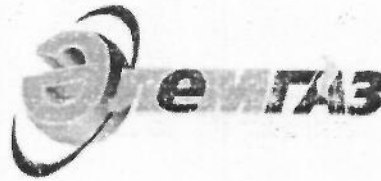


100019, Қарағанды қ., Г. Потанин көшесі,
к. 125/1
тел.: (7212) 25-80-01, факс: 25-80-24
АҚ «Народный Банкi»-дағы
ЖТК KZ64601A191017549331
БТК HSBKКZKX, БСН 051040007870



00019, г. Караганда, ул. Г.Потанина,
стр. 125/1
тел.: (7212) 25-80-01, факс: 25-80-24
АО «Народный Банк»,
ИИК KZ64601A191017549331
ИК HSBKКZKX, БИН 051040007870

04.02.2026г

г.Караганда

Акт общественного мониторинга по выполнению
утвержденной инвестиционной программы субъекта естественной монополии ТОО
“AlemGaz” основной деятельностью которого является транспортировка сжиженного
газа по газопроводам от групповой резервуарной установки до крана на вводе потребителя
за 2025год (период инвестиционной программы 2023г-2026г)

Присутствовали:

Председатель комиссии - директор ТОО «AlemGaz» Бидайбасв Т.Н.

Члены комиссии:

1. Главный бухгалтер ТОО «AlemGaz» - Бекбулатова Ж.А.
2. Начальник ГНС ТОО «AlemGaz» - Пенза Д.С.
3. Начальник ЦАДС ТОО «AlemGaz» - ЛьюорЕ.И.
4. начальник ПТО ТОО “AlemGaz” -Алиханова Н.С.

Представители:

1. от ГУ «Управление энергетики и ЖКХ Карагандинской области»: руководитель ГУ «Управление энергетики и ЖКХ Карагандинской области» - Досаев Т.Т
руководитель отдела ЖКХ ГУ «Управление энергетики и ЖКХ Карагандинской области» - Болатов А.Б.
2. от Общественного Совета г.Караганды : член общественного совета г.Караганды - Коккозов Н.М.

В соответствии с главой 14 Порядок рассмотрения общественного мониторинга исполнения утвержденной инвестиционной программы, соблюдения качества и надежности регулируемых услуг и достижения показателей эффективности деятельности субъектов естественных монополий « Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных приказом Министра национальной экономики от 13 августа 2019 года № 73 для проведения общественного мониторинга комиссия и представители проверили исполнение утвержденной инвестиционной программы за 2025год.

Назначение общественного мониторинга: Для бесперебойной и безаварийной работы в обеспечении газом населения г. Караганды, в утвержденной инвестиционной программе на 2025 год утверждено:

1. Приобретение УАЗ-390995-4552-04 фургон

2. Капитальные ремонты,увеличивающие стоимость инвентарный номер С0000070

2.1Стоимость приобретения оборудования(компрессор сжиженного нефтяного газа) ZW-2-0/10-16)

Затраты на реализацию данного мероприятия осуществляются за счет амортизации и прибыли,учтенных в предельной цене в сумме 10843600тыс.тенге

Были утверждены целевые показатели мероприятий инвестиционной программы:

1. «Обеспечение качества услуг, предоставляемых потребителям»
2. «Обеспечение (повышение) надежности и безопасности услуг, предоставляемых потребителям»

Приобретение авто-спецтехники в количестве 1 единицы -- обновление парка имеющегося автотранспорта

Приобретение новых компрессоров нового поколения с экономичным потреблением э/энергии и автоматическими системами управления работы компрессоров позволит увеличить пропускную способность газа в трубопроводах,цистернах,железнодорожных цистернах,а также оперативное наполнение газовых баллонов.

Объект мониторинга: субъект естественной монополии ТОО «Alemgaz с видом деятельности --- «Услуга транспортировка СУГ по распределительным трубопроводам, эксплуатация газопроводов от групповой резервуарной установки (ГРУ) до крана на вводе потребителя»

Описание объекта: ТОО «AlemGaz» ведет прием, хранение и транспортировку СУГ потребителям сжиженного газа многоквартирных домов г.Караганды, а также заправку балонного газа. Основное назначение ТОО «AlemGaz» транспортировка сжиженного газа по газопроводам от групповой резервуарной установки до крана на вводе потребителя .

Газонаполнительная станция производит прием, хранение, поставку потребителям сжиженного газа, поступающего железнодорожным транспортом

Автотранспортный цех АТЦ служит для транспортировки газа от заправки №1 ГНС в автогацистернах и автоклетках потребителям сжиженного газа.

В ТОО «AlemGaz» имеется центральная аварийно-диспетчерская служба и телефон аварийной службы газа 104.

ЦАДС принимает аварийные заявки круглосуточно, срочно выезжает на аварийные вызовы, поступающие на телефон аварийной службы г.Караганды 104 и оснащена необходимым количеством радиостанций для осуществления оперативной связи с машинами , а также инструментом и средствами индивидуальной защиты.

Центральная аварийная диспетчерская служба выполняет заявки на внутрибаллонные установки независимо от того, где и у кого приобретен баллон, имеется ввиду у разных источников наполнителей газовых баллонов..

ЦАДС выезжает на все аварийные ситуации, связанные с перебоями поступления газа населению, подключенных домов ГРУ - услуга транспортировка СУГ по распределительным трубопроводам, эксплуатация газа по газопроводам от групповой резервуарной установки(ГРУ) до крана на вводе потребителя, а также с аварийными ситуациями, возникшими в результате аварии,выходом из строя элементов газораздачи.Главное условие ЦАДС является локализация т.е мгновенная остановка выхода газа,ликвидация опасной ситуации и от того как быстро прибудет аварийная бригада зависит исход аварийности ситуации. В данном случае автопарк аварийной службы имеет проблемы с изношенностью и частыми поломками и приобретение нового

автотранспорта обеспечит повышение качество услуг , надежности и безопасности предоставляемых потребителям

Результаты мониторинга комиссия утвердила в правильности выбранного направления:

Выезд аварийной бригады, ее срочность зависит от исправности автомобильного транспорта, имеющийся парк эксплуатируемых автомашин перешел черту срока эксплуатации и постепенное обновление автопарка лучшее решение для безаварийного реагирования аварийной службы в экстренных аварийных ситуациях и приобретение вместо заложенного УАЗ-390995-4552-04 транспортного средства ГАЗ 27527 фургон Соболь объясняет следующее:

- на момент приобретения автотранспорта УАЗ-390995-4552-04 не поставлялся Россией
- транспортное средство ГАЗ 27527 фургон Соболь является более востребованным, так как УАЗ фургон при прибытии аварийной бригадой на вызов аварийный не закрывается и все оборудование находится открытым и неохраняемым, в то время как аварийная бригада занимается локализацией аварийной ситуации., а ГАЗ Соболь двери закрываются на ключ

Стоимость автотранспорта, заложенного в инвестиционную программу по цене 6.490970 тенге по факту 12.120000тенге отклонение 5.629030 тенге.связано с неоднократным повышением стоимости и стоимость заложения в инвестиционную программу на тот период составил 6.4490970. Все оборудование приобретено за счет собственных средств ТОО «АлемГаз» без привлечения средств с республиканского и местного бюджета

Для производства работ по сливу газа из железно-дорожных вагонов, цистерн в базу хранения ГНС, заправки автогазовозов и баллонов, в насосно-компрессорном отделении используются аммиачные компрессора АУ-200 в количестве 2 . Данные агрегаты выпуска шестидесятых годов, морально и физически устарели. На данных агрегатах отсутствуют системы автоматики. В настоящее время компрессора АУ-200 не выдерживают производственных нагрузок, увеличивается расход компрессорного масла, происходит износ оборудования. Двигатели на АУ-200 потребляют большое количество энергии 75 квт/ч, что приводит к высоким расходам за энергию. И производить ремонт при изношенности оборудования 74% , при том, что запасные части производятся в других государствах России и Украине с устаревшими характеристиками давно не производятся и стоят по цене соизмеримых с покупкой нового оборудования

Приобретение новых компрессоров последнего поколения позволит увеличить пропускную способность газа в трубопроводах. Кроме того данные агрегаты оснащены взрывозащитными системами безопасности, в отличие от компрессоров советского производства 60-х годов, которые в данный момент находятся на балансе предприятия. Новейшее оборудование безмасляный компрессор для сжиженного нефтяного газа, вертикальный с естественным охлаждением, двухцилиндровый - с мощностью 30квт и пропускной способностью 2.0м³/мин со сроком службы компрессора 25 лет, имеющий трехфазный асинхронный взрывозащищенный двигатель с частотой вращения компрессора 775об/мин с давлением компрессора на входе 1Мпа на выходе 1.6Мпа. Два компрессора данной модификации с экономичным потреблением электроэнергии и автоматическими системами управления компрессоров заменят компрессор А200У и сумеют обеспечить надежность, безопасность и качество предоставляемых потребителю услуг – пропускная способность, заключающаяся в бесперебойной транспортировке по газопроводам сжиженного газа для заполнения газовозов, транспортирующих доставку газа в сосудах ГРУ, обеспечивающих газоснабжение населения многоквартирных домов,

