


УТВЕРЖДАЮ
Управляющий ДПИФ
АО «Атомэнергопроект»

 / С.Е. Устюгова

«28» 07 2022 г.

Техническое задание
на поставку расходных материалов и инструментов для содержания
производственной базы ДПИФ АО «Атомэнергопроект»

Предмет закупки: товары для содержания производственной базы ДПИФ АО
«Атомэнергопроект»

г. Десногорск
2022

СОДЕРЖАНИЕ

- РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ
- РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ
- РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ
- РАЗДЕЛ 4. 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
- РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
- РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
- РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ
- РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
- РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
- РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ
- РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
- РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ
- РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ
- РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА
- РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ
- РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

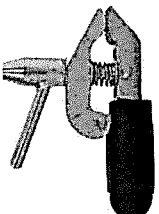
Применяемые в «Техническом задании» термины и названия товаров, и отдельных позиций, на основании которых можно идентифицировать товар по конкретной марке и производителю, носят описательный характер и не исключают возможности предложения иного эквивалентного товара, отдельных частей и позиций

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантийный и гарантийный срок*
1	Сервисный набор для STIHL MS-170,180	В сервисный набор STIHL входят следующие расходные материалы для стандартного обслуживания агрегата: • Свеча зажигания STIHL • Воздушный фильтр STIHL • Топливный фильтр STIHL	шт.	П 6.1.	3	П. 6.3.	
2	Цепь пильная для бензопилы Stihl Picco Duro	Низкопрофильная пильная цепь с твердосплавными звеньями Stihl Picco Duro Шаг цепи: 3/8 дюйма Ширина паза шины: 1,3 мм Количество ведущих звеньев: 50 Длина шины: 14 дюймов Производитель: Stihl При поставке «аналога» должно устанавливаться на бензопилу MS 180 C-BE 14 STIHL	шт.	П 6.1.	3	П. 6.3.	
3	Цепь пильная 63PMS3 50 зв. STIHL	Цепь пильная 63PMS3 Арт. 36360000050 Шаг цепи: 3/8 дюйма Ширина паза шины: 1,3 мм Количество ведущих звеньев: 50 Длина шины: 14 дюймов Производитель: Stihl При поставке «аналога» должно устанавливаться на бензопилу MS 180 C-BE 14 STIHL	шт.	П 6.1.	3	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
4	Фильтр-мешок к пылесосу	Фильтр-мешки STIHL для SE-122 Арт. 49015009007 Количество: 5 шт. в упаковке При поставке «аналога» должно подходить к пылесосу STIHL SE 122 STIHL	шт.	П 6.1.	10	П. 6.3.	
5	Головка триммерная	Husqvarna Артикул: 5784468-01 Характеристики Вид триммерная головка Внутренний диаметр, мм 25 Диаметр резьбы M12 Подача корда Полуавтоматический Размер корда, мм/дюйм 2,7 - 3,3 / 0,105 - 0,13 Соответствует размеру двигателя, см³ <42 Габариты и вес Вес брутто, кг 2 Высота в упаковке, мм 500 Длина в упаковке, мм 300 Ширина в упаковке, мм 200 Открытая проушина Опорная поверхность с шариковым подшипником Заменяемые части При поставке «аналога» должно подходить к триммеру бензиновый Husqvarna 545RX	шт.	П 6.1.	2	П. 6.3.	
6	Редуктор 545RX Husqvarna	Редуктор в сборе Husqvarna При поставке «аналога» должно подходить к триммеру бензиновый Husqvarna 545RX	шт.	П 6.1.	2	П. 6.3.	
7	Свеча зажигания Husqvarna	Свеча зажигания Husqvarna Арт. 5774840-01 короткая юбка под ключа 19 мм При поставке «аналога» должно подходить по техническим характеристикам к	шт.	П 6.1.	3	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
		триммеру бензиновому Husqvarna 545RX					
8	Фильтр воздушный для бензокосы (триммера)	Фильтр воздушный Husqvarna Артикул: 574 66 80-03 При поставке «аналога» должно подходить по техническим характеристикам к триммеру бензиновому Husqvarna 545RX	шт.	П 6.1.	2	П. 6.3.	
9	Карбюратор в сборе Husqvarna 545RX	Карбюратор в сборе Артикул: 5808039-01	шт.	П 6.1.	1	П. 6.3.	
10	Топливный фильтр Husqvarna 545RX	Топливный фильтр Husqvarna Арт. 5034432-01 При поставке «аналога» должно подходить по техническим характеристикам к триммеру бензиновому Husqvarna 545RX	шт.	П 6.1.	5	П. 6.3.	
11	Щетка-сметка	Щетка-сметка 84632 3-рядная 320мм, деревянная ручка СИБРТЕХ предназначена для уборки станков по металлообработке, деревообработке и различных деталей от крупной стружки	шт.	П 6.1.	10	П. 6.3.	
12	Лампа светодиодная T8 линейная	Лампа светодиодная T8 линейная 10Вт 1000Лм 230В 4000К G13 IEK Арт. LLE-T8R-10-230-40-G13 (или аналог) Технические характеристики Тип источника света: Светодиод, источник света (LED) Форма лампы или колбы: Трубчатая Мощность лампы: 10.0 Вт Световой поток: 1000 лм Цоколь: G13 Цветовая температура: 4000 К Категория цветности света: Нейтральный (холодно-белый) 3300-5300 К Номин. напряжение: 230 В	шт.	П 6.1.	25	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
		<p>Тип напряжения: Переменный (АС)</p> <p>Диапазон раб напряжений: 170...264 В</p> <p>Индекс цветопередачи - Ra: 80-89 (класс 1B)</p> <p>Тип стекла колбы: Матовый (-ая)</p> <p>Цвет: Белый</p> <p>Угол рассеивания: 120 °</p> <p>Класс энергоэффективности: A+</p> <p>Диаметр: 26 мм</p> <p>Длина: 588 мм</p> <p>Коэф. пульсации светового потока: <5 процентов</p> <p>Диапазон рабочих температур: -10...+40 °C</p>					
13	Корд триммерный	<p>Корд триммерный 2,7мм/240м сечением «звезда»</p> <p>Husqvarna</p> <p>Арт. 5908474-04</p> <p>(или аналог)</p> <p>Диаметр лески 2,7 мм.</p> <p>Длина намотки не менее 240 м в бухте</p> <p>Сечение "Звезда"</p> <p>Материал - нейлон</p>	шт.	П 6.1.	2	П. 6.3.	
14	Электродержатель ESAB PRIMA 300 (300 A)	<p>ЭЛЕКТРОДОДЕРЖАТЕЛЬ ESAB PRIMA 300</p> <p>Бренд ESAB</p> <p>Вес, кг 0.59</p> <p>Габаритные размеры, мм 250x35x35</p> <p>Диаметр электрода, мм 2,5-6,0</p> <p>Исполнение Штамп</p> <p>Особенности Повышенной надежности</p> <p>Режим работы (ПН), % 35</p> <p>Сварочный ток, А 300</p> <p>Страна-производитель Швеция</p>	шт.	П 6.1.	2	П. 6.3.	
15	Клемма заземления Клемма-струбцина VARTEG C-600	<p>Клемма-струбцина C-600 предназначена для присоединения кабеля заземления сварочного аппарата к свариваемой детали. Обеспечивает надежный контакт в месте подключения. Изготовлена из латуни и стали.</p> <p>Вес с учетом упаковки, кг 0.790</p> <p>Габариты упаковки Д/Ш/В, см 19/13/3</p> <p>Максимальный сварочный ток 600А</p>	шт.	П 6.1.	2	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
							
