

ЧАО «МАРИУПОЛЬСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ им.ИЛЬИЧА»
PJSC «ILYICH IRON AND STEEL WORKS OF MARIUPOL»

 ул.Левченко, 1, Мариуполь
 87504, Украина

КИСЛОРОДНЫЙ ЦЕХ/OXYGEN WORKSHOP
ПАСПОРТ НА ПРОДУКЦИЮ № КИП 142
PASSPORT ON PRODUCTION №

 дата 07.10.2019
 date

Контракт № Contract № _____	Заводской заказ № Manufacturer's Production order № _____
Спецификация № Specification № _____	

 Заказчик
 Customer

 Транспорт № Тягач: XDT 644
 Transport № Truck: _____;

 Прицеп: T250 W W
 Trailer: _____

Наименование товара АРГОН ЖИДКИЙ Description of goods LIQUID ARGON	Стандарт ГОСТ 10157-79 Standard GOST 10157-79
Качество СОРТ ВЫСШИЙ Quality THE HIGHEST QUALITY	

Физико-химические показатели/Physical and chemical index	
Объемная доля аргона, %/Volume fraction of argon, %	99,9944
Объемная доля кислорода, %/Volume fraction of oxygen, %	0,00061
Объемная доля азота, %/Volume fraction of nitrogen, %	0,0046
Массовая концентрация водяного пара при 20°C и давления 101,3 кПа (760мм.рт.ст.), г/м ³ /Mass concentration of water vapor at 20° and pressure 101,3kPa (760mm.m.c.), gr/m ³	- 80
Объемная доля суммы углеродосодержащих соединений в пересчете на CO ₂ , %/Volume concentration of all carbonaceous catenations converting in CO ₂ %	не обнаружено
Объем жидкого аргона в пересчете на м ³ газообразного аргона при нормальных условиях	7160,05

Масса нетто, тн./Weight, netto, mt.	119
-------------------------------------	-----

Указанный в настоящем документе товар соответствует по качеству условиям контракта и может быть отгружен на экспорт/The goods shown in this document corresponds to the quality requirements of the contract and may be exported

 Мастер смены
 кислородного блока


 ПАО «ММК им.Ильича»
 КИСЛОРОДНЫЙ ЦЕХ
 (подпись)


 Романов СВ
 (Ф.И.О)