подключенных к системам газообеспечения от ГРУ до крана на вводе потребителя., а также доставкой баллонного газа населению малоэтажных домов (не выше 2 этажа)

Капитальный ремонт, увеличивающий стоимость инвентарный номер С0000070 перенос с инвестпрограммы 2024г на инвестпрограмму 2025г и разрешение на приобретение оборудования (компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10-16) по разрешенным характеристикам необходимость замены устаревшего оборудования требуют 2 установки 7400000 тенге одна и стоимость 2-х компрессоров составляет 14.80000тенге отклонение 11.132640тенге и ТОО «AlemGaz» получает в собственность вместо арендуемого. Все оборудование приобретено за счет собственных средств ТОО «AlemGaz» без привлечения средств с республиканского и местного бюджета

Результат реализации проекта:

Увеличение пропускной способности и стабилизация газоснабжения потребителей и создание долговременных условий развития промышленности и улучшение социально-экономической обстановки в регионе. Реализация проекта обеспечит решение важнейших для ТОО «AlemGaz» таких как, увеличение пропускной способности, надежное газоснабжение и снижение аварийности оборудования ГНС, обновление парка имеющегося автотранспорта. Все оборудование приобретено за счет собственных средств ТОО «AlemGaz» без привлечения средств с республиканского и местного бюджета. В виду аренды оборудования приобретение нового будет собственностью оборудования ТОО «AlemGaz» вместо арендуемого.

Решение:

Комиссия рассмотрев отчет о реализации выполнения инвестиционной программы за 2025год воочию убедившись и проверив ход исполнения реализации самой инвестпрограммы, приняв участие в работе новейшего оборудования, рассмотрев замененное оборудование, сопоставив данные показателей по приборам учета давление газа в газопроводах пришло к выводу, что:

3. «Обеспечение качества услуг, предоставляемых потребителям» - Давление в газопроводах после замены устаревшего оборудования новейшими достижениями техники последних лет соответствует нормативам -16 МПа.
4. «Обеспечение (повышение) надежности и безопасности услуг, предоставляемых потребителям» - износ производственных основных средств с 90 снижен до 0.

Председатель комиссии:
Директор ТОО «AlemGaz»



Члены комиссии:

1. Главный бухгалтер ТОО «AlemGaz» Бекбулатова Ж.А.
2. Начальник ГНС ТОО «AlemGaz» Пенза Д.С.

3. Начальник ЦАДС ТОО «AlemGaz» _____ ЛоорЕ.И.



4. Начальник ПТО ТОО «AlemGaz» _____ АлихановаН.С.



Представители:

1. ГУ «Управление энергетики и ЖКХ Карагандинской области»:



_____ Досаев Т.Т

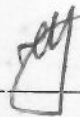
руководитель ГУ «Управление энергетики и ЖКХ Карагандинской области»

_____ Болатов А.Б.

руководитель отдела ЖКХ ГУ «Управление энергетики и ЖКХ Карагандинской области»

2. Общественный Совет г.Караганды

член Общественного Совета г.Караганды



_____ Коккозов Н.М.

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
“AlemGaz”
жауапкершілігі шектеулі
серіктестігі

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
Товарищество с ограниченной
ответственностью
“AlemGaz”

100019, Қарағанды қ., Г. Потанин көшесі,
қ. 125/1
тел.: (7212) 25-80-01, факс: 25-80-24
АҚ «Народный Банк»-дағы
ЖТК KZ64601A191017549331
БТК HSBKZKX, БСН 051040007870



00019, г. Караганда, ул. Г.Потанина,
стр. 125/1
тел.: (7212) 25-80-01, факс: 25-80-24
АО «Народный Банк»,
ИИК KZ64601A191017549331
ИК HSBKZKX, БИН 051040007870

Предприятие ТОО “AlemGaz”

Адрес: 100019 г.Караганда ул.Григория Потанина 125/1

Телефон: 8(7212) 25-80-01

Руководитель предприятия Бидайбаев Тимур Ноянович

Суть утвержденной инвестиционной программы за 2025год:

Для обеспечения увеличения пропускной способности и надежности бесперебойного газоснабжения потребителей, безопасности хранения газа, безаварийного и безопасного использования газа в быту по г.Караганде и Карагандинской области необходимо провести ряд мероприятий:

1. Приобретение автоспецтехники в кол-ве 1 единица для выполнения аварийных выездов аварийной бригады аварийно-диспетчерской службы целью которой является локализация аварийной ситуации, вышедшего из под контроля газа.
2. Капитальные ремонты увеличивающие стоимость инвентарный номер С0000070(перенос с 2024г)
 - 2.1 Стоимость приобетения оборудования (Компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10-16) в количестве 2-х единиц

Место реализации проекта Республика Казахстан, Карагандинская область, город Караганда

Результат реализации проекта

Увеличение пропускной способности и стабилизация газоснабжения потребителей и создание долговременных условий развития промышленности и улучшения социально – экономической обстановки в регионе. Реализация проекта обеспечит решение важнейших для ТОО “AlemGaz” таких как, увеличения пропускной способности, надежное газоснабжение и снижение аварийности оборудования ГНС, обновление парка имеющегося автотранспорта.

Общие сведения о предприятии

ТОО "AlemGaz" зарегистрировано Департаментом юстиции по Карагандинской области в качестве хозяйствующего субъекта 14 октября 2005г., свидетельство №18326-1930-ТОО и приступило к деятельности на рынке газоснабжения г.Караганды и области с января 2006г. Приказом ГУ» Управление по тарифам Карагандинской области №32-ОД от 15 февраля 2006г ТОО "AlemGaz" включено в местный раздел Государственного регистра субъектов естественных монополий Карагандинской области по виду деятельности – транспортировка газа по распределительным трубопроводам, эксплуатация газораспределительных установок и связанных с ним газораспределительных газопроводов. Приказом Антимонопольного управления по Карагандинской области комитета по защите конкуренции Министерства индустрии и торговли РК №17 от 1 марта 2007года ТОО "AlemGaz" включено в Реестр субъектов рынка по услуге реализация емкостного газа через газораспределительные установки.

Предметом деятельности ТОО "AlemGaz" является:

1. Покупка, хранение, транспортировка и реализация газа
2. Обеспечение устойчивой работы газоснабжающей системы Карагандинского региона при соблюдении принципов общественной безопасности здоровья граждан, а также качественной эксплуатации и ремонтов объектов газового хозяйства Товарищества, проведение их капитальных, текущих ремонтов и функционального развития посредством внедрения наиболее эффективных методов и передовых технологий
3. Реализация в соответствии с законодательством РК единой концепции эксплуатации и развития газовых сетей, технологических телекоммуникационных средств управления и систем информационных технологий, направленной на обеспечение эффективного функционирования газовой системы Карагандинского региона и оказание услуг по их осуществлению;

В утвержденной инвестиционной программе на 2025 год заложено:

1. Приобретение УАЗ-390995-4552-04
2. Капитальные ремонты, увеличивающие стоимость инвентарный номер С0000070
- 2.1. Стоимость приобретения оборудования (компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2-0/10-16)

Затраты на реализацию данного мероприятия осуществляются за счет амортизации и прибыли, учтенных в предельной цене в сумме 10843600 тыс. тенге заложенные в инвестиционной программе

Были утверждены целевые показатели мероприятий инвестиционной программы:

1. «Обеспечение качества услуг, предоставляемых потребителям»
2. «Обеспечение (повышение) надежности и безопасности услуг, предоставляемых потребителям»

Приобретение авто-спецтехники в количестве 1 единицы – обновление парка имеющегося автотранспорта

Приобретение новых компрессоров нового поколения – 2единицы с экономичным потреблением э/энергии и автоматическими системами управления работы компрессоров позволит увеличить пропускную способность газа в трубопроводах, цистернах, железнодорожных цистернах, а также оперативное наполнение газовых баллонов.

Описание объекта: ТОО «AlemGaz» ведет прием, хранение и транспортировку СУГ потребителям сжиженного газа многоквартирных домов г.Караганды, а также заправку баллонного газа. Основное назначение ТОО «AlemGaz» транспортировка сжиженного газа по газопроводам от групповой резервуарной установки до крана на вводе потребителя .

