

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 035cf8bf0 07cae2c9 f471c0b7 40ef0d5ee  
Владелец: Аблаев Станислав Сергеевич  
Действителен с 19.04.2022 по 19.07.2023

УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор  
ООО «НИИАР - ГЕНЕРАЦИЯ»

\_\_\_\_\_/ С.С. Аблаев  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.

Техническое задание  
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий  
16.11.2022 № 336-1/27-ТЗ

Предмет закупки: Поставка черного металлопроката  
ГПЗ № 18525/18

Димитровград  
2022

Техническое задание  
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий  
для объекта ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Подраздел 4.2. Требования к электропитанию

Подраздел 4.3. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности

Подраздел 4.4. Требования к надежности

Подраздел 4.5. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.6. Требования к маркировке

Подраздел 4.7. Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Продукции

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, МЕСТУ И СРОКУ  
(ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ  
ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки	
Поставка черного металлопроката, именуемые в дальнейшем – Товар.	
Подраздел 1.2. Сведения о новизне	
Поставляемый Товар должен быть новым, выпуска не ранее 2022 года, (не бывшим в употреблении, не восстановленным), не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц. Технические характеристики Товара, подтверждающие его новизну.	
Подраздел 1.3. Код ОКПД 2	
24.10.62.120- Прокат сортовой горячекатаный прочий, без дополнительной обработки, включая смотанный после прокатки, из нелегированных сталей.	

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначены для проведения своевременного и качественного ремонта оборудования, для ремонта котельного оборудования, для крепления и монтажа оборудования, для использования в производственном процессе ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ».

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

В соответствии с НТД завода-изготовителя.

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара			
№ п/п	Наименование ТМЦ	Основные технические характеристики товара	ГОСТ или ТУ
1.	Уголок равнополочный В-63х63х6 Ст3сп	Равнополочный; размер, мм: 63х63; толщина: 6 мм. Предельные отклонения по ширине и толщине полки согласно ГОСТ 8509-93.	ГОСТ 8509-93/ ГОСТ 535-2005
2.	Уголок равнополочный В-100х100х8 Ст3сп	Равнополочный; размер, мм: 100х100; толщина: 8мм. Предельные отклонения по ширине и толщине полки согласно ГОСТ 8509-93.	ГОСТ 8509-93/ ГОСТ 535-2005
3.	Уголок В-75х75х6 Ст3сп	Равнополочный; размер, мм: 75х75; толщина 6 мм; Предельные отклонения по ширине и толщине полки согласно ГОСТ 8509-93	ГОСТ 8509-93/ ГОСТ 535-2005
4.	Лист ромб В-К-ПУ-5х1500х6000 Ст3сп	Вид рифления: ромбическое; тип кромки: К; тип плоскостности: ПУ; размер, мм: не менее 1500х6000; толщина, мм: 5. Предельные отклонения по	ГОСТ 8568-77

		ширине, толщине и длине согласно ГОСТ 8568-77.	
5.	Швеллер 16П-Б Ст3сп	Номер швеллера: 16; Серия: П.	ГОСТ 8240-97/ ГОСТ 535-2005
6.	Лист горячекатаный Б-ПН-НО-2х1250х2500 Ст3сп	Горячекатаный; тип плоскостности: ПН; характер кромки: НО; размер, мм: не менее 1250х2500; толщина, мм: 2 Материал: Ст3. Предельные отклонения по ширине, толщине и длине согласно ГОСТ 19903-2015	ГОСТ 19903-2015/ ГОСТ 16523-97
7.	Лист горячекатаный Б-ПН-НО-3х1500х6000 ОК360В-IV Ст3сп5	Горячекатаный; тип плоскостности: ПН; характер кромки: НО; размер, мм: не менее 1500х6000; толщина, мм: 3; Материал: Ст3. Предельные отклонения по ширине, толщине и длине согласно ГОСТ 19903-2015	ГОСТ 19903-2015/ ГОСТ 16523-97
8.	Рулон ОЦ Б-ПН-О- 0,55х1000 08пс-ОН-НР- 2	Для холодного профилирования общего назначения. Толщина 0,55 мм; ширина не менее 1000 мм; нормальной плоскостности ПН, с обрезной кромкой О. Предельные отклонения по ширине и толщине согласно ГОСТ 19904-90	ГОСТ 19904-90/ ГОСТ 14918-80
9.	Рулон ОЦ Б-ПН-О- 0,8х1000 08пс-ОН-НР-2	Для холодного профилирования общего назначения. Толщина 0,8 мм; ширина не менее 1000 мм; нормальной плоскостности ПН, с обрезной кромкой О. Предельные отклонения по ширине и толщине согласно ГОСТ 19904-90	ГОСТ 19904-90/ ГОСТ 14918-80
10.	Швеллер 12П-Б Ст3сп5	Номер швеллера: 12; Серия: П.	ГОСТ 8240-97/ ГОСТ 535-2005
11.	Швеллер 14П-Б Ст3сп	Номер швеллера: 14; Серия: П.	ГОСТ 8240-97/ ГОСТ 535-2005
12.	Швеллер 10П-Б Ст3сп	Номер швеллера: 10; Серия: П.	ГОСТ 8240-97/ ГОСТ 535-2005
Подраздел 4.2. Требования к электропитанию			
Не требуется.			
Подраздел 4.3. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности			
Не требуется.			
Подраздел 4.4. Требования к надежности			
В соответствии с паспортом (сертификатом) качества изготовителя.			
Подраздел 4.5. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам			
Не требуются.			
Подраздел 4.6. Требования к маркировке			
Маркировка Товара должна быть выполнена в соответствии с ГОСТ 2590-2006 «Прокат сортовой стальной горячекатаный круглый. Сортамент», ГОСТ 7566-2018			

