



## Институт Транспорта Нефти

Акционерное Общество

ул. Сечевых Стрельцов, 60, Киев, 04050, Украина. Тел.: +38 (044) 484-3252. Fax: +38 (044) 484-3020. E-mail: itn@itn.ua Internet: http://www.itn.ua

24.09.2021 № 03-17/1311 на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Приложение №2

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Наименование экономического оператора (полное / сокращенное): Акционерное общество "Институт транспорта нефти" (АО "ИТН").

2. Фискальный код: 001484226145.

3. Адрес основного местонахождения: Украина, 04050, город Киев, улица Сечевых Стрельцов, 60.

4. Телефон: +380444843252.

Факс: +380444843020.

E-mail: itn@itn.ua.

5. Решение о регистрации: 00148429 от 13.11.1991 года.

(номер, дата регистрации)

Шевченковская районная в городе Киеве Государственная Администрация

(издавший орган)

6. Основные сферы деятельности: деятельность в сфере инжиниринга, геологии и геодезии, оказание услуг технического консультирования в этих сферах (основной).

(указать в соответствии с положениями устава оператора)

7. Банковские реквизиты:

Банковские реквизиты (ЕВРО):

Beneficiary JSC "ALFA-BANK".

Bank: Address: 119 Saksaganskogo St., Kyiv, Ukraine, 02000. MFO 300346.

АО "АЛЬФА-БАНК". Адрес: 02000, Украина, г.Киев, ул. Саксаганского, 119. МФО 300346. SWIFT: ALFAUAUK

Beneficiary: Account number 26001024537901 (for "Institute of Oil Transportation" JSC, Kyiv, Ukraine / для АО "Институт транспорта нефти", Украина, г.Киев). IBAN: UA313003460000026001024537901.



Генеральный директор АО "ИТН" \_\_\_\_\_ А.А. Косяк

Банковские реквизиты (долл. США):

Intermediary Bank: 56a: Intermediary Bank: Deutsche Bank Trust Company Americas New York, USA  
SWIFT: BKTRUS33  
Beneficiary Bank: 57: Beneficiary Bank: acc. 04407000 JSC "ALFA-BANK" Kyiv, Ukraine  
SWIFT: ALFAUAUK  
Beneficiary: Account number 26001024537901 (for "Institute of Oil Transportation" JSC, Kyiv, Ukraine / для АО "Институт транспорта нефти", Украина, г.Киев). IBAN: UA313003460000026001024537901.

8. Лицензии в данной сфере (сертификаты, разрешения)

Сертификат ISO 9001:2015. Дата выдачи – 22.05.2020. Срок действия – до 21.05.2023.

Сертификат ISO 45001:2018. Дата выдачи – 13.05.2020. Срок действия – до 12.05.2023.

Сертификат ISO 14001:2015. Дата выдачи – 11.08.2021. Срок действия – до 10.08.2024.

Сертификат соответствия требованиям СТБ ISO 9001-2015. Дата выдачи – 28.12.2020. Срок действия – до 28.12.2023.

Лицензия Государственной инспекции техногенной безопасности Украины. Серия АД №037786. Дата выдачи – 03.08.2012. Срок действия – неограниченный.

Квалификационный сертификат ведущего инженера-проектировщика (Дихтярь И.В.), серия АР №012569. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения экономии энергии по объектам строительства класса последствий (ответственности) СС3 (значительные последствия). Дата выдачи – 30.11.2016. Срок действия – до 30.11.2021.

Квалификационный сертификат инженера-проектировщика (Заворотний В.Ф.), серия АР №004314. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения механического сопротивления и стойкости. Дата выдачи – 17.10.2012.

Свидетельство №00320 к квалификационному сертификату инженера-проектировщика (Заворотний В.Ф.), серия АР № 004314. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения механического сопротивления и стойкости. Дата выдачи – 07.06.2018. Срок действия – до 07.06.2023.

Сертификат специалиста строительной области №СІ-00437 от 24.03.2020 (Заворотний В.Ф.), ВГО "Ассоциация экспертов" Орган по сертификации персонала строительной области. Инженер по охране труда (строительство). Дата выдачи – 24.03.2020. Срок действия – до 23.03.2025.

Квалификационный сертификат инженера-проектировщика (Луцик Н.Д.), серия АР №004792. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения безопасности эксплуатации, обеспечения защиты от шума.

Свидетельство №00310 к квалификационному сертификату инженера-проектировщика (Луцик Н.Д.), серия АР №004792. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения безопасности эксплуатации, обеспечения защиты от шума. Дата выдачи – 20.12.2017. Срок действия – до 20.12.2023.

Квалификационный сертификат инженера-проектировщика (Козлов А.В.), серия АР №009625. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения безопасности эксплуатации, обеспечения защиты от шума.