Для бесперебойного обеспечения жителей города и пригородов Караганды сжиженным газом от ГРУ ГНС в ТОО «AlemGaz» задействованы:

- База хранения (34 сосуда под давлением емкостью 100м³)
- Железнодорожная эстакада слив газа из железнодорожных вагонов, цистерн в базу хранения ГНС
- НКО насосно – компрессорное отделение откачка газа с сосудов базы хранения по газопроводам в наполнительное отделение,сливное,заправки №1 и №2
- Наполнительное отделение (заправка баллонного газа)
- Сливное отделение (слив неиспользованного и остаточного газа в баллоне)
- Заправочные станции №1 для заправки автогазовозов и №2 для заправки автомобильного парка предприятия газового топлива
- АТЦ автотранспортный цех авто-спецтехника для транспортировки автогазовозами газа и транспортные средства доставки спецперсонала обслуживающими и производящими ремонты действующих ГРУ
- Вспомогательные цеха (мехцех,котельная,насосная,ремонтные мастерские)
- РЭС района Казыбек би 226 ГРУ
- РЭС района им.А.Бокейхана 66 ГРУ
- ЦАДС имеющая телефон аварийной газовой службы 104,выполняющая аварийные вызовы по баллонному газу вне зависимости от пункта приобретения, а также выезжающая по экстренным вызовам аварийной ситуации с газом на ГРУ, обеспечивающая газоснабжение подключенным домам и выезжающая на экстренные вызовы и передающая ремонтно-эксплуатационным службам задействовать работы по профилактике и ремонтам.
- Абонентский отдел – учет и контроль потребления газа потребителями-абонентами задействованных получении газообеспечении.
- Весовая - учет веса газа автогазовозами,заправленными с заправки№1

В ТОО «AlemGaz» обслуживанием и эксплуатацией объектов ГРУ, питающие подключенные дома к газоснабжению г. Караганды - транспортировка СУГ по распределительным трубопроводам, эксплуатация газопроводов от групповой резервуарной установки (ГРУ) до крана на вводе потребителя занимаются 2 районных эксплуатационных службы РЭС г. Караганды:

- РЭС района им. Казыбек би

- РЭС района им. А.Бокейхана,

На балансе ТОО «AlemGaz» находится 226 ГРУ РЭС Казыбек би и 66 ГРУ РЭС А.Бокейхана, которые эксплуатационные службы обслуживают и следят за исправным состоянием и бесперебойным обеспечением жильцов газом.

- ГНС газонаполнительная станция осуществляет:
- прием СУГ в хранилища базы хранения,
- разлив в баллоны,
- заправку автомобилей автопарка предприятия, работающих на сжиженном газе,
- осуществляет отпуск емкостного газа автогазовозам, которые заправляют сосуды ГРУ.

Газонаполнительная станция существует с 1961 г. и состоит из базы хранения (емкость 2890 м³), насосно-компрессорного, балонно-наполнительного, сливного отделений и вспомогательных цехов. ГНС оснащена приборами и системами контроля загазованности воздушной среды, обеспечена противопожарными средствами, технологические процессы в пожаро- и взрывоопасных цехах и отделениях осуществляется согласно утвержденному технологическому регламенту, определяющему порядок проведения производственных операций, температурный и гидравлический режимы работы аппаратуры и оборудования, меры безопасности при осуществлении газоопасных работ.

Газонаполнительная станция производит прием, хранение, поставку потребителям сжиженного газа, поступающего железнодорожным транспортом

ГНС осуществляет прием СУГ в хранилища базы хранения, разлив в баллоны, заправку автомобилей, работающих на сжиженном газе, осуществляет отпуск емкостного газа.

На газонаполнительной станции (наполнительный цех, НКО, сливной цех) имеет приточную и вытяжную вентиляцию. В НКО имеется дополнительная аварийная вентиляция с десятикратным обменом воздуха в час.

В нерабочее время 3-х кратное вентилирование ГНС обеспечивается посредством дефлекторов естественным путем.

Пусковые устройства для вентиляции размещены внутри помещения.

Эксплуатационные службы РЭС района им. Казыбек би и РЭС района им. А. Бокейхана осуществляют профилактическое обслуживание ГРУ, газовых приборов, газопроводов и их ремонт. Профилактическое обслуживание и годовая ревизия газопроводов и газового оборудования проводится по утвержденным графикам в установленные сроки.

Эксплуатационные службы, укомплектованные необходимым оборудованием и инвентарем проводят:

- ремонт и эксплуатацию систем газификации жилых и коммунально-бытовых объектов,
- эксплуатацию и ремонт распределительных газовых сетей и сооружений на них,
- эксплуатацию и ремонт внутридомовых газовых сетей и приборов;

Автотранспортный цех АТЦ служит для транспортировки газа от заправки №1 ГНС в автогазистернах и автоклетках потребителям сжиженного газа. На отпускаемый газ лаборатория ГНС выдает справки о компонентном составе газовой смеси.

В ТОО «AlemGaz» имеется центральная аварийно-диспетчерская служба и телефон аварийной службы газа 104 по г.Караганде

ЦАДС принимает аварийные заявки круглосуточно, срочно выезжает на аварийные вызовы, поступающие на телефон аварийной службы г.Караганды 104 и оснащена необходимым количеством радиостанций для осуществления оперативной связи с машинами, а также инструментом и средствами индивидуальной защиты.

Центральная аварийная диспетчерская служба выполняет заявки на внутриваллонные установки независимо от того, где и у кого приобретен баллон, имеется ввиду у разных источников наполнителей газовых баллонов..

ЦАДС выезжает на все аварийные ситуации, связанные с перебоями поступления газа населению, подключенных домов ГРУ - услуга транспортировка СУГ по распределительным трубопроводам, эксплуатация газа по газопроводам от групповой резервуарной установки(ГРУ) до крана на вводе потребителя, а также с аварийными ситуациями, возникшими в результате аварии,выходом из строя элементов газораздачи.Главное условие ЦАДС является локализация т.е мгновенная остановка выхода газа,ликвидация опасной ситуации и от того как быстро прибудет аварийная бригада зависит исход аварийности ситуации. В данном случае автопарк аварийной службы имеет проблемы с изношенностью и частыми поломками и приобретение нового автотранспорта обеспечит повышение качество услуг , надежности и безопасности предоставляемых потребителям

1. Выезд аварийной бригады, ее срочность зависит от исправности автомобильного транспорта, имеющийся парк эксплуатируемых автомашин перешел черту срока эксплуатации и постепенное обновление автопарка лучшее решение для безаварийного реагирования аварийной службы в экстренных аварийных ситуациях и приобретение заложеного УАЗ-390995-4552-04 транспортное средство ГАЗ27527 является более функциональным решением заложеного в инвестиционную программу по цене 6.490970 тенге по факту 12.120000тенге отклонение 5.629030 тенге. Удорожание стоимости транспортного средства от запланируемого при утверждении инвестиционной программы произошло. Все оборудование приобретено за счет собственных средств ТОО «АлемГаз» без привлечения средств с республиканского и местного бюджетов

2. Для производства работ по сливу газа из железно-дорожных вагонов, цистерн в базу хранения ГНС, заправки автогазовозов и баллонов, в насосно-компрессорном отделении используются аммиачные компрессора АУ-200 в количестве 2 . Данные агрегаты выпуска семидесятых годов, морально и физически устарели. На данных агрегатах отсутствуют системы автоматики. В настоящее время компрессора АУ-200 не выдерживают производственных нагрузок, увеличивается расход компрессорного масла, происходит износ оборудования. Двигатели на АУ-200 потребляют большое количество э/энергии 75 квт/ч, что приводит к высоким расходам за э/энергию. И производить ремонт при изношенности оборудования 74% ,при том,что запасные части производятся в других государствах России и Украине и стоят по цене соизмеримых с покупкой нового оборудования

Приобретение новых компрессоров последнего поколения позволит увеличить пропускную способность газа в трубопроводах. Кроме того данные агрегаты оснащены взрывозащитными системами безопасности, в отличие от компрессоров советского производства 60-х годов, которые в данный момент находятся на балансе предприятия. Новейшее оборудование безмаслянный компрессор для сжиженного нефтяного газа, вертикальный с естественным охлаждением, двухцилиндровый - с мощностью 30квт и пропускной способностью 2.0м³/мин со сроком службы компрессора 25 лет, имеющий трехфазный асинхронный взрывозащищенный двигатель с частотой вращения компрессора 775об/мин с давлением компрессора на входе 1Мпа на выходе 1.6Мпа.

Два компрессора данной модификации с экономичным потреблением электроэнергии и автоматическими системами управления компрессоров заменят компрессор А200У и сумеют обеспечить надежность, безопасность и качество предоставляемых потребителю услуг – пропускная способность, заключающаяся в поддержании давления газа по газопроводу и бесперебойной транспортировке по газопроводам сжиженного газа для заполнения авто

газовозов, транспортирующих доставку газа в сосуды ГРУ, обеспечивающих газоснабжение населения многоквартирных домов, подключенных к системам газообеспечения от ГРУ до крана на вводе потребителя., а также доставкой баллонного газа населению малоэтажных домов (не выше 2 этажа)

Капитальный ремонт, увеличивающий стоимость инвентарный номер С0000070 перенос с инвестпрограммы 2024г на инвестпрограмму 2025г и разрешение на приобретение оборудования (компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10-16) по разрешенным характеристикам необходимость замены устаревшего оборудования требуют 2 установки 7400000тенге одна и стоимость 2-х 1480000тенге отклонение составляет 10447370 тенге и ТОО «AlemGaz» получает в собственность компрессора нового поколения вместо арендуемого. Удорожание стоимости оборудования произошло от запланированного при утверждении инвестиционной программы Все оборудование приобретено за счет собственных средств ТОО «AlemGaz» без привлечения средств с республиканского и местного бюджетов.

