	ТОО «Энергия XXI век»
	(предприятие (организация) – изготовитель)
0	30000, г. Актобе пр-т 312 стрелковой дивизии, 17 «А»
	(почтовый адрес)
	ГСЛ № 15019026 от 29 июня 2023 года
(номер и с	срок действия государственной лицензии на право изготовления
	стальных строительных конструкций)
	Документ о качестве
	стальных строительных конструкций
Заказ № 216	Договор
3th as 312 2 10	договор
Заказчик:	
	та: «Система поддержания пластового давления месторождения
Арыстановское Мангистауская	
	рукций: Закладная деталь: М5-8 – 253 шт
	зготовителя в тоннах: 2,2264 тн.
4. Дата начала изготовл	
5. Дата окончания изго	
6. Организация, выпол	нившая проектную документацию (индекс и № чертежей)
	KNS.001-02-AC
7. Организация, выполн	нившая полный комплект рабочих чертежей изготовитель(индекс чертежей):
	KNS.001-02-AC
8. Стальные конструкц	ии изготовлены в соответствии с Серией 3.400.2-14.93
	(указать нормативные документы)
	лены из сталей марок: С245
	ваниям проектной документации.
	сертификаты на металлопрокат хранятся на предприятии.
	полнены аттестованными сварщиками и соответствуют: ГОСТ 14771-76
Букбанов Б.Б. клеймо № 11,33	3, Когай О.Г. клеймо № 22, Махамбетов А. клеймо № 44
	(указать нормативные документы)
	ков и протоколы испытания контрольных образцов хранятся на предприятии.
11. Сварочные материа	
Электроды: сварочны	е Монолит ТМ MONOLITH д 2.5 – 3 мм
C	(марка, тип, стандарт)
Сварочная проволока:	не применялось
Φ	(марка, стандарт)
Флюс: не применя	
DOMINITAL IO DODANI NO	(марка, стандарт)
защитные газы: не	применялись
coordinately to the force	(наименование, сорт, стандарт)
соответствуют требованиям нормативно-технической и проектной документации. Документы о качестве, сертификаты на сварочные материалы хранятся на предприятии.	
12. Согласно условиям договора на поставку, конструкции защищены от коррозии:	
12. Согласно условиям	договора на поставку, конструкции защищены от коррозии.
Горячим цинкованием:	не цинковались
	(толщина покрытия в мкм)
	(rond, in a rong of the control of t
Огрунтованы:	не грунтовались
	(марка грунта, количество слоев)
Окрашены:	не окрашивались
	(марка эмали, количество слоев)
Документы о качестве,	сертификаты на материалы для защитных покрытий хранятся на предприятии.

13. Документ о качестве составлен на основании приемочных актов

М.П.

(номера и даты оформления приемочных актов)

14. Согласно условиям договора на поставку и требованиям СНиП <u>РК 5.04-18-2002</u>, к документу о качестве прилагаются сертификаты качества на материалы, применяемые при изготовлении: лист горячекатаный 10мм сертификат качества №114-57565, арматура класса А-III диам. 16мм по ГОСТ 5781-82 сертификат качества №83-3925

(перечень документов с указанием числа экземпляров)

Настоящий документ о качестве гарантирует соответствие изготовленных стальных строительных конструкций, проектной документации и СНиП <u>PK 5.04-18-2002</u>

Руководитель службы технического контроля предприятия (организации)
Прораб СМУ
(должность)
Дмитрук И.В, Барановский В.А.
(Ф.И.О.)
(подпись, дата)