**Договор о подключении (технологическом присоединении)**

**к системе теплоснабжения \_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_именуемое в дальнейшем Заявитель, в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной Стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «Южно-Кузбасская энергетическая компания» (ООО «ЮКЭК»), именуемое в дальнейшем Исполнитель, в лице Нежелеева Алексея Ильича, являющегося директором ООО УК «ЮКЭК», исполняющего функции единоличного исполнительного органа ООО «ЮКЭК» в соответствии с договором № 1ЮСП от 01.08.2023 г., с другой Стороны, далее в отдельности / совместно именуемые Сторона/Стороны, соответственно, заключили настоящий Договор (далее – Договор) о нижеследующем:

1. **Предмет Договора**
	1. На основании заявки Заявителя на подключение (технологическое присоединение) объекта к системе теплоснабжения Исполнитель обязуется самостоятельно или с привлечением третьих лиц выполнить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) объекта (объектов) капитального строительства Заявителя (далее – объект) к системе теплоснабжения, а Заявитель обязуется выполнить перечень мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объекта (объектов) к системе теплоснабжения и внести плату за подключение (технологическое присоединение) объекта (объектов) в порядке и на условиях, определенных Договором.
	2. Подключение объекта к системе теплоснабжения осуществляется с учетом следующих характеристик и параметров:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование параметра | Описание / Значение параметра |
| Объект |  |
| Адрес расположения объекта |  |
| Кадастровый номер земельного участка (при наличии), |  |
| Принадлежащий Заявителю на основании |  |
| Существующая нагрузка в точке подключения, Гкал/ч(заполняется при наличии уже подключенной нагрузки) |  |
| Размер подключаемой нагрузки, Гкал/ч |  |

* 1. Перечень мероприятий (в том числе технических) по подключению (технологическому присоединению) объекта к системе теплоснабжения, выполняемых Сторонами для осуществления подключения, а также иные технические параметры (точки подключения, максимальные часовые и среднечасовые тепловые нагрузки подключаемого объекта по видам теплоносителей и видам теплопотребления, схемы подключения теплопотребляющих установок, параметры теплоносителей и др. определяются в соответствии с техническими условиями подключения объекта к системе теплоснабжения (Приложение № 1 к Договору).
	2. Создаваемое Исполнителем при исполнении Договора имущество является собственностью Исполнителя. Имущество, созданное при исполнении Договора Заявителем, является собственностью Заявителя.
1. **Дата и срок подключения**

2.1.Дата подключения (технологического присоединения) объекта – 18 месяцев со дня заключения договора о подключении.

2.2. Срок подключения объекта может быть увеличен в случаях, предусмотренных Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению

(технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 № 2115 (далее – Правила подключения).

Срок подключения объекта может быть продлен по соглашению Сторон на основании обращения Заявителя.

1. **Права и обязанности Сторон**
	1. Исполнитель обязан:
		1. Осуществить действия по созданию (реконструкции, модернизации) тепловых сетей и других объектов теплоснабжения до точек подключения (технологического присоединения) и (или) источников тепловой энергии, а также по подготовке тепловых сетей к подключению объекта и подаче тепловой энергии не позднее установленного Договором срока подключения.
		2. В течение 30 календарных дней со дня уведомления Заявителем Исполнителя о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя проверить выполнение Заявителем обязательств по Договору и, при положительном результате проверки, опломбировать приборы (узлы) учета тепловой энергии и теплоносителя, краны и задвижки на их обводах. Указанные действия завершаются оформлением и подписанием Сторонами в 2 (двух) экземплярах Акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя по форме Приложения № 1 к Правилам подключения (технологического присоединения).
		3. Осуществить не позднее установленного Договором срока подключения (но не ранее подписания акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя с учетом получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора для проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования) действия по подключению к сети инженерно-технического обеспечения внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта.
		4. В течение 30 дней с момента подачи тепловой энергии и теплоносителя на объект Заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования, при условии оплаты Заявителем Услуги в соответствии с разделом 4 Договора, направить Заявителю подписанный со Стороны Исполнителя Акт о подключении (технологическом присоединении) объекта к системе теплоснабжения (в двух экземплярах, по одному для Исполнителя и Заявителя) по форме Приложения № 2 к Правилам подключения.
		5. Принять предложение о внесении изменений в Договор либо отказать в его принятии в течение 30 дней со дня получения предложения Заявителя при внесении изменений в проектную документацию.
		6. Надлежащим образом исполнять другие обязанности, предусмотренные Договором, Правилами подключения и (или) существом отношений Сторон.
	2. Исполнитель имеет право:
		1. Участвовать в приемке скрытых работ по укладке сети от подключаемого объекта до точки подключения объекта.
		2. Изменить дату подключения подключаемого объекта на более позднюю без изменения сроков внесения платы за подключение в случае, если Заявитель:
			* не представил Исполнителю правоустанавливающие документы на земельный участок, на котором расположен (будет расположен) подключаемый объект в срок, установленный Договором, если такие документы, в соответствии с Правилами подключения не были представлены на дату заключения Договора;
			* не представил Исполнителю в установленные сроки п.п. 3.3.3 Договора, утвержденную в установленном порядке проектную документацию в части сведений об инженерном оборудовании и сетях инженерно-технического обеспечения;