Результат реализации проекта:

Увеличение пропускной способности и стабилизация газоснабжения потребителей и создание долговременных условий развития промышленности и улучшение социально-экономической обстановки в регионе. Реализация проекта обеспечит решение важнейших для ТОО «AlemGaz» таких как, увеличение пропускной способности, надежное газоснабжение и снижение аварийности оборудования ГНС, обновление парка имеющегося автотранспорта. Все оборудование приобретено за счет собственных средств ТОО «AlemGaz» без привлечения средств с республиканского и местного бюджетов..В виду аренды оборудования приобретение нового будет собственностью оборудования ТОО «AlemGaz» вместо арендуемого.

Директор ТОО «AlemGaz»



Бидайбаев Т.Н.

Исполнитель
Алиханова Н.С.
тел.87058641251

Информация об исполнении утвержденной инвестиционной программы на 2025 год по итогам 2025 года

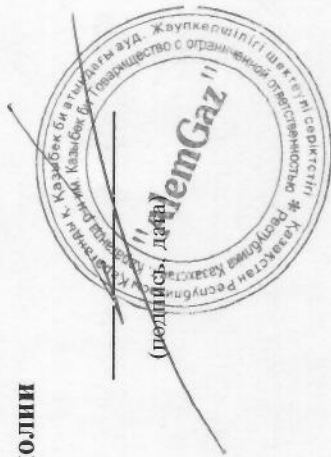
ТОО «Alemgaz»
(наименование субъекта)

Услуга транспортировка СУГ по газопроводам от групповой резервуарной установки до крана на вводе потребителя
(вид деятельности)

№ п/п	Информация о плановых и фактических объемах предоставления регулируемых услуг	Единица измерения	Количество в натуральных показателях		Период предоставления услуги в рамках инвестиционной программы	Отчет о прибыли и убытках*	Сумма инвестиционной программы			причины отклонения
			план	факт			План	Факт	отклонение	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Услуга транспортировка сжиженного газа по газопроводам от групповой резервуарной установки до крана на вводе потребителя	Транспортное средство	1	1	2025г	8	6490970	12120000	5629030	Удорожание стоимости оборудования от запланированных при утверждении инвестиционной программы На момент приобретения автотранспорта УАЗ-390995-4552-04 производство Россия не поставлялся. Транспортное средство ГАЗ27527 фургон Соболь является более востребованным, так как УАЗ фургон по прибытию аварийной бригадой на аварийный вызов не закрывается пристегивается пологом и все инструменты и оборудование находится в транспорте неохраниается, в то время, как аварийная бригада занимается локализацией аварийной ситуации. Газ Соболь двери закрываются на ключ и он более быстрый в обслуживании. Цены на автотранспорт в связи с инфляцией

Информация о фактических условиях и размерах финансирования инвестиционной программы, тыс. тенге		Информация о сопоставлении фактических показателей исполнения инвестиционной программы с показателями, утвержденными в инвестиционной программе**						Разъяснение причин отклонения достигнутых фактических показателей от показателей в утвержденной инвестиционной программе	Оценка повышения качества и надежности предоставляемых регулируемых услуг		
собственные средства	Заемные средства	Улучшение показателей, % по годам реализации от утвержденной инвестиционной программы		Снижение износа (физического) основных фондов (активов), % по годам реализации от утвержденной инвестиционной программы		Снижение потерь, % по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы				Снижение аварийности, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы	
Амортизация	Прибыль	Бюджетные средства	факт прошлого года	факт текущего года	факт прошлого года	факт текущего года	план	факт	факт прошлого года	факт текущего года	
13	14	16	17	18	19	20	21	22	23	24	26
6490970	6490970	0	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	Новое транспортное средство улучшит доставку аварийной бригады к месту назначения
4352630	4352630	0	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	Удорожание оборудования от запланированных при утверждении инвестиционной программы
											Соблюдение показателей давления при прокачке газа от резервуара по газопроводу

Руководитель субъекта естественной монополии
 Директор ТОО «AlemGaz»



Бидайбаев Т.Н.

(Ф.И.О., (при его наличии))

Дата « _____ » 2025г

Информация об исполнении утвержденной инвестиционной программы * на 2025 год по итогам 2025 года

ТОО «Alemgaz»

(наименование субъекта)

Услуга транспортировка СУГ по газопроводам от групповой резервуарной установки до крана на вводе потребителя
(вид деятельности)

п/п	Наименование показателей тарифной сметы	Единица измерения	Предусмотрено в утвержденной тарифной смете	Фактически сложившиеся показатели тарифной сметы	Отклонение, в %	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7
1	Приобретение ГАЗ 27527 фургон	Транспортное средство	6490970	12120000	5629030 - 86,72%	Удорожание стоимости оборудования от запланированных при утверждении инвестиционной программы и приобретении транспортного средства новой модификации
2.1	Приобретение оборудования Компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10-16)	установка	4352630	14800000	10447370- 240%	Удорожание стоимости оборудования от запланированных при утверждении инвестиционной программы и приобретении оборудования новой модификации

Руководитель субъекта естественной монополии

Директор **ТОО «Alemgaz»**

Билдайбаев Т.Н.

(подпись, дата)

(Ф.И.О., (при его наличии))

Дата « _____ » _____ 2026г



<p>подсכוили.</p> <p>Транспортное средство для обеспечения выезда на место аварийной ситуации, ускоренной локализации очага вышедшего из под контроля газа. Место поставки оборудования ЦАДС центральной аварийно-диспетчерской службы</p>	<p>Удорожание стоимости оборудования от запланированных при утверждении инвестиционной программы</p>	<p>Вместо Капитальный ремонт С0000070,арендуемого.Приобретение компрессора,инвентарный номер 1851 новой модификации и автоматикой требуется 2единицы</p> <p>Компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10-16) и 2компрессора</p> <p>становятся собственностью ТОО «Atemgaz»</p>					
	<p>4352630</p>						
	<p>2025г</p>						
	<p>1</p>	<p>установка</p>					
	<p>Капитальный ремонт,увеличающие стоимость инвентарный номерС0000070</p>						
	<p>Услуга транспортировка сжиженного газа по газопроводам от групповой резервуарной установки до крана на вводе потребителя</p>						
<p>2.1</p>		<p>установка</p>		<p>2</p>	<p>2025г</p>	<p>14800000</p>	<p>10447370</p>
		<p>Стоимость приобретения оборудования(Компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10-16)</p>				<p>250200000</p>	<p>16676400</p>

Информация о соблюдении показателей качества и надежности регулируемых услуг по итогам 2025 года

Услуга транспортировка СУГ по газопроводам от групповой резервуарной установки до крана на вводе потребителя
ТОО «Alemgaz»
 (наименование субъекта)
 (вид деятельности)

№ п/п	Показатель качества и надежности	Факт года (полугодия), предшествующего отчетному периоду	План (на 2025 год)	Факт текущего года (полугодия)	Оценка соблюдения показателей надежности и качества	Причины (обоснование) несоблюдения показателей надежности и качества
1	2	3	4	5	6	7
1	Мероприятие «Приобретение автотранспорта» обновление автопарка аварийной службы. Цель I: Обеспечение (повышение) качества услуг, предоставляемых потребителям Износ оборудования осевых средств	76% износа оборудования	Приобретение ГАЗ, замена изношенного оборудования новым	0%	Износ с приобретением оборудования новой модификации снижен до 0 с применением оборудования новой модификации	-
2.1	Мероприятие: Приобретение оборудования Компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10-16) они используются для перекачки СНГ в автоцистерны для дальнейшей поставки в ГРУ. Компрессора новой модификации создают давление перекачки из резервуара по газопроводу на автозаправку автогазовозов. Цель I: Обеспечение (повышение) качества услуг, предоставляемых потребителям. Давление в газопроводах (соответствие нормативам)	16 МПа	16 МПа	16 МПа	100%	-

Руководитель субъекта естественной монополии
 Директор **ТОО «Alemgaz»**



Бидайбаев Г.Д. AlemGaz
 (Ф.И.О., (при отсутствии подписи))

(подпись, дата)
2026

Дата « _____ » _____ 2026

Информация о достижении показателей эффективности деятельности субъектов естественных монополий по итогам 20 25 года

ТОО «Alemgaz»
(наименование субъекта)

Услуга транспортировка СУГ по газопроводам от групповой резервуарной установки до крана на вводе потребителя
(вид деятельности)

№ п/п	Показатель эффективности	Факт года (полугодия), предшествующего отчетному периоду	План (на 2025 год)	Факт текущего года (полугодия)	Оценка достижения показателей эффективности	Причины (обоснование) недостижения показателей эффективности
1	2	3	4	5	6	7
1	Мероприятие «Приобретение автотранспорта» ускорит доставку аварийной бригады Цель: Обеспечение (повышение) качества предоставляемых потребителям услуг, предоставляемых потребителям	Снижение износа основного средства, прошедшего путем покупки нового транспортного средства 16МПа	26% остаточного резерва	100%	100%	
	Мероприятие: Приобретение оборудования Компрессор сжатого нефтяного газа ZW-2.0/10-16) Цель: Обеспечение (повышение) качества услуг, предоставляемых потребителям	16МПа	16МПа	16МПа	100%	

Руководитель субъекта естественной монополии
Директор ТОО «Alemgaz»


(подпись, дата)
2026г

Дата « _____ » _____

Бидайбаев Т.Н.

(Ф.И.О., (при его наличии))



45. Заменяется в частной практике
46. ДЛП лица, выполняющего поручения ЭСФ
Ф.И.О. лица, выполняющего ЭСФ

Ф.И.О. лица, выполняющего поручения ЭСФ
Холмен, Ольга Владимировна

Организация (индивидуальный предприниматель) Товарищество с ограниченной ответственностью "СемаЗ"

ИНН/БИН 060240015888

Номер документа	Дата составления
2905	11.12.2025

НАКЛАДНАЯ НА ОТПУСК ЗАПАСОВ НА СТОРОНУ

Организация (индивидуальный предприниматель) - отправитель Товарищество с ограниченной ответственностью "СемаЗ"	Организация (индивидуальный предприниматель) - получатель AlemGaz TOO	Ответственный за поставку (Ф.И.О.) Уалиев Д.Е.	Транспортная организация	Товарно-транспортная накладная (номер, дата)
--	--	---	--------------------------	--

№ по порядку	Наименование, характеристика	Номенклатурный номер	Единица измерения	Количество		Цена за единицу, в КЗТ	Сумма с НДС, в КЗТ	Сумма НДС, в КЗТ
				подлежит отпуску	отпущено			
1	GA3-27527 фургон, 4x4 № 1574, VIN MXT275270S0001574, Двигатель AZ7500S0000236, Кузов 275200T0691275	00000133410	шт	1	1	12 120 000,00	12 120 000,00	
Итого				1	1	к	12 120 000,00	

Всего отпущено количество запасов (прописью) Один на сумму (прописью), в КЗТ Двадцать миллионов сто двадцать тысяч ноль тенге

Отпуск разрешил Уалиев Д.Е.
Должность Директор Подпись [Подпись] Расшифровка подписи Уалиев Д.Е.

По доверенности №284 от 09.12.2025 года

выданной Юлусу Р.Ф.

Главный бухгалтер Хоменко О.В. (Приказ №93-ОД от 29.11.2024г.)
Подпись [Подпись] Расшифровка подписи Хоменко О.В.

Запасы отпущены Юлусу Р.Ф.
Подпись [Подпись] Расшифровка подписи Юлусу Р.Ф.

М.П. [Подпись]
Отпустил Ембергенова А.А.
Подпись [Подпись] Расшифровка подписи Ембергенова А.А.





SEMEY CAR ASSEMBLY PLANT

БИН 060240015838, semaz2006@mail.ru, www.semaz.kz, Тел./факс +7 (7222) 31 40 47

«Семей автоқұрастыру зауыты» ЖШС
071412, Қазақстан Республикасы,
Семей қаласы, Би-Боранбай, 81

ТОО «Семипалатинский Автоборочный Завод»,
071412, Республика Казахстан, город Семей,
ул. Би-Боранбай, 81

LLC «Semey Car Assembly Plant»
071412, the Republic of Kazakhstan,
Semey city, 81, Bi-Boranbai Str.

от «11» декабря 2025 г.
г. Караганда

АКТ приема-передачи Товара к Договору №кт АГ-40 от 01.12.25 г.

Составлен между:

ТОО «СемаЗ», именуемым в дальнейшем «Поставщик», в лице:

Коммерческого директора Уалиев Диас Ертуганович

(Ф.И.О., должность)

ТОО «АлемГаз» именуемым в дальнейшем «Заказчик» в лице:

Директор Бидайбаев Тимур Наенович

(Ф.И.О., должность)

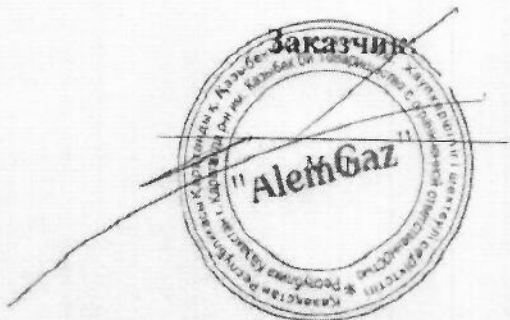
с другой стороны, в том, что:
ТОО «СемаЗ» предоставили:

✓ Автомашина ГАЗ 27527- 1 шт

MXT275270S0001574

ТОО «АлемГаз»

1. На момент передачи автомобиль находится в технически исправном состоянии, без дефектов и повреждений, в полной комплектности. Все параметры и характеристики соответствуют одобрению типа транспортного средства и технической спецификации к договору. Предоставлен полный пакет документов для постановки техники на учет в УДП и по приходу для целей бухгалтерского учета.
2. Настоящим стороны претензий друг к другу не имеют



ТОО «Казбаррель», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице директора Нурумбетова З.С., действующего на основании Устава, с одной стороны, и
ТОО «АлемГаз», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице генерального директора Бидайбаева Т.Н., действующего на основании Устава, с другой стороны,
далее совместно именуемые «Стороны», а по отдельности как указано выше или «Сторона», заключили настоящий Договор поставки №7/Е-23 (далее – Договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.

- 1.1. Предметом настоящего Договора является поставка технологического оборудования, в дальнейшем, именуемого товаром, перечисленного в Приложениях к настоящему Договору.
- 1.2. Поставщик обязуется поставить и передать в собственность Покупателя товар в соответствии со Приложениями к данному Договору. Покупатель обязуется принять этот товар и своевременно произвести оплату на условиях настоящего Договора.
- 1.3. Все приложения к данному Договору являются неотъемлемой частью этого договора.

2. ЦЕНА.

- 2.1 Общая стоимость товара указана в Приложениях, приведенных в приложениях к настоящему Договору, оплата производится в национальной валюте – тенге.

3. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО ОПЛАТЕ.

- 3.1 Покупатель осуществляет оплату товара, согласно условиям, прописанным в приложениях к настоящему Договору, которые являются его неотъемлемой частью.
- 3.2 Обязательство Покупателя по оплате товара считается исполненным с момента зачисления денег на банковский счет Поставщика согласно условиям, приведенным в приложениях к данному Договору.

4. ПОСТАВКА И ТРАНСПОРТ.

- 4.1 Отгрузка товара осуществляется со склада Поставщика представителю Покупателя, полномочия которого удостоверены надлежащим образом.
- 4.2 Поставщик уведомляет Покупателя о готовности товара к передаче посредством направления письменного извещения средствами факсимильной связи и/или электронной почты.
- 4.3 Срок поставки товара указан в приложениях к Договору и исчисляется с момента получения Поставщиком оплаты в соответствии с разделом 3 данного Договора.
- 4.4 Поставщик вправе досрочно передать товар Покупателю.

5. ПРИЕМКА ТОВАРА.

- 5.1 Приемка отдельных партий товара оформляется накладной, которая является основанием для закрытия поставки соответствующей партии товара. Датой передачи товара по отдельным партиям является дата подписания накладной за соответствующую партию товара. 18.03.202
- 5.2 Право собственности на отдельные партии товара переходит от Поставщика к Покупателю после 100% оплаты по Договору. Риск случайной гибели соответствующей партии товара или случайного их повреждения переходит на Покупателя с момента подписания накладной и акта приема-передачи на соответствующую партию товара.
- 5.3 Приемка поставленного Поставщиком товара производится Покупателем по количеству, качеству товарных единиц по накладной уполномоченным представителем Покупателя с

предоставлением доверенности на получение Товара и подтверждается его подписью и накладной и акте приема-передачи.

5.4 В течение 5 (пяти) рабочих дней после отгрузки Покупатель обязан письменно уведомить Поставщика о выявленных несоответствиях и недостатках поставленного товара. В случае не уведомления Покупателем Поставщика в пятидневный срок о выявленных недостатках, товар считается поставленным надлежащим образом.

6. ШТРАФНЫЕ САНКЦИИ.

6.1 При задержке поставок относительно согласованных сроков по вине Поставщика Покупатель вправе предъявить штрафные санкции в размере 0,05% за день просрочки, но не более 1% стоимости товара, поставка которого задержана.

6.2 За несвоевременную или неполную оплату товара Покупатель вправе взыскать пению в размере 0,05% от задержанной суммы за каждый день просрочки, но не более 1% от задержанной суммы.

6.3 В случае поставки товара ненадлежащего качества Покупатель вправе предъявить Поставщику требования соразмерного уменьшения покупной цены или замены некачественного товара.

6.4 За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора Стороны несут ответственность, установленную настоящим Договором, а в случаях, не установленных настоящим Договором - в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

7. ФОРС-МАЖОР

7.1 Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в случае, если это неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств вызвано форс-мажорными обстоятельствами, которые признаются таковыми по действующему законодательству Республики Казахстан. В этом случае установленные сроки по выполнению обязательств, указанных в настоящем Договоре переносятся на срок, в течение которого действуют форс-мажорные обстоятельства.

7.2 К форс-мажорным относятся обстоятельства, признаваемые действующим законодательством Республики Казахстан непреодолимой силой, возникшие помимо воли и желания сторон и которые нельзя было предвидеть или избежать, включая пожары, землетрясения, наводнения, взрывы, террористические акты, другие явления стихийного характера, а также издание акта государственного органа, делающие невозможным исполнение обязательства.