16	Кабель сварочный КГ 1-35	Токопроводящая жила сварочного кабеля КГ- медная, многопроволочная, круглой формы, 5-го класса по ГОСТ 22483. Количество жил – 1 (многопроволочная). Диаметр сечения – 35 мм ² Допустимая нагрузка не менее 350А	м	П 6.1.	30	П. 6.3.	
17	Электроды ЛЭЗ МР-3	Электроды ЛЭЗ МР-3 (или аналог) ГОСТ 9466-75 Диаметр: 3 мм Тип: Э46	кг	П 6.1.	50	П. 6.3.	
18	Электроды ЛЭЗМР-3С	Электроды ЛЭЗМР-3С (или аналог) ГОСТ 9466-75 Диаметр: 4 мм Тип: Э46	кг	П 6.1.	50	П. 6.3.	
19	Электроды УОНИИ-13/55	Электроды УОНИИ-13/55 СпецЭлектрод Арт. Э-50А-УОНИ-13/55-4-УГ ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75 Диаметр: 4 мм Длина: 450 мм	кг	П 6.1.	10	П. 6.3.	
20	Уайт спирт Bitumast	Уайт спирт Bitumast Растворитель Уайт-спирит в бутылках Фасовка по 1 л весом 0,8 кг ГОСТ 3134-78	шт.	П 6.1.	5	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
21	Сольвент нефтяной	Сольвент нефтяной высший сорт (или аналог) Растворитель лакокрасочных материалов ГОСТ 10214-78	л	П 6.1.	5	П. 6.3.	
22	Круг зачистной по металлу 125x6x22,23	Круг зачистной по металлу 125x6x22,23 ОАО «Лужский абразивный завод» Наружный диаметр: 125 мм Толщина: 6 мм Посадочный диаметр: 22,23 мм Марка абразивного материала: A 24 R BF ГОСТ Р 52588	шт.	П 6.1.	10	П. 6.3.	
23	Круг отрезной 230 x2,5 x22 A30	Круг отрезной 230 x2,5 x22 A30 S BF Hitachi Наружный диаметр: 230 мм Толщина: 2,5 мм Посадочный диаметр: 22 мм Марка абразивного материала: A 30	шт.	П 6.1.	30	П. 6.3.	
24	Круг отрезной 125x2,5x22 A24	Круг отрезной 125x2,5x22 A24 Hitachi Наружный диаметр: 125 мм Толщина: 2,5 мм Посадочный диаметр: 22 мм Марка зерна диска: A 24	шт.	П 6.1.	40	П. 6.3.	
25	Круг отрезной 70314 по металлу 180x2,0x22	Круг отрезной 70314 по металлу 180x2,0x22 Trigger Наружный диаметр: 180 мм Толщина: 2,0 мм Посадочный диаметр: 22 мм Марка абразивного материала: A 36	шт.	П 6.1.	10	П. 6.3.	
26	Круг лепестковый торцевой плоский по металлу/древесине КЛТ-1 (125x22 мм A80; 14A20/P80)	Круг лепестковый торцевой плоский по металлу/древесине КЛТ-1 (125x22 мм A80; 14A20/P80) ОАО «Лужский абразивный завод» Наружный диаметр: 125 мм Посадочный диаметр: 22 мм Абразивный материал: A80 Зернистость по ГОСТ 14A20, по FEPA P80	шт.	П 6.1.	50	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
27	Растворитель марки Р-4	Растворитель марки Р-4 Средство для разбавления лакокрасочных материалов Консистенция: жидкая Вид упаковки: бутылка Объем: 500 мл ГОСТ 7827-74	шт.	П 6.1.	10	П. 6.3.	
28	Краска Грунт -эмаль антикоррозионная быстросохнущая 3 в 1	Краска Грунт -эмаль антикоррозионная быстросохнущая 3 в 1 Slaven (или аналог) Покрытие сочетается в себе свойства преобразователя ржавчины, грунта и эмали. Фасовка по 3,2 кг. Цвет: «красный»	шт.	П 6.1.	5	П. 6.3.	
29	Краска Грунт -эмаль антикоррозионная быстросохнущая 3 в 1	Краска Грунт -эмаль антикоррозионная быстросохнущая 3 в 1 Slaven (или аналог) Сочетает в себе свойства преобразователя ржавчины, грунта и эмали. Фасовка по 3,2 кг. Цвет: «серый»	шт.	П 6.1.	5	П. 6.3.	
30	Светильник светодиодный уличный DS-STREET-100	Светильник светодиодный уличный DS-STREET-100 100Вт 5500К 10000Лм 810x80x76мм IP67 Диотек Артикул поставщика DS-0045 Базовая единица шт. Тип изделия Светильник уличный Напряжение, В 220 Ширина, мм 180 Высота, мм 100 Форма Прямоугольник Вес, кг 3.3 Длина, мм 910 Сферы применения Освещение улиц и дорог Степень защиты IP67 Мощность, Вт 100 Световой поток, Лм 10100 Цветовая температура, К 5500	шт.	П 6.1.	5	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
		<p>Время работы, часов 100000</p> <p>Способ монтажа Консольный</p> <p>Цвет основания Серый</p> <p>Тип рассеивателя Прозрачный</p> <p>Диапазон рабочих температур, С° -40...+40</p> <p>Индекс цветопередачи, Ra >80</p> <p>Материал корпуса Алюминий</p> <p>Тип пускорегулирующего аппарата (ПРА) LED драйвер</p> <p>Тип источника света Светодиод (LED)</p> <p>Материал плафона Поликарбонат</p> <p>Климатическое исполнение У1</p>					
31	Светильник светодиодный уличный DS-STREET-50	<p>Светильник светодиодный уличный DS-STREET-50 50Вт</p> <p>5500K 6000Lm 410x80x76мм IP67 Диотек</p> <p>Тип изделия Светильник уличный</p> <p>Напряжение, В 220</p> <p>Ширина, мм 83</p> <p>Высота, мм 160</p> <p>Форма Прямоугольник</p> <p>Вес, кг 1.7</p> <p>Длина, мм 415</p> <p>Сферы применения</p> <p>Степень защиты IP67</p> <p>Мощность, Вт 50</p> <p>Световой поток, Лм 5050</p> <p>Цветовая температура, К 5500</p> <p>Время работы, часов 100000</p> <p>Способ монтажа Консольный</p> <p>Цвет основания Серый</p> <p>Тип рассеивателя Прозрачный</p> <p>Диапазон рабочих температур, С° -40...+40</p> <p>Индекс цветопередачи, Ra >80</p> <p>Материал корпуса Алюминий</p> <p>Тип пускорегулирующего аппарата (ПРА) LED драйвер</p> <p>Тип источника света Светодиод (LED)</p> <p>Материал плафона Поликарбонат</p> <p>Климатическое исполнение У1</p>	шт.	П 6.1.	5	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
32	Удлинитель на катушке силовой IEK 4 розетки 30м WKP17-16-04-30-44 16A IP44 с/з	Удлинитель на катушке силовой IEK 4 розетки 30м WKP17-16-04-30-44 16A IP44 с/з Класс: Удлинитель, сетевые фильтры, переходники, штепсельные вилки Производитель: IEK Артикул: WKP17-16-04-30-44 Артикул расширенный: WKP17-16-04-30-44 Сертификат: RU C-CN.AЮ64. B00126-20 Наименование в прайсе производителя: Катушка УК30 на метры с т/з 4 места 2P+PE/30м КГ 3х2,5мм2 IP44 Professional' Тип изделия: Удлинитель Номинальный ток, а: 16 Напряжение, В: 220 Длина кабеля, м: 30 Количество постов: 4 Наличие вводного выключателя: Нет Цвет: Черный Степень защиты: IP44	шт.	П 6.1.	3	П. 6.3.	
33	Щетка с металлическим ворсом 5-рядная с деревянной ручкой (или аналог)	Щетка с металлическим ворсом 5-рядная с деревянной ручкой VOREL (или аналог) Щетка 5-рядная металлическая с деревянной рукояткой VOREL (06950) должна иметь стальную проволочную щетину в деревянном корпусе	шт.	П 6.1.	6	П. 6.3.	