«Металлопродукция. Правила приемки, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение». Маркировку наносят непосредственно на Товар, если он не подлежит упаковке или при поставке в связке, или пачке должна присутствовать бирка производителя, или поставщика с указанием основной информации о Товаре (наименование, технические характеристики и вес).

Транспортная маркировка должна быть выполнена по ГОСТ 14192-96 «Маркировка грузов».

#### Подраздел 4.7. Требования к упаковке

Товар должен быть упакован надлежащим образом, соответствующей характеру поставляемой продукции и должна обеспечивать полную сохранность груза от повреждений, коррозии и т.д. при перевозке смешанным транспортом и длительным условиям хранения и в соответствии с ГОСТ 2590-2006 «Прокат сортовой стальной горячекатаный круглый. Сортамент», ГОСТ 7566-2018 «Металлопродукция. Правила приемки, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки

Поставка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика до склада Покупателя. Приемка Товара осуществляется на территории Покупателя и по результатам входного контроля.

Входной контроль проводится с целью:

- а) проверки количества и качества ТМЦ, оценки их соответствия требованиям договора, ТР ТС, ТУ, ГОСТ и другим нормативным документам, определяющих безотказность, долговечность и безопасность их эксплуатации.
- б) обеспечение контроля (входной контроль/приемка) по выявлению и недопущению применения по назначению контрафактного, фальсифицированного Товара и Товара сомнительного происхождения
- в) получения исходных данных для сравнительной оценки состояния при последующем эксплуатационном контроле.

Входной контроль осуществляет комиссия по входному контролю, состав которой определяется приказом Покупателя.

Входной контроль проводится в течение 5 дней со дня поступления Товара на склады Покупателя.

При обнаружении несоответствия количества и/или качества и/или ассортимента, комплектности поставляемого Товара, Покупатель обязан уведомить об этом Поставщика по факсу или электронной почте.

Поставщик обязан 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 факсу или по электронной почте в день получения от Покупателя извещения, или в тот же срок распорядиться о продолжении приемки товара Покупателем без его участия.

В случае неявки уполномоченного представителя Поставщика для проведения совместной приемки и/или неполучения от Поставщика уведомления о продолжении приемки без его участия, Покупатель вправе завершить приемку самостоятельно, в одностороннем порядке, с отметкой о неявке уполномоченного представителя Поставщика.

Составленный Покупателем односторонний акт будет являться достаточным основанием для возникновения у Покупателя права требовать восстановления (ремонта), замены товара, доукомплектования Товара, уменьшения покупной цены, либо права Покупателя на отказ от Товара и корреспондирующей обязанности Поставщика выполнить требование Покупателя.

Объекты контроля (товары) с выявленными недостатками (несоответствиями) принимаются Покупателем на ответственное хранение. Поставщик извещается о выявленных несоответствиях официальным письмом.

Претензии по количеству и качеству Товара, выявленные во время проведения входного контроля, предъявляются в адрес Поставщика с указанием вида дефекта (не соответствия), количества Товара по каждому виду дефекта, номера сертификата качества, удостоверяющего данную партию.

Поставщик обязан за свой счет произвести замену (доукомплектование) некачественного (некомплектного) Товара.

#### Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара

Вместе с Товаром Поставщик обязан предоставить оригиналы следующих документов:

- товарную накладную (Торг-12)/УПД, два экземпляра;
- транспортную накладную/товарно-транспортную накладную;
- счет-фактуру (если поставщик является плательщиком НДС)
- счет на оплату;
- иные документы предусмотренные действующим законодательством.
- документы, удостоверяющие качество (сертификаты, удостоверяющие качество товара, сертификаты или декларации соответствия).

Поставка Товара без сопроводительных документов считается некомплектной. Покупатель вправе не оплачивать данный Товар до момента предоставления указанных документов.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортировка Товара осуществляется за счет Поставщика любым видом транспорта в адрес Покупателя и в объемах, предусмотренных приложением № 1 настоящего Технического задания. При перевозке должны соблюдаться правила перевозки, установленные для соответствующего вида транспорта. Средства транспортировки должны обеспечивать целостность упаковки Товара.

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение осуществляется в соответствии с требованиями ГОСТ 7566-2018 «Металлопродукция. Правила приемки, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

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

Гарантийный срок должен соответствовать гарантийному сроку завода-изготовителя, но составлять не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД.

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не требуются.

## РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество Товара должно соответствовать требованиям ГОСТ / ТУ. Поставщик предоставляет оригиналы документов о качестве, выданные заводом-изготовителем, либо их копии. Недопустима поставка неликвидов, некондиционного металлопроката. Товар должен соответствовать следующим качественным характеристикам: отсутствие коррозии и деформации, трещин, загрязнений и соответствовать требованиям настоящего технического задания.

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуются.

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

В соответствии с Приложением № 1 настоящего Технического задания. При поставке Товара допускается толеранс по весу в пределах  $\pm 5\%$  от заявленного количества товара по весу каждой поставляемой позиции Товара. Возможна досрочная поставка Товара, по согласованию с Покупателем.

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся информация, предоставляемая Поставщиком Покупателю на основании требований настоящего Технического задания, должна быть на русском языке и бумажном носителе.

## РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ГОСТ	Государственный стандарт
2	НД	Нормативный Документ
4	ТЗ	Техническое задание
5	УПД	Универсальный передаточный документ

## РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество листов
1	Спецификация	1

РАЗРАБОТАЛ:  
Техник - технолог  
(наименование должности)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Шигапова А.Р.  
/ФИО/

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.



## Спецификация

п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Место поставки
1	Уголок равнополочный В-63х63х6 ГОСТ 8509/Ст3сп ГОСТ 535	т	1,0	В течение 60 календарных дней с момента (даты) заключения договора	РФ, Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе, зд. 7
2	Уголок равнополочный В-100х100х8 ГОСТ 8509/Ст3сп ГОСТ 535	т	0,5		
3	Уголок равнополочный В-75х75х6 ГОСТ 8509/Ст3сп ГОСТ 535	т	0,5		
4	Лист ромб В-К-ПУ-5х1500х6000 Ст3сп ГОСТ 8568	кг	800,0		
5	Швеллер 16П-Б ГОСТ 8240/Ст3сп ГОСТ 535	т	0,500		
6	Лист горячекатаный Б-ПН-НО-2х1250х2500 ГОСТ 19903-2015/Ст3сп ГОСТ 16523-97	кг	1500,0		
7	Лист горячекатаный Б-ПН-НО-3х1500х6000 ГОСТ 19903/ОК360В-IV Ст3сп5 ГОСТ 16523	кг	210,0		
8	Рулон ОЦ Б-ПН-О-0,55х1000 ГОСТ 19904-90/08пс-ОН-НР-2 ГОСТ 14918-80	кг	800,0		
9	Рулон ОЦ Б-ПН-О-0,8х1000 ГОСТ 19904-90/08пс-ОН-НР-2 ГОСТ 14918-80	кг	500,0		
10	Швеллер 12П-Б ГОСТ 8240/Ст3сп5 ГОСТ 535	т	1,0		
11	Швеллер 14П-Б ГОСТ 8240/Ст3сп ГОСТ 535	т	1,0		
12	Швеллер 10П-Б ГОСТ 8240/Ст3сп ГОСТ 535	т	1,0		

\* Поставка аналогичного Товара (эквивалента) допускается при полном соответствии техническим характеристикам, изложенным в Приложении № 1 настоящего Технического задания, а также при соблюдении всех условий настоящего Технического задания.

Участник процедуры закупки должен принять во внимание, что ссылки в конкурсной документации на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник процедуры закупки может представить в своей заявке на участие иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, производителя, при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты).