов:*

- ТР ТС 019/2011. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты»;*
- ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия»;*
- ГОСТ Р 12.4.301-2018 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия».*

#### РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

*Не предъявляются.*

#### РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ



- 14.1. Объем поставки: в соответствии с подразделом 1.1 настоящего Технического задания.
- 14.2. Место поставки: Республика Адыгея, Шовгеновский район, х. Келеметов, Стройплощадка «Адыгейская ВЭС 150 МВт», в рабочие дни кроме субботы и воскресенья в установленное время: с 9:00 до 17:00 по местному времени.
- 14.3. Срок поставки: в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты заключения договора.

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся информация на этикетках, ярлыках и документах относительно поставляемого товара должна быть представлена на русском языке.

## РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

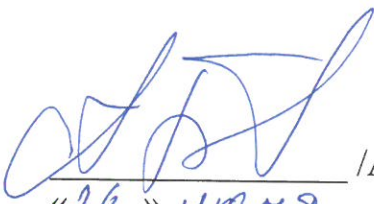
№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ГОСТ	Государственный стандарт

## РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
-	-	-

РАЗРАБОТАЛ:

Эксперт ГТИ АО «НоваВинд»

 /А.С. Балашов/  
«26» июня 2020 г.

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель направления  
отдела организации  
закупочных процедур АО «НоваВинд»

\_\_\_\_\_ / А.С. Галатов /  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.