34	Кисть плоская малярная	Кисть плоская малярная Креост Арт. 6130002 (или аналог) Кисть малярная, плоская. Натуральная щетина. Ширина щетины: 50 мм.	шт.	П 6.1.	13	П. 6.3.	
35	Светодиодная лампа ASD	Светодиодная лампа ASD Standard Арт. LED-A60-Standard (или аналог) Мощность: 11 (Вт) Тип цоколя: E27 Цветовая температура, К: 4000 (белый) Тип колбы: A60	шт.	П 6.1.	10	П. 6.3	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
36	Уровень строительный 600мм "kargo" SATURN (3колбы) 987XL-41-60	Уровень строительный 600мм 987XL-41-60 "kargo" SATURN (3колбы) Длина 600мм Погрешность 0,5 градуса	шт.	П. 6.1.	1	П. 6.3.	
37	Дюбели гвоздевые Зубр Мастер 3063-45-60 60x4,5 мм	Дюбели гвоздевые Зубр Мастер 3063-45-60 60x4,5мм В упаковке 10 шт. Длина 60мм Материал сталь Покрываете цинк	уп.	П. 6.1.	2	П. 6.3.	
38	Дюбель-гвоздь 4.5x40	Дюбель-гвоздь монтажный 4,5x40 В упаковке 13 шт. Длина 40мм Материал сталь Покрываете цинк	уп.	П. 6.1.	15	П. 6.3.	
39	Аккумуляторная углошлифовальная машина Makita DGA504RF	Аккумуляторная углошлифовальная машина Makita DGA504RF Ёмкость аккумулятора 3.0 Ач Артикул DGA504RF Вес 2.5 кг Напряжение 18 В Диаметр диска 125 мм Тип аккумулятора Li-ion Шпиндель M14 Число оборотов 8500 об/мин Технологии ADT, AFT, BL motor, XPT Плавный пуск Есть Тип двигателя Бесщеточный Система пылеудаления Есть Посадочное отверстие 22.2 мм Количество скоростей 1 Комплектация • Углошлифовальная машина - 1 шт. • Аккумулятор - 1 шт. • Зарядное устройство - 1 шт.	шт.	П. 6.1.	1	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
		<ul style="list-style-type: none"> • Шлифовальный диск - 1 шт. • Защитный кожух - 1 шт. • Зажимная гайка - 1 шт. • Боковая рукоятка - 1 шт. • Ключ - 1 шт. • Кейс - 1 шт. 					
40	Дрель-шуруповерт DF333DWYE Makita	<p>Аккумуляторная дрель-шуруповерт Makita DF333DWYE</p> <p>Ёмкость аккумулятора 1.5 Ач</p> <p>Артикул DF333DWYE</p> <p>Вес 1.1 кг</p> <p>Напряжение 12 В</p> <p>Число оборотов 1 ск. 0-450 об/мин</p> <p>Диаметр сверления: сталь 10 мм</p> <p>Электронная регулировка оборотов Есть</p> <p>Тип аккумулятора Li-ion</p> <p>Диаметр сверления: дерево 21 мм</p> <p>Максимальный крутящий момент твёрдая загрузка 30 Нм</p> <p>Число оборотов 2 ск. 0-1700 об/мин</p> <p>Тип двигателя Щеточный</p> <p>Электрический тормоз двигателя Есть</p> <p>Патрон Быстрозажимной (0,8 - 10 мм)</p> <p>Максимальный крутящий момент мягкая загрузка 14 Нм</p> <p>Подсветка Есть</p> <p>Реверс Есть</p> <p>Комплектация</p> <p>Дрель-шуруповерт - 1 шт.</p> <p>Аккумулятор - 2 шт.</p> <p>Зарядное устройство - 1 шт.</p> <p>Поясное крепление - 1 шт.</p> <p>Кейс - 1 шт.</p>	шт.	П 6.1.	1	П. 6.3.	
41	Набор бит Makita D-65084 Артикул D-65084	<p>Набор бит Makita D-65084</p> <p>Подходит для шуруповерта.</p> <p>Артикул D-65084</p>	шт.	П 6.1.	1	П. 6.3.	