7.3 Сторона, оказавшаяся не в состоянии выполнить свои обязательства по настоящему Договору ввиду форс-мажорных обстоятельств, обязана в течение двух рабочих дней известить другую Сторону в письменном виде о наступлении или прекращении действия обстоятельств, препятствующих выполнению этих обязательств.

7.4 Не уведомление или ненадлежащее уведомление лишает соответствующую Сторону права ссылаться на обстоятельства непреодолимой силы как обстоятельства, исключющие ответственность за неисполнение своих обязательств по настоящему Договору.

7.5 Если обязательства непреодолимой силы продлятся свыше двух месяцев, Стороны обязуются согласовать порядок дальнейшего выполнения условий Договора.

8. ГАРАНТИИ.

8.1 Поставщик предоставляет гарантию на поставляемый товар. Гарантия не включает в себя износ товара в результате его обычного использования и замену расходных материалов.

8.2 Гарантия предоставляется на 12 месяцев после ввода в эксплуатацию, но не более чем на 18 месяцев после сообщения о готовности товара к отгрузке. Датой ввода в эксплуатацию

считается дата подписания соответствующего акта приема-передачи. Датой сообщения о готовности товара к отгрузке является соответствующее письменное уведомление Покупателя.

Покупатель обязан выполнять профилактические работы и техническое обслуживание переданного Поставщиком товара в соответствии с инструкциями по его эксплуатации и иными обязательными требованиями, установленными действующими правовыми актами Республики Казахстан, а также вести журнал выполненных работ. При использовании газовых добавок, могущих повлечь за собой повреждение оборудования, несвоевременное устранение неполадок Покупателем или третьим лицом, теряется любое право на предъявление претензий со стороны Покупателя. Части, подлежащие износу исключены из гарантийных обязательств. При нарушении данного условия работы по устранению недостатков товара не относятся к гарантийным, и оплачиваются Покупателем отдельно в размере и порядке, установленном соглашением Сторон.

8.3 В случае обнаружения недостатков товара в пределах гарантийного срока Покупатель письменно уведомляет Поставщика. Поставщик обязан провести диагностику товара и составить Акт диагностики и принять решение о признании рекламации гарантийной в течение двух рабочих дней с момента предъявления рекламации.

8.4 Поставщик обязуется провести гарантийный ремонт проданного товара, если недостатки товара обнаружены в пределах гарантийного срока и при выполнении Покупателем обязанности, предусмотренной в п. 8.2 настоящего Договора.

8.5 Если при проведении диагностики выяснится, что поломка не попадает под гарантийный ремонт, то расходы Поставщика, связанные с командированием специалиста к месту нахождения товара, будут отнесены на счет Покупателя в соответствии с фактически затраченным специалистом временем и стоимостью его рабочего часа, а также стоимостью поездки, затраченных материалов и их транспортировки. Срок возмещения Покупателем вышеуказанных расходов Поставщика – 1 неделя со дня выставления соответствующего счета. За несвоевременное и/или неполное возмещение указанных расходов Поставщику Покупатель уплачивает Поставщику пеню в размере 0,05% от подлежащей возмещению суммы за каждый день просрочки, но не более 5% от соответствующей суммы.

8.6 Покупатель утрачивает право на гарантийный ремонт товара при нарушении правил хранения товара, при нанесении повреждений товару, утрате либо нарушении пломб на товаре, а также при всяком другом нарушении правил эксплуатации и технического обслуживания товара, предусмотренных инструкцией по его эксплуатации и иными обязательными требованиями, установленными действующими правовыми актами Республики Казахстан.

9. УРЕГУЛИРОВАНИЕ СПОРОВ.

9.1 Все споры и разногласия, которые могут возникнуть при заключении, исполнении или расторжении настоящего Договора, решаются сторонами путем переговоров. В случае если стороны не достигнут соглашения, то спор подлежит рассмотрению в арбитражных судах в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

10. ДОКУМЕНТАЦИЯ.

10.1 Поставщик предоставляет техническую документацию и инструкции по эксплуатации купленного товара. Вся документация предоставляется на русском языке и передается вместе с товаром.

11. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.

11.1 Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами, и действует до полного исполнения сторонами принятых на себя по Договору обязательств.

11.2 Настоящий Договор может быть расторгнут досрочно по взаимному соглашению сторон, а также в одностороннем порядке в случаях, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан.

11.3 Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах для каждой из сторон, при этом оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу.

11.4 К этому письменному Договору не предусмотрены никакие устные договоренности. Все изменения к Договору возможны только в письменной форме. Приложения являются неотъемлемой частью Договора.

12. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ПОСТАВЩИК:

ТОО «Казбаррель»
050046/A05E3M9,
Республика Казахстан,
г. Алматы ул. Карасу 39.
БИН: 200840025530
KZ2896502F0014297240
Филиал АО «ForteBank» в г. Алматы
БИК IRTYKZKA
Свидетельство НДС Серия 60001
№ 1215585
<http://kazbarrel.kz/>
info@kazbarrel.kz
от Поставщика:

Директор
ТОО «Казбаррель»



« » 2024 г.
М.П.

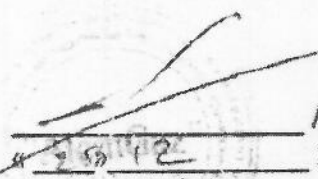
/Нурумбетов З.С.
2024 г.

ПОКУПАТЕЛЬ:

ТОО «AlemGaz»
г. Караганда, ул. Г. Потанина, стр. 125/1
Тел. 8(7212)258001, 258024(факс)
Email: infoalemgaz@mail.ru
БИН 051040007870
ИИК KZ8184902KZ000335212
БИК NURSKZKX
АО «Нурбанк»

От Покупателя:

Директор
ТОО «AlemGaz»



« 25 » 12 2024 г.
М.П.

/Бидайбаев Т.Н.
2024 г.

ТОО «Казбаррель», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице директора Нурумбетова З.С., действующего на основании Устава, с одной стороны, и

ТОО «AlemGaz», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице директора Бидайбаева Т.Н., действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящее Приложение №1 к Договору поставки №7/Е-23 от «02» декабря 2024 г. (далее – Приложение) о нижеследующем:

1. Поставщик поставляет, а Покупатель принимает и оплачивает следующее оборудование, далее по приложению «Товар»:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во ед.	Цена за ед. в тенге.	Сумма в тенге.
1	Компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10- 16 Производительность: 2,0 м3/мин Давление на входе: 10 бар Давление на выходе: 16 бар Электродвигатель: 30 кВт Обороты двигателя: 775 об/мин С взрывозащищенным пультом управления, датчиками температуры и давления	шт.	2	7 400 000	14 800 000
Итого с НДС:					14 800 000

2. Общая стоимость Товара по настоящему Приложению составляет: 14 800 000 (Четырнадцать миллионов восемьсот тысяч) тенге 00 (ноль) тьин) с учетом НДС.

3. Покупатель производит 80% (восемьдесят процентов) предоплаты за поставляемый Товар по настоящему Приложению, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 5 (пяти) банковских дней с момента подписания настоящего Приложения и получения от Поставщика счета на оплату.

3.1. Оставшуюся часть доплаты в размере 20% (двадцать процентов) за поставляемый Товар по настоящему Приложению, оплачивается покупателем в течение 3 (трех) банковских дней с момента поступления Товара на склад объект Поставщика, но не позднее 10 (десяти) банковских дней, с момента доставки товара и получения Доверенности на отгрузку товара.

3.2. Для целей настоящего пункта, Стороны применяют средневзвешенный курс тенге к Американскому Доллару США (USD) в размере – 523,2 тенге

3.3. В соответствии с пунктом 3, статьи 282 Гражданского Кодекса Республики Казахстан, и по взаимному согласию Сторон, в случае, если в течение срока действия Договора до закрытия обязательств по данному приложению, произойдет колебание официального курса национальной валюты (тенге), установленного Национальным Банком Республики Казахстан, и это колебание составит более 3% от средневзвешенного курса в сторону увеличения или уменьшения, Поставщик и Покупатель имеют право произвести индексацию стоимости Оборудования, по следующей формуле с применением Коэффициента индексации (далее – «КИ»).

3.4. Индексация стоимости Оборудования производится по следующей формуле: «Сумма подлежащей оплате стоимости Оборудования = стоимости Оборудования x (умножить) КИ».

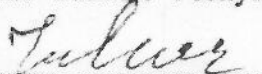
При этом, КИ исчисляется по нижеследующей формуле:

$$\text{«КИ} = \text{PK} : 523,2\text{»}$$

Где КИ – Коэффициент индексации;

PK – курс обмена валют тенге к Американскому Доллару США (USD), установленный Национальным Банком Республики Казахстан на день оплаты стоимости Оборудования.

Поставщик



Страница 1 из 2

Покупатель



Покупатель обязуется оплатить стоимость Оборудования или оставшуюся часть стоимости оборудования, образовавшуюся после индексации, в течение 2 (двух) рабочих дней с момента получения от Поставщика соответствующего письменного уведомления.