– не предоставил Исполнителю в установленные Договором сроки возможность осуществить проверку готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта к подключению и подаче тепловой энергии (с учетом получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора для проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования) и опломбирование установленных приборов (узлов) учета, кранов и задвижек на их обводах, в том числе в случае, если Заявитель не предоставил Исполнителю подтверждение получения соответствующего разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию энергоустановки (если получение соответствующего разрешения изменит дату подключения подключаемого объекта на более позднюю);

* + - * не представил Исполнителю подтверждение получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплопотребляющей установки на период проведения испытаний и пусконаладочных работ, если получение соответствующего разрешения изменит дату подключения подключаемого объекта на более позднюю;
			* не представил Исполнителю в срок, установленный Договором, уведомление о готовности для проведения Исполнителем проверки выполнения технических условий подключения с приложением утвержденной в установленном порядке проектной документации (1 экземпляр) в части сведений об инженерном оборудовании и о сетях инженерно-технического обеспечения, а также перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений;
		1. Приостановить исполнение своих обязательств по подключению объекта к системе теплоснабжения на срок неисполнения обязательств Заявителем в случае, если Заявитель не внес плату за подключение в размере и в сроки, которые установлены разделом 4 Договора.
		2. Изменить срок подключения на срок получения разрешений на использование земельных участков третьих лиц, если такое разрешение требуется для размещения тепловых сетей и (или) источников, создаваемых Исполнителем в целях подключения объектов Заявителя.
		3. Изменить размер платы за подключение к системе теплоснабжения в целях соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере ценообразования в теплоснабжении в случае необходимости внесения изменений в проектную документацию в части выполнения технологических мероприятий для подключения объекта капитального строительства к системе теплоснабжения, изменения технических условий подключения в части величины подключаемой нагрузки, местоположения точки (точек) подключения, изменения соблюдения требований строительства (реконструкции) тепловых сетей, а в случае отказа Заявителя от изменения платы за подключение расторгнуть Договор в установленном законом порядке с применением правовых последствий, предусмотренных действующим законодательством.
		4. Не выдавать акт о подключении до даты получения платы за подключение в соответствии с условиями Договора.
	1. Заявитель обязан:
		1. Предоставить правоустанавливающие документы на земельный участок, на котором расположен (будет расположен) подключаемый объект в срок до 30 календарных дней с момента заключения договора (если такие документы, в соответствии с Правилами подключения, утвержденными Правительством Российской Федерации, не были представлены на дату заключения Договора).
		2. Предоставить и согласовать с исполнителем график производства работ по подключению по форме Приложения № 3 к договору.
		3. Предоставить Исполнителю утвержденную в установленном порядке проектную документацию в части сведений об инженерном оборудовании и сетях инженерно-технического обеспечения не позднее 15 месяцев до даты подключения.
		4. Предоставить Исполнителю заключение экспертизы проектной документации, если проведение такой экспертизы обязательно в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности.
		5. Выполнить установленные в Договоре условия подготовки внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта к подключению, в том числе: установить приборы (узлы) учета тепловой энергии (теплоносителя) в точке (точках) подключения, выполнить требования и рекомендации по способу и типам прокладки тепловых сетей и изоляции трубопроводов, к организации учета тепловой энергии и теплоносителей, к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального строительства, (Приложение №1 к договору).
		6. Направить Исполнителю предложение о внесении изменений в Договор в случае внесения изменений в проектную документацию на строительство (реконструкцию, модернизацию) объекта, влекущих изменение величины нагрузки, указанной в Договоре, с приложением документации, подтверждающей данные изменения.
		7. Не позднее чем за 5 рабочих дней уведомить Исполнителя о планируемой дате и времени проведения скрытых работ по укладке сети от объекта до точки (точек) подключения (технологического присоединения) объекта.
		8. Не позднее, чем за 60 календарных дней до предполагаемой даты подключения направить Исполнителю уведомление о готовности для проведения Исполнителем проверки выполнения технических условий подключения с приложением утвержденной в установленном порядке проектной документации (1 экземпляр) в части сведений об инженерном оборудовании и о сетях инженерно-технического обеспечения, а также перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений.
		9. Обеспечить доступ Исполнителя для проверки выполнения условий Договора и опломбирования приборов (узлов) учета, кранов и задвижек на их обводах.
		10. Подписать акт о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя.
		11. Подписать акт о подключении (технологическом присоединении) объекта к системе теплоснабжения и предоставить один экземпляр Исполнителю в течение 3 рабочих дней с даты его получения либо предоставить мотивированный отказ от подписания акта с приложением неподписанного экземпляра такого акта. В случае, если в указанный срок Заявителем не будет предоставлен Исполнителю подписанный экземпляр акта о подключении (технологическом присоединении) объекта к системе теплоснабжения, либо мотивированный отказ от подписания такого акта, акт считается подписанным, а подключение считается осуществленным.
		12. Внести плату за подключение в размере и в сроки, которые установлены разделом 4 Договора;
		13. Получить и предъявить Исполнителю временное разрешение на допуск в эксплуатацию на период проведения испытаний и пусконаладочных работ в отношении подключаемых объектов теплоснабжения и (или) теплопотребляющих установок;
		14. До начала подачи тепловой энергии, теплоносителя, за исключением подачи тепловой энергии, теплоносителя на время пусконаладочных работ и комплексного опробования, Заявитель:

- выполняет мероприятия по подготовке тепловых сетей: промывка, испытание на прочность и плотность (испытание повышенным давлением) с участием представителя ТСО (при необходимости дезинфекцию) в соответствии с требованиями Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и другой действующей нормативной документации;

 - получает разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию в случаях, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации;

 - заключает договор теплоснабжения в порядке, установленном Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. N 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации".

* + 1. Уведомить в письменной форме Исполнителя об изменении наименования, банковских и почтовых реквизитов, о принятии решений о реорганизации, ликвидации.
	1. Заявитель имеет право:
		1. Получать информацию о ходе выполнения Исполнителем предусмотренных Договором мероприятий по созданию (реконструкции) тепловых сетей.
1. **Размер платы за подключение, порядок осуществления расчетов**
	1. Плата за оказание Услуги по Договору (плата за подключение) определена уполномоченным органом

Расчет платы за подключение указан в Приложении № 2.

* 1. Плата за подключение, указанная в п. 4.1. Договора, уплачивается Заявителем в течение 15 (пятнадцати) дней со дня заключения Договора.
	2. Оплата Услуги по Договору осуществляется Заявителем с использованием системы безналичных расчетов путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.
	3. Обязательство Заявителя по оплате считается исполненным с момента зачисления денежных средств на расчётный счёт Исполнителя.

**5. Ответственность Сторон**

* 1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.
	2. В случае неисполнения Договора Исполнитель имеет право потребовать от Заявителя:
		1. уплаты неустойки (пени) в размере одной сто тридцатой ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки, начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты, в случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения Заявителем обязательств по оплате каждого из платежей (в том числе авансовых), указанных в п. 4.2 Договора,
		2. уплаты неустойки (пени), рассчитанной как произведение 0,014 ключевой ставки Банка России, установленной на день заключения Договора, и платы за подключение по Договору, за каждый день просрочки, начиная с 31 дня после истечения установленного в Договоре срока подключения, в случае нарушения Заявителем сроков выполнения мероприятий по подключению, предусмотренных Договором более чем на 30 дней,
		3. уплаты фактически понесенных Исполнителем расходов на подключение (при условии, что Исполнитель выполнил технические мероприятия, реализация, которых закреплена за Исполнителем) или фактически понесенных Исполнителем расходов на подключение (если технические мероприятия выполнены частично), а также сметную стоимость демонтажа объектов теплоснабжения, построенных в рамках реализации Договора.
	3. В случае неисполнения Договора Заявитель имеет право потребовать от Исполнителя:
		1. уплаты неустойки (пени), рассчитанной как произведение 0,014 ключевой ставки Банка России, установленной на день заключения Договора, и платы за подключение по Договору, за каждый день просрочки, начиная с первого дня после истечения установленного в Договоре срока подключения.