№ п/п	Наименование товара	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Место поставки	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок*
42	Набор отверток НОУ-42 00000048770 Калибр	Набор отверток НОУ-42 00000048770 42шт Калибр	шт.	П 6.1.	1	П. 6.3.	
43	Мачете Tramountina Machetes Мачете 18"	Мачете от TRAMONTINA небольшого размера. Клинок изготовлен из углеродистой стали SAE 1070. Лезвие покрыто лаком для дополнительной коррозионной стойкости. Рукоять из светлых пород дерева. Длина лезвия - 450 мм. Общая длина - 585 мм. Вес мачете - 505 гр. Толщина лезвия - 2 мм.	шт.	П 6.1.	3	П. 6.3.	
44	Рюкзак Каприкорн СССР 0061061	<p>Технические характеристики КАПРИКОРН СССР</p> <p>Назначение туристический</p> <p>Тактический нет</p> <p>Конструкция мягкая</p> <p>Объем, л 35</p> <p>Материал брезент</p> <p>Основной цвет оливковый</p> <p>Количество лямок 2</p> <p>Боковые карманы да</p> <p>Фронтальный карман да</p> <p>Боковая стяжка нет</p> <p>Верхний клапан да</p> <p>Верхний карман нет</p> <p>Грудная стяжка нет</p> <p>Высота, мм 480</p> <p>Ширина, мм 320</p> <p>Толщина, мм 200</p> <p>Габариты без упаковки, мм 480 x 32 x 200</p> <p>Вес нетто, кг 950</p>	шт.	П 6.1.	3	П. 6.3.	