4. Срок поставки товара со склада составляет не более 60 (шестьдесят) рабочих дней с возможностью досрочной поставки, с момента получения Поставщиком платежей по условиям настоящего Приложения. Поставщик вправе поставить товар Покупателю досрочно.

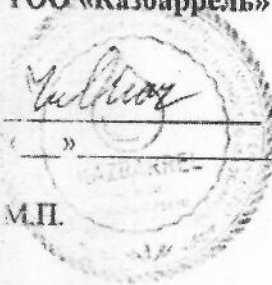
Условия поставки: Доставка до склада Покупателя (Республика Казахстан, г. Караганда).

5. Настоящее Приложение вступает в силу с момента его подписания уполномоченными лицами Сторон и действует в течении срока действия Договора.

6. Настоящее Приложение составлено в 2 (двух) экземплярах на русском языке, имеющих равную юридическую силу по одному для каждой из Сторон.

от Поставщика:

Директор
ТОО «Казбаррель»

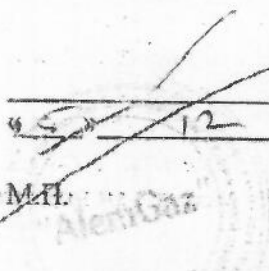


/Нурумбетов З.С.
» 2024 г.

М.П.

От Покупателя:

Директор
ТОО «AlemGaz»



/Бидайбаев Т.Н.
» 2024 г.

М.П.

СОГЛАСОВАНО

присет
г. бухгалтер

г. ответственный



Оборудование для АГЭС, АЭС и Нефтехранилищ

+7 708 9704 704

info@kazbarrel.kz

г. Алматы, мкрн Сайран 14

г. Алматы.

11 марта 2025 г.

АКТ №1103/KZB

Приёма-передачи оборудования

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

Представитель ТОО «Казбаррель» Нурумбетов З.С.

Представитель ТОО «AlemGaz» _____

Составили настоящий Акт о том, что:

ТОО «Казбаррель» согласно Договору поставки №7/Е-23 от 02.12.2024 г. Приложение №1 от 02.12.2024 г., передает в монтаж оборудование:

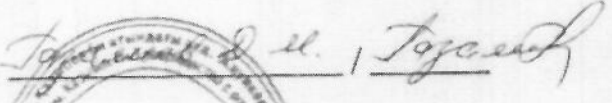
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во ед.
1	Компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10- 16 Производительность: 2,0 м3/мин Давление на входе: 10 бар Давление на выходе: 16 бар Электродвигатель: 30 кВт Обороты двигателя: 775 об/мин С взрывозащищенным пультом управления, датчиками температуры и давления	шт.	1 (один) комплект

Претензий по количеству, качеству исполнения и наименованию не имеем.

Представитель
ТОО «Казбаррель»

Представитель
ТОО «AlemGaz»


 ФИО _____
 подпись


 ФИО _____
 подпись



Оборудование для АГЭС, АЭС и Нефтепереработки

+7 708 9704 704

info@kazbarrel.kz

г. Алматы, мкрн Сайран 14

г. Алматы.

11 марта 2025 г.

АКТ №1103/KZB

Приёма-передачи оборудования

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

Представитель ТОО «Казбаррель» Нурумбетов З.С.

Представитель ТОО «AlemGaz» _____

Составили настоящий Акт о том, что:

ТОО «Казбаррель» согласно Договору поставки №7/Е-23 от 02.12.2024 г. Приложение №1 от 02.12.2024 г., передает в монтаж оборудование:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во ед.
1	Компрессор сжиженного нефтяного газа ZW-2.0/10-16 Производительность: 2,0 м3/мин Давление на входе: 10 бар Давление на выходе: 16 бар Электродвигатель: 30 кВт Обороты двигателя: 775 об/мин С взрывозащищенным пультом управления, датчиками температуры и давления	шт.	1 (один) комплект

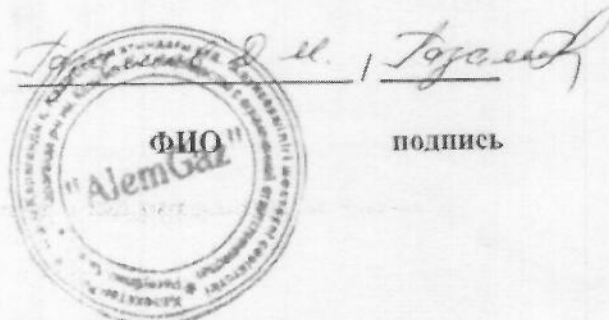
Претензий по количеству, качеству исполнения и наименованию не имеем.

Представитель
ТОО «Казбаррель»

Представитель
ТОО «AlemGaz»



подпись



подпись

Утверждаю
Директор ТОО «АлемГаз»
Т.Н.Бидайбаев
« » 2026г

Акт №2

выполненных пуско-наладочных работ по проверке работоспособности компрессорного агрегата №1 LPG ZW -2/0|10 -16

Мы, нижеподписавшиеся начальник ПТО Алиханова Н.С., начальник ГНС Пенза Д.С., слесарь технологического оборудования 6 разряда Жасымбеков М.Ж., слесарь КИПиА бр Картузо С.Н., электрослесарь бр Омаров К.Ж., старший –машинист компрессорных установок бр Абдразаков К. составили настоящий акт № 2 по проверке работоспособности и приемке в эксплуатацию НК ГНС комплектного компрессорного агрегата серии ZW -2.0/10-16 с электромотором переменного тока 380/В/50Гц, взрывобезопасен Ехе II Т 3, на общей раме. Компрессоры модели ZW -2.0/10-1 служат для перекачки сжиженного газа они установлены в насосно –компрессорном цехе ГНС служат для работ:

- оборудовании для наполнения и опорожнения бытовых баллонов;
- постах для наполнения/опорожнения бытовых баллонов;
- при наполнении/ опоражнении резервуаров большой емкости;
- перегрузочных постах;

Комплектный компрессорный агрегат серии ZW -2.0/10-16 №2 монтажные работы проведены соответствии с руководством по эксплуатации и обслуживанию ZW серия LPG COMPRESSOR паспортом на агрегат LPG ZW -2.0/10-16 № 1 пуск в эксплуатацию произведен.

начальник ПТО Алиханова Н.С. _____

начальник ГНС Пенза Д.С. _____

слесарь технологического оборудования 6 разряда Жасымбеков М.Ж. _____

слесарь КИПиА бр Картузов С.Н. _____

электрослесарь бр Омаров К.Ж. _____

старший –машинист компрессорных установок бр Абдразаков К. _____

Организация (индивидуальный предприниматель) Товарищество с ограниченной ответственностью "Казбаррель"

ИИН/БИН 200840025530

Номер документа	Дата составления
00000000024	12.03.2025

НАКЛАДНАЯ НА ОТПУСК ЗАПАСОВ НА СТОРОНУ

Номер по порядку	Наименование, характеристика	Номенклатурный номер	Единица измерения	Количество		Цена за единицу, в KZT	Сумма с НДС, в KZT	Сумма НДС, в KZT	Товарно-транспортная накладная (номер, дата)
				подлежит отпуску	отпущено				
1	Газовый компрессор ZW-2 0/10-16 с электродвигателем 30кВт	3	шт	5	6	7	8	9	
		00306001-003	шт	1	1	7 400 000,00	7 400 000,00	792 857,14	
			Итого	1	1	7 400 000,00	7 400 000,00	792 857,14	

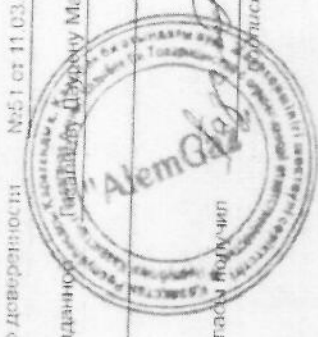
Всего отпущено количество запасов (прописью) Один на сумму (прописью), в KZT Семь миллионов четыреста тысяч тенге 00 тиын

Отпуск разрешает: Директор А.А.А. подпись / Нурулбаева З.С. подпись
Должность

По доверенности №51 от 11.03.2025 года

выданный Товариществу "АлемГаз" Нурулбаеву Мауленовичу

Главный бухгалтер Не предусмотрен
М.П. КАЗБАРРЕЛЬ подпись / расшифровка подписи
Отпустил: Нурулбаева З.С. подпись / расшифровка подписи



Заглаву подпись / расшифровка подписи
Нурулбаев Д.И. подпись / расшифровка подписи

Организация (индивидуальный предприниматель) Товарищество с ограниченной ответственностью "Казбаррель" ИИН/БИН 200840025530

Номер документа	Дата составления
0000000035	18.03.2025

НАКЛАДНАЯ НА ОТПУСК ЗАПАСОВ НА СТОРОНУ

Организация (индивидуальный предприниматель) - отправитель	Организация (индивидуальный предприниматель) - получатель	Ответственный за поставку (Ф.И.О.)	Транспортная организация	Товарно-транспортная накладная (номер, дата)
Товарищество с ограниченной ответственностью "Казбаррель"	Товарищество с ограниченной ответственностью "АлемГаз"	Нурумбетов З.С.		