**6. Разрешение споров**

* 1. Разногласия или споры, возникшие между Сторонами по Договору или в связи с ним, рассматриваются (урегулируются) в досудебной процедуре, с соблюдением претензионного порядка рассмотрения споров. Срок рассмотрения и ответа на претензию - 10 (десять) рабочих дней с даты получения документа.
	2. Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе связанные с его заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью, подлежат разрешению по месту нахождения объекта Заказчика, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**7. Срок действия Договора, односторонний отказ от Договора**

* 1. Договор вступает в силу с момента заключения и действует 18 месяцев, а в части расчетных обязательств до их полного выполнения Сторонами.
	2. Акцепт (подписание и передача Заявителем подписанного Договора в пользу Исполнителя) осуществляется в течение 30 (тридцати) дней с момента направления Исполнителем (выдачи на руки) проекта Договора Заявителю. В случае неполучения Исполнителем подписанного Договора в вышеуказанный срок либо отказа Заявителя от подписания Договора, Договор является незаключенным, а заявка Заявителя на подключение Объекта - аннулированной.
	3. Осуществление подключения завершается составлением и подписанием Сторонами Акта о подключении по форме Приложения №2 к Правилам подключения, подтверждающего выполнение Сторонами обязательств по Договору о подключении и содержащего информацию о реализованных мероприятиях, стоимости подключения и о разграничении балансовой принадлежности тепловых сетей и разграничении эксплуатационной ответственности Сторон.
	4. Исполнитель вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке в следующих случаях:
		+ - просрочки Заявителем более 3 месяцев уплаты одного из платежей, предусмотренных Договором, в том числе неполной оплаты такого платежа;
			- нарушения более чем на 12 месяцев Заявителем сроков выполнения мероприятий по подключению, предусмотренных Договором;
			- не предоставления Исполнителю правоустанавливающих документов на земельный участок, на котором расположен (будет расположен) подключаемый объект по истечении 6 месяцев с даты, установленной Договором, если такие документы, в соответствии с Правилами подключения не были представлены на дату заключения Договора;
			- отказа от изменения платы за подключение в соответствии с п.3.2.5. Договора.
	5. Заявитель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора при нарушении Исполнителем установленного Договором срока подключения, а также требовать проценты за пользование чужими денежными средствами, если Заявитель внес плату в установленные Договором сроки.
	6. В случае отказа от исполнения Договора, Сторона обязана письменно известить другую Сторону не менее чем за 10 (десять) рабочих дней до даты расторжения.
	7. С момента прекращения Договора Технические условия подключения (Приложение № 1 к Договору) являются не действующими.
	8. Прекращение действия Договора не освобождает Стороны от ответственности за нарушение условий Договора.
1. **Заключительные положения**
	1. Все изменения, дополнения, приложения, документы являются неотъемлемой частью Договора и действуют, если совершены в письменной форме и подписаны Сторонами, если иное не предусмотрено Договором.
	2. В случаях, предусмотренных Договором, право на односторонний отказ от исполнения настоящего Договора осуществляется управомоченной Стороной путем уведомления другой Стороны об отказе от исполнения Договора. Договор считается прекращенным с момента получения указанного уведомления.
	3. С момента расторжения (прекращения действия) Договора прекращают свое действие технические условия подключения (технологического присоединения).
	4. Направление каких-либо уведомлений, сообщений, документов, связанных с исполнением Договорных обязательств считается надлежащим, если осуществляется Сторонами или представителями Сторон путем непосредственного вручения документов, с использованием услуг почтовой связи путем отправления заказных писем с уведомлением, описью вложения, телефонной, факсимильной или электронной средств связи по адресам, указанным в Договоре.
	5. Стороны уведомляют друг друга об изменении наименования, банковских и почтовых реквизитов, принятии решений о реорганизации, ликвидации и иных обстоятельствах, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, в срок не позднее 5 рабочих дней с момента наступления соответствующих обстоятельств. При несоблюдении указанного требования, корреспонденция, направленная Стороне, адрес или реквизиты которой изменились, считается полученной последней, а равно Сторона надлежащим образом уведомлена и впоследствии не вправе ссылаться на неполучение корреспонденции.
	6. В случае передачи одной из Сторон Договора своих прав и обязанностей по Договору третьему лицу необходимо получение предварительного письменного согласия от другой Стороны.
	7. Отношения, не урегулированные Договором, регулируются законодательством Российской Федерации.
	8. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, – по одному для каждой из Сторон.
	9. Все приложения к Договору являются его неотъемлемой частью.
	10. Договор оформлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.
	11. Приложение к Договору:

Приложение № 1 «Технические условия подключения к системе теплоснабжения ООО «ЮКЭК».

Приложение № 2 «Расчет размера платы за подключение объекта капитального строительства к системе теплоснабжения ООО «ЮКЭК».

Приложение № 3 «График производства работ по подключению».

1. **Реквизиты и подписи Сторон**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ИСПОЛНИТЕЛЬ:** | **ЗАЯВИТЕЛЬ:** |
| Полное фирменное наименование:  | Общество с ограниченной ответственностью "Южно-Кузбасская энергетическая компания" |  |
| Место нахождения: | 652990, Кемеровская область, Таштагольский р-н, Таштагол г, Мира ул, дом № 30а |  |
| Адрес для корреспонденции в Российской Федерации (с индексом): | 654005, Кемеровская обл., Новокузнецк г, Доз ул, дом № 2 |  |
| Электронная почта: | ukek@ukek.su |  |
| Тел. (с кодом):Факс: | (3843) 46-56-36(3843) 46-56-09 |  |
| Реквизиты:ОГРН:ИНН:КПП:Банк:БИК:р/с:к/с: | 10742280001534228010684422801001Филиал «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» Банка ВТБ ПАО г. Москва Г. МОСКВА0445254114070281083707000322230101810145250000411 |  |
| ФИО уполномоченного представителя: | Нежелеев Алексей Ильич |  |
| Основание для полномочий: | договор № 1ЮСП от 01.08.2023г. |  |
| ФИО контактного лица по исполнению Договора: |  |  |

Начало Формы

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3 к договору о подключении к системе теплоснабжения  |

График производства работ (выполняемые Заявителем) по подключению объекта капитального строительства к системе теплоснабжения ООО «ЮКЭК», расположенного по адресу:

(договор о подключении к системе теплоснабжения.)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятий | План / факт начало\* | План / факт окончание\* | Комментарий\*\* |
| 1 | Разработка и предоставление утвержденной в установленном порядке проектной документации в части сведений об инженерном оборудовании и сетях инженерно-технического обеспечения (экспертиза проектной документации). |  |  |  |
| 2 | Оформление Акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя. Пломбировка узлов учета. |  |  |  |
| 3 | Получение временного разрешения Ростехнадзора на допуск в эксплуатацию на период проведения испытаний и пусконаладочных работ в отношении подключаемых объектов теплоснабжения и (или) теплопотребляющих установок. |  |  |  |
| 4 | Подготовка тепловых сетей к подаче тепловой энергии: промывка, испытание на прочность и плотность (испытание повышенным давлением).  |  |  |  |
| 5 | Получение разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию. |  |  |  |
| 6 | Оформление Акта о подключении.  |  |  |  |

\*Даты, указанные в прошлом, считаются фактическими

\*\* Заполняется при необходимости предоставления дополнительной информации, относящейся к выполнению мероприятия

|  |  |
| --- | --- |
| **Заявитель** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  | СОГЛАСОВАНО**Исполнитель**Директор ООО УК «ЮКЭК»Нежелеев Алексей Ильич\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Нежелеев А.И. |

Конец Формы

|  |  |
| --- | --- |
| **Заявитель** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  | **Исполнитель**Директор ООО УК «ЮКЭК»Нежелеев Алексей Ильич |