Свидетельство №00769 к квалификационному сертификату инженера-проектировщика (Козлов А.В.), серия АР №009625. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения безопасности эксплуатации, обеспечения защиты от шума. Дата выдачи – 29.03.2019. Срок действия – до 29.03.2024.



Квалификационный сертификат инженера-проектировщика (Кожевников С.Н.): серия АР №003106. Инженерно-строительное проектирование в части соблюдения требований пожарной безопасности.

Свидетельство №00303 к квалификационному сертификату инженера-проектировщика (Кожевников С.Н.): серия АР №003106. Инженерно-строительное проектирование в части соблюдения требований пожарной безопасности. Дата выдачи – 22.11.2019. Срок действия – до 22.11.2024.

Квалификационный сертификат инженера-проектировщика (Сахно И.В.), серия АР №015995. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения механического сопротивления и стойкости объектов строительства класса последствий (ответственности) СС2 (средние последствия). Дата выдачи – 05.12.2019. Срок действия – до 05.12.2024.

Квалификационный сертификат инженера-проектировщика (Петленко Т.В.): серия АР №011015. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения безопасности жизни и здоровья человека, защиты окружающей среды.

Свидетельство №00918 к квалификационному сертификату инженера-проектировщика (Петленко Т.В.): серия АР №011015. Инженерно-строительное проектирование в части обеспечения безопасности жизни и здоровья человека, защиты окружающей среды. Дата выдачи – 30.06.2020. Срок действия – до 30.06.2025.

Квалификационный сертификат инженера-проектировщика (Волобуева С.В.), серия АР №002751. Инженерно-строительное проектирование в части сметной документации.

Свидетельство №00296 к квалификационному сертификату инженера-проектировщика (Волобуева С.В.), серия АР №002751. Инженерно-строительное проектирование в части сметной документации. Дата выдачи – 08.02.2018. Срок действия – до 08.02.2023.

Квалификационный сертификат инженера-проектировщика (Шестаков С.В.): серия АР №016030. Инженерно-строительное проектирование в части выполнения инженерных изысканий. Дата выдачи – 05.12.2019. Срок действия – до 05.12.2024.

Аттестат соответствия МАиС Республики Беларусь №0001539-ГП от 19.06.2020 г. Срок действия – до 19.06.2025.

Аттестат соответствия МАиС Республики Беларусь №0003278-ПР от 19.06.2020 г. Срок действия – до 19.06.2025.

Специальное разрешение (лицензия) МЧС Республики Беларусь № 02300/1828-1 от 21.01.2013. Срок действия – неограниченный.

Разрешение (свидетельство) МЧС Республики Беларусь № 11-02-109-2019 от 14.08.2019. Срок действия – до 13.08.2024.

Специальное разрешение (лицензия) МЧС Республики Беларусь № 02300/52 от 16.07.2012. Срок действия – неограниченный.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 144460 (Дихтярь И.В.). Главный инженер проекта. Дата выдачи – 27.09.2019. Срок действия – до 27.09.2024.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 140641 (Луцик Н.Д.). Главный инженер проекта. Дата выдачи – 05.07.2019. Срок действия – до 05.07.2024.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 157826 (Иванова Л.Е.). Главный инженер проекта. Дата выдачи – 15.05.2020. Срок действия – до 15.05.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 151458 (Прилепко В.С.). Главный архитектор проекта. Дата выдачи – 03.02.2020. Срок действия – до 03.02.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 151962 (Гора В.И.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха)). Дата выдачи – 03.02.2020. Срок действия – до 03.02.2025.



Генеральный директор АО "ИТН"

А.А. Косяк

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 157828 (Линчевская Н.Е.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (генеральный план). Дата выдачи – 15.05.2020. Срок действия – до 15.05.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 157830 (Торохова Н.В.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (система газоснабжения)). Дата выдачи – 15.05.2020. Срок действия – до 15.05.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 153226 (Гресь Т.А.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (охрана окружающей среды). Дата выдачи – 28.02.2020. Срок действия – до 28.02.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 154353 (Смыкалова Н.А.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (автоматизация)). Дата выдачи – 13.03.2020. Срок действия – до 13.03.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 157831 (Яремчук Н.В.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (электроснабжение, силовое электрооборудование и электросвещение)). Дата выдачи – 15.05.2020. Срок действия – до 15.05.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 154458 (Аза Т.В.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций). Дата выдачи – 13.03.2020. Срок действия – до 13.03.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 154352 (Носачук И.И.). Начальник (заведующий) структурного подразделения осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (автоматизация)). Дата выдачи – 13.03.2020. Срок действия – до 13.03.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 153423 (Онищенко А.А.). Начальник (заведующий) структурного подразделения осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (автоматизация)). Дата выдачи – 28.02.2020. Срок действия – до 28.02.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 157829 (Сахно И.В.). Начальник (заведующий) структурного подразделения осуществляющий разработку раздела проектной документации (конструктивные решения). Дата выдачи – 15.05.2020. Срок действия – до 15.05.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 157827 (Криворот О.В.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (конструктивные решения). Дата выдачи – 15.05.2020. Срок действия – до 15.05.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 153990 (Гловацкая Н.В.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (водоснабжение и канализация)). Дата выдачи – 28.02.2020. Срок действия – до 28.02.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 151969 (Ткаченко В.Н.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (инженерное оборудование, сети и системы (тепловые сети)). Дата выдачи – 03.02.2020. Срок действия – до 03.02.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 153158 (Карпенко В.В.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (организация строительства). Дата выдачи – 28.02.2020. Срок действия – до 28.02.2025.



Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 153916 (Волобуева С.В.). Начальник (заведующий) структурного подразделения осуществляющий разработку раздела проектной документации (сметная документация). Дата выдачи – 28.02.2020. Срок действия – до 28.02.2025.

Квалификационный аттестат МАиС Республики Беларусь ПР № 153919 (Павленко Л.Д.). Главный специалист, осуществляющий разработку раздела проектной документации (сметная документация). Дата выдачи – 28.02.2020. Срок действия – до 28.02.2025.

(номер, дата, выдавшее учреждение, виды деятельности, срок действия)

9. Предприятия, филиалы, которые входят в его состав: –

10. Аффилированные структуры, предприятия: –

11. Собственный капитал на день составления последнего баланса **28 376,000 тыс. грн. на 30.06.2021 года, что составляет по курсу НБУ на 21.09.2021 года – 18 730,033 тыс. леев**.

12. Списочная численность персонала **107** человек, из них рабочих **87** человек.

13. Численность персонала, который будет задействован в выполнении договора **36** человек, из них рабочих **32** человек, в том числе:

Заворотний В.Ф. – первый заместитель генерального директора.

Левандовский А.С. – первый заместитель генерального директора. По нефтеперерабатывающей и нефтехимической деятельности.

Костенко А.А. – заместитель генерального директора по экономике и качеству.

Дихтярь И.В. – главный инженер проекта.

Сарнавская Е.Д. – начальник комплексного линейно-технологического отдела.

Дрозд И.М. – главный специалист комплексного линейно-технологического отдела.

Коротченко С.М. – главный специалист комплексного линейно-технологического отдела.

Сахно И.В. – начальник архитектурно-строительного отдела.

Ковалёва Н.М. – главный специалист архитектурно-строительного отдела.

Криворот О.В. – главный специалист архитектурно-строительного отдела.

Костенко А.А. – начальник отдела электротехнического и ЭХЗ.

Пучкин В.М. – начальник сектора отдела электротехнического и ЭХЗ.

Вовчук Д.И. – начальник группы отдела электротехнического и ЭХЗ.

Мироненко Л.В. – и.о. начальника отдела генпланов и транспорта.

Ночачук И.И. – начальник отдела автоматизации и связи.

Абысова Т.Н. – главный специалист отдела автоматизации и связи.

Иванова Л.Е. – начальник сектора отдела автоматизации и связи.

Шестаков С.В. – начальник отдела инженерных изысканий.

Цакун Ю.М. – ведущий инженер отдела инженерных изысканий.

Торохова Н.В. – начальник отдела теплогазоснабжения, вентиляции, водоснабжения и канализации.

Гловацкая Н.В. – начальник группы отдела теплогазоснабжения, вентиляции, водоснабжения и канализации.

Петленко Т.В. – начальник отдела экологической защиты.

Гресь Т.А. – главный специалист отдела экологической защиты.

Волобуева С.В. – начальник отдела смет, ТЭО и ПОБ.

Веремеенко Н.А. – главный специалист отдела смет, ТЭО и ПОБ.

Карпенко В.В. – начальник сектора отдела смет, ТЭО и ПОБ.

(указать профессии и категории квалификации)

Генеральный директор АО "ИТН"



А.А. Косяк

14. Балансовая стоимость основных средств **24 109,000 тыс. грн. на 30.06.2021 года, что составляет по курсу НБУ на 21.09.2021 года – 15 913,531 тыс. леев).**

15. Техническое оснащение:

Наименование оборудования и МТБ	Ед. изм.	Кол-во	Марка (тип), год производства	Основание пользования
1	2	3	4	5
Сервер	ед.	1	HP (Iomega StorCenter px-4-300r), 2011	Собственное
Сервер	ед.	1	HP (ProLiant HP DL 160 G6), 2011	Собственное
Сервер	ед.	1	HP (ProLiant HP DL 160 G6), 2009	Собственное
Сервер	ед.	2	HP (ProLiant HP DL 160 G5), 2008	Собственное
Сервер	ед.	2	HP (ProLiant DL 380 G3), 2004	Собственное
Сервер	ед.	1	HP (COMPAQ ProLiant ML 530 G2), 2003	Собственное
Плоттер	ед.	1	GESTETNER (GESTETNER MPW 2401), 2015	Собственное
Плоттер	ед.	1	GESTETNER (GESTETNER MPC2800AD), 2011	Собственное
Плоттер	ед.	1	MINOLTA (KONICA MINOLTA 7255), 2011	Собственное
Плоттер	ед.	1	MITA (MITA KM 3650 W), 2006	Собственное
Плоттер	ед.	1	OCE (TDS-422), 2003	Собственное
Плоттер	ед.	1	HP (HP-800), 2003	Собственное
Плоттер	ед.	1	MITA (MITA KM 2030), 2003	Собственное
ПК	ед.	24	"КиевТехноСервис" (CPU: i7), 2014-2016	Собственное
ПК	ед.	10	"КиевТехноСервис" (CPU: i5), 2014	Собственное
ПК	ед.	18	"КиевТехноСервис" (CPU: i3), 2010-2015	Собственное
ПК	ед.	25	"КиевТехноСервис" (CPU: Core 2 Duo), 2006-2010	Собственное
ПК	ед.	25	"КиевТехноСервис" (CPU: Pentium-4), 2002-2006	Собственное
Принтеры	ед.	20	HP LJ, 2003-2015	Собственное
Принтеры	ед.	3	Canon MF5940dn, 2015	Собственное
Принтер (БФП)	ед.	1	Xerox VersaLink B405, 2020	Собственное
Принтер (БФП)	ед.	1	Xerox VersaLink B7035, 2020	Собственное



Генеральный директор АО "ИТН"

А.А. Косяк

Наименование программы	Назначение описание	Количество лицензий	Вид лицензии
1	2	3	4
Autocad Civil 3D 2012	Проектирование генеральных планов и коммуникаций	1	локальная
Autocad MEP 2012	Проектирование внутренних инженерных систем	3	локальная
Autocad Architecture 2012	Проектирование зданий и сооружений объектов промышленного и другого назначения	1	локальная
ЛИРА	Проектирование и расчет строительных конструкций, численное исследование прочности и устойчивости конструкций и их автоматизированное проектирование	2	локальная
СПЛИТ	Разработка линейной части трубопроводов, расчет прочности и жесткости трубопроводов различного назначения при статической нагрузке	3	локальная
ПВ-БЕЗОПАСНОСТЬ подсистема "Расчет энергopotенциалов"	Расчет энергopotенциала и категорий взрывоопасности согласно ПБ 09-540-03	2	локальная
ТОХИ+Risk	Расчет последствий аварий с выбросом опасных веществ и оценка риска	1	локальная
АВК-5	Определение стоимости строительства	8	локальная
CREDO_DAT	Камеральная обработка геодезических измерений	1	локальная
ТРАНКОР	Преобразование геоцентрических, геодезических и плоских координат для уточнения параметров связи различных систем координат	1	локальная
CREDO_TER	Обработка результатов изысканий, создания цифровой модели местности инженерного назначения, подготовка данных для САПР	1	локальная
CREDO_GEO	Моделирование геологического строения площадки или полосы изысканий, построение чертежей инженерно-геологических колонок и разрезов, экспорт данных в САПР	1	локальная
CREDO_GEO Колонка	Ввод данных по инженерно-геологическим выработкам и создания чертежа инженерно-геологической колонки	1	локальная
CREDO_GEO Лаборатория	Автоматизация процесса обработки лабораторных данных инженерно-геологических изысканий	1	локальная
ТРУБА, ГИДРО	Гидравлический расчет средств водоотведения	1	локальная

Генеральный директор АО "ИТН"



А.А. Косяк

1	2	3	4
TRANSFORM	Трансформация и координатная привязка растровых картографических материалов	1	локальная
SYMBOL	Создание и редактирование условных знаков топографических планов и создание чертежей	1	локальная
Adobe Acrobat	Графический редактор	3	локальная
Microsoft Office	Текстовый редактор	15	локальная

(указать главные средства, которые будут использоваться при выполнении договора)

16. Оборот за последние 3 года (тыс. грн. /тыс. леев):

2020 год – **18 571,000 / 11 314,811.**

2019 год – **29 539,000 / 21 553,448.**

2018 год – **16 738,000 / 10 363,034.**

17. Общая сумма долгов экономического оператора **101,918 тыс. грн. (67,272 тыс. леев)**, в том числе перед бюджетом –

Дата заполнения: **24.09.2021 года**

Фамилия, имя, и должность лица,

уполномоченного представлять экономического

оператора **Косяк Александр, генеральный директор АО "ИТН"**

  
 (Подпись)