* Предлагаемый к поставке Товар должен иметь гарантийные обязательства не менее 6 (шести) месяцев со дня подписания товарной накладной (форма ТОРГ-12), необходимые сертификаты, документацию по эксплуатации, поставляться в фирменной упаковке и соответствовать срокам реализации.

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемый Товар должен быть новым, выпуска не ранее 2022 года, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не допускается поставка выставочных и/или опытных образцов.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

- 3.1. Упаковка является приобретаемой продукцией в едином комплекте с основным Товаром, являющимся предметом закупки.
- 3.2. Упаковка Товара не должна иметь следов вскрытия, вмятин, порезов и иных повреждений. Упаковка должна обеспечивать сохранность товара при нормальных условиях хранения и транспортировки (отсутствие деформации).
- 3.3. Поставляемые товары должны быть упакованы и замаркированы в соответствии с действующими стандартами и техническими условиями. Маркировка должна быть легко читаемой.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Поставляемый Товар должен соответствовать срокам реализации иметь необходимые сертификаты, поставляться в фирменной упаковке. Упаковка поставляемого Товара не должна иметь внешних дефектов и следов вскрытия.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

- 5.1.1. Приемка Товара осуществляется уполномоченным представителем Покупателя путем визуального осмотра Товара и проверки сохранности стандартной упаковки (тары) изготовителя.
- 5.1.2. Приемка Товара оформляется товарной накладной по форме ТОРГ-12. Допускается предоставление универсального передаточного документа (УПД).

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

Предлагаемый к поставке Товар должен иметь необходимые сертификаты и паспорта, документацию по эксплуатации на русском языке.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

- 6.1 Поставка Товара осуществляется по адресу:
- Смоленская область, Рославльский р-он, с. Екимовичи, ул. Большая Советская, д. 83, производственная база Десногорского проектно-изыскательского филиала АО «Атомэнергопроект» (ДПИФ АО «Атомэнергопроект»).
- 6.2. Поставщик должен осуществить поставку, разгрузку и подъем товара своими силами.
- 6.3. Товар поставляется Заказчику в течение 15 (двадцати) рабочих дней с момента заключения договора.
- 6.4. Товар должен быть упакован способом и средствами, обеспечивающими его защиту от повреждения и потерь во время транспортировки, доставки и погрузо-разгрузочных работ (с учетом нескольких перегрузок).

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Не установлено

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуется

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствие с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации к безопасности товаров, являющихся предметом заказа, Товар должен быть безопасен при обычных условиях его использования для окружающей среды, жизни и здоровья человека, и не должен наносить вреда имуществу Заказчика.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Поставщик гарантирует Заказчику, что приобретенный им Товар отвечает стандартам безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации и соответствует техническим характеристикам товара.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

11.1 Качество и комплектность Товара должны соответствовать назначению Товара, требованиям, предъявляемым к техническим характеристикам Товара в стране производителя, а также действующим в РФ стандартам и техническим условиям.

11.2 Качество поставляемого Товара должно соответствовать действующим ГОСТам, ТУ в РФ, требованиям СанПиН.

11.3 Качество поставляемого Товара должно подтверждаться сертификатами соответствия, передаваемыми Заказчику вместе с Товаром.

11.4 Поставщик обязан за свой счет в течение 5 (пяти) календарных дней с даты получения уведомления посредством факсимильной связи, электронной почты о несоответствии товара от Заказчика произвести замену указанного Товара на аналогичный.

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Не установлено

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не установлено

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не требуется

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

ДПИФ АО «Атомэнергопроект»

Десногорский проектно-изыскательский филиал
АО «Атомэнергопроект»

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

-

Заведующий хозяйством



Ю.В. Яковенко