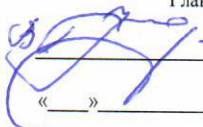


УТВЕРЖДЕНО
приказом
АО «Алмазы Анабара»
от _____
№ _____

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер

В. Э. Шамаев
« ____ » _____ 2018г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ/Technical Task
на поставку ферросилиция марки 270 D/ Ferrosilicon 270D

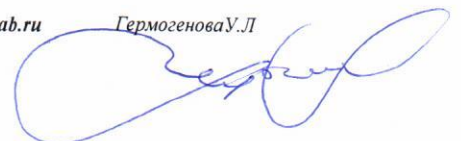
№	Наименование	Характеристики	
1	2	3	
	Общие технические характеристики.		
1	Условия эксплуатации/Terms of Use	Республика Саха (Якутия) АО "Алмазы Анабар". Климат района суровый, резко континентальный, характеризующийся большими колебаниями среднемесячных и среднесуточных температур, повышенным атмосферным давлением и незначительным количеством осадков Температуры воздуха +35°- 10°. Влажность воздуха от 30% до 70%. The Republic of Sakha (Yakutia) JSC "Almazy Anabar". The climate of the region is severe, sharply continental, characterized by large fluctuations in average monthly and average daily temperatures, elevated atmospheric pressure and insignificant precipitation.	
2	Сведения о поставщиках/information about suppliers	1) DMS Powders Pty Limited, Южно-Африканская республика, тел. +27 (0)16 360 5200, e-mail marketing@dmspowders.com 2) Imexsar Pty Limited, Южно-африканская республика, тел. +27 10 597 7507	
3	Требования к поставке/Delivery Requirements	Партия должна быть оформлена документом о качестве, содержащим: 1) товарный знак предприятия-изготовителя/ Trade mark; 2) марку ферросилиция и класс крупности/ Ferroilicon mark; 3) массу брутто и нетто/ Net weight and gross weight; 4) химический состав/chemical composition ; 5) дату изготовления/date of manufacture; Ферросилиций транспортируют в пластиковых бочках по 250 кг из ударопрочного неломкого пластика с крышкой, обеспечивающей герметичность контейнера от проникновения воды, упакованными 20-ти футовый контейнер. Вес брутто бочки не должен превышать 250 кг./Ferroilicon is transported in plastic barrels of 250 kg each from impact-resistant non-fragile plastic with a lid that ensures the tightness of the container against the ingress of water, packed in a 20 foot container. Gross weight of the barrel should not exceed 250 kg.	
4	Марка (Тип)	3	
	Технические требования	Требования к крупности/Particle Size Distribution, micron:	
		Крупность/size, мкм	Содержание% /Passing by Mass,%
		.+212	0-1
		-.212+150	0-1
		-.150+106	0-1
		-.106+75	0-3
		-.75+45	7-15
		-.45	85-93
		Требования к химическому составу/ Chemical Properties:	
		Элемент /element	Содержание/ Content, %
		Алюминий/ Al	0,2 max
		Титан/Ti	0,3 max
		Железо/Fe	80 min
	Кремний /Si	14-16	
	Медь/Cu	0,5 max	
	Марганец /Mn	0,8 max	
	Хром/Cr	0,5 max	
	Сера /S	0,05 max	
	Фосфор /P	0,15 max	
	Углерод/ C	1,2 max	
	Не-магнитных частиц /Non-magnetics	0,75 max	
	Плотность/density	6.7 – 7.1г/см3	
5	Документация/Documentation	Сертификат качества /Quality certificate Material safety data/Сертификат безопасности материала	
6	Гарантийные обязательства/ guarantee	Поставщик гарантирует срок годности в течение 24 месяцев с момента поставки данного продукта. /The supplier guarantees a shelf life of 24 months from the date of delivery of this product.	

СОСТАВИЛ:

Обогадитель ГУ

8(4112)496146, Germogenovaul@alanab.ru

Гермогенова У.Л.



СОГЛАСОВАНО:

Начальник Управления инвестиционной деятельности
и материально-технических ресурсов

 А.Р. Лопарева

« 18 » 10 2018г.

Начальник Управления материально-технического снабжения

_____ А.В. Федоров

« _____ » _____ 2018г.

Главный обогатитель  Меркурьев А.Н

« _____ » _____ 2018г.