№ по порядку	Наименование, характеристика	Номенклатурный номер	Единица измерения	Количество		Цена за единицу, в KZT	Сумма с НДС, в KZT	
				подлежит отпуску	отпущено		8	9
1	Газовый компрессор ZW-2.0/10-16 с электродвигателем 30кВт	0000001409	шт	5	6	7	7 400 000,00	7 400 000,00
	Итого			1	1	к	7 400 000,00	7 400 000,00

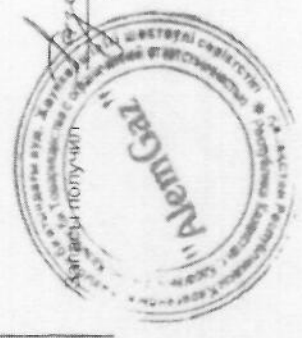
Всего отпущено количество запасов (прописью) Один на сумму (прописью), в KZT Семь миллионов четыреста тысяч тысяч тенге 00 тысяч

Отпуск разрешил Директор Нурумбетов З.С. По доверенности №51 от 11.03.2025 года
 должность подпись расшифровка подписи

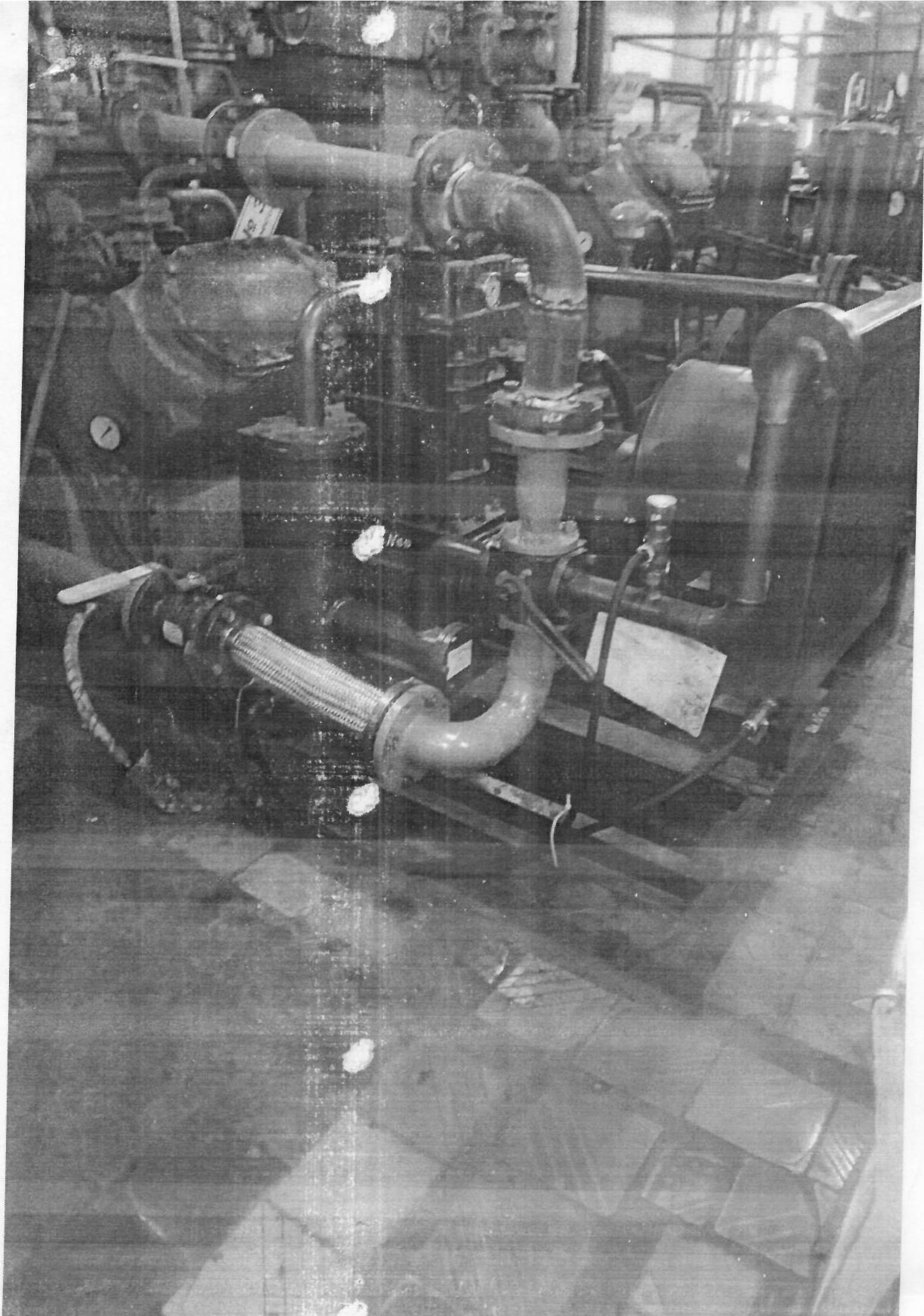


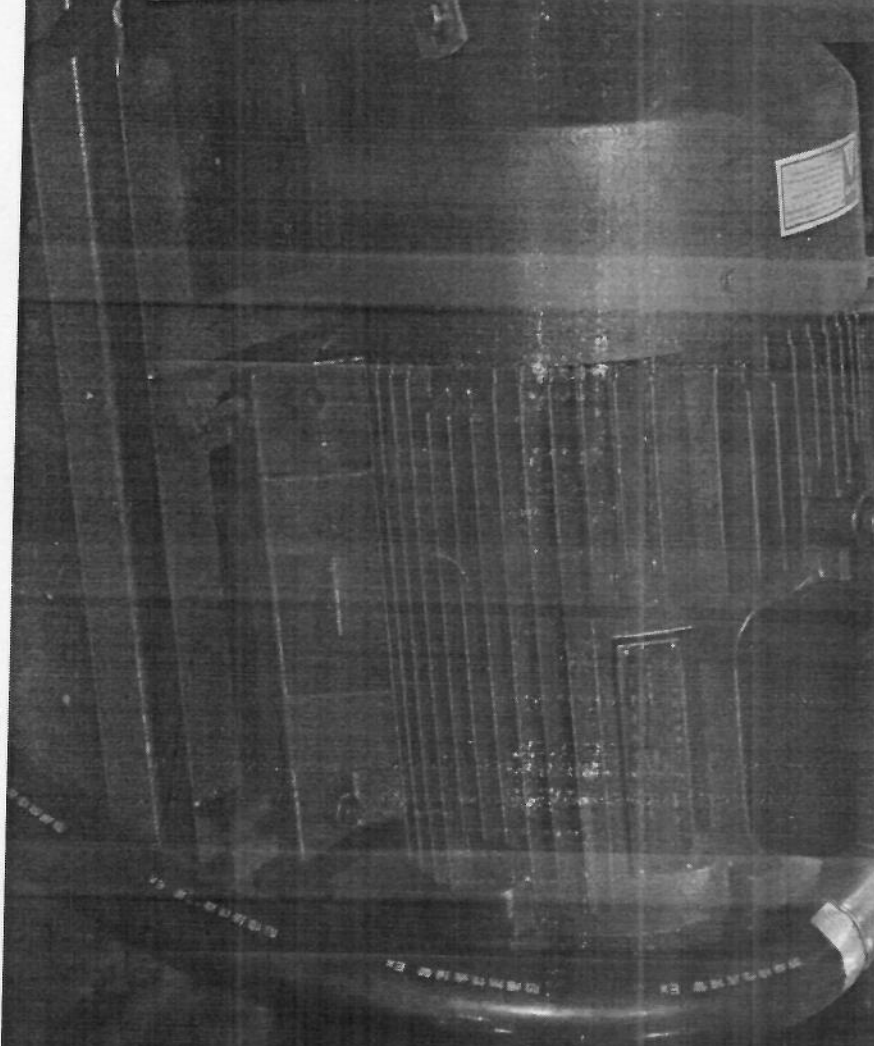
Главный бухгалтер Не предусмотрен
 М.П. подпись расшифровка подписи
 Отпустил Нурумбетов З.С.
 расшифровка подписи

выданной Газалыеву Даургану Мауленовичу



подпись расшифровка подписи





Gas Compressor

Model	ZW2.0/10-16	Gas Type	LPG
Capacity	2.0 m ³ /min	Inlet Pressure	1.0 MPa
Power	35 KW	Outlet Pressure	1.6 MPa
Weight	300 kg	Dimension	1300*1200*1100 mm
Date	2025.2	Serial No.	202502010

MADE IN CHINA

高效节能隔爆三相异步电动机 Ex

型号 YBX3-200L-4	30 KW	V: Δ/Y 接	防爆标志 Exd II BT4 Gb
$\cos\phi$ 0.85	1470 r/min	A	50HZ
工作制 S1			245 kg
防爆合格证编号 CE20.4437		IP55	
1HN.200.000.1-6	出厂编号 18.2330	F级绝缘	2025年01月

山东华诺电机有限公司

