

**ДЕКЛАРАЦІЯ**  
**відповідності матеріально-технічної бази**  
**вимогам законодавства з питань охорони праці**

Відомості про роботодавця Товариство з обмеженою відповідальністю «ОККО-Драйв»  
(для юридичної особи: найменування)

82660, Львівська обл., Сколівський р-н., селище міського типу Славське,

вул. Івана Франка будинок 14 А

юридичної особи, місцезнаходження,

**20122395**

код згідно з ЄДРПОУ

**Рассказов Дмитро сергійович**

прізвище, ім'я та по батькові керівника;

**тел.: +380 32 298 96 01, ел. пошта: office@gng.com.ua**

номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти;

АЗС №1 Одеська обл., Лиманський р-н., с/рада Крижанівська, Старокиївське шосе, 5; АЗС №2 Одеська обл., м. Одеса, вул. Палія Семена, 99-А; АЗС №3 Одеська обл., Овідіопольський р-н, смт. Авангард, вул. Ангарська, 21; АЗС №4 Одеська обл., м.Одеса, Тираспольське шосе, 22-Е АЗС №5 Одеська обл., Лиманський р-н, с. Корсунці, 2-ий км об'їзної дороги Одеса-Рені, будинок 1; АЗС №6 Одеська обл., м. Одеса, вул. Вільямса академіка, 82; АЗС №7 Одеська обл., м. Одеса, вул. Інглезі, 9 а; АЗС №17 Одеська обл., Біляївський р-н, с/рада Усатівська, автодорога обхід м. Одеса, 21 км+400м; АЗС №18 Одеська обл., м. Одеса, Маринеско узвіз, 8; АЗС №20 Одеська обл., Біляївський р-н, с/рада Нерубайська, автодорога Київ-Одеса 454 км, 1; АЗС №22 Одеська обл., Біляївський р-н, с/рада Нерубайська, автодорога Київ-Одеса 454 км, 2 ; АЗС №24 Одеська обл., м. Одеса, вул. Краснова, 3/1; АЗС №25 Одеська обл., Овідіопольський р-н, смт. Овідіополь, вул. Колісниченка Євгена, 9 а; АЗС №33 Одеська обл., м. Чорноморськ, с. Малодолинське, вул. Космонавтів, 61; АЗС №41 Одеська обл., м.Одеса, вул. Балківська,115; АЗС №44 Одеська обл., м. Одеса, проспект Добровольського, будинок 108 місце виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки)

Інформація про наявність договору страхування цивільної відповідальності перед третіми особами стосовно відшкодування наслідків можливої шкоди:

**Приватне акціонерне товариство «Страхова компанія «Універсальна»**

(найменування страхової компанії,

Строк дії з	Строк дії до	Номер договору страхування	Дата видачі.
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013024	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013025	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013047	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013026	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013027	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013028	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013029	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013035	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013036	11.05.2020

01/09/2020 04:03:21

PO-2-7181-25  
02 03 21  
Олександр

30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013037	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013038	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013039	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013040	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013033	11.05.2020
30.05.2020	29.05.2021	5011/215/013046	11.05.2020
02.03.2021	01.03.2022	5011/215/013379	01.03.2021

строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

**Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці  
не проводився**

(дата проведення аудиту)

Я, Рассказов Дмитро Сергійович

(прізвище, ім'я та по батькові керівника юридичної особи, або фізичної особи - підприємця)

цією декларацією підтверджую відповідність матеріально-технічної бази та умов праці вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки *під час виконання таких робіт підвищеної небезпеки:*

- Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра.
- Роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах, колекторах, замкнутому просторі (ємностях).
- Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В і в зонах дії струму високої частоти.
- Заповнення, злив і ремонт балонів, контейнерів, цистерн та інших ємностей із стисненим, зрідженим, отруйним, вибухонебезпечним та інертним газом, їх зберігання.

*та під час експлуатації таких машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки:*

**Обладнання та захисні системи, призначені для експлуатації (застосування) у потенційно вибухонебезпечному середовищі:**

– паливороздавальні колонки:

Тип, марка ПРК	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
ТОКНЕІМ Quantum 500Т 4/8	D0620114 D0620117 D0620119	2006	Англія
ТОКНЕІМ Quantum 500Т 4/8	D0705320 D0705321	2006	Англія
ТОКНЕІМ Quantum 500Т 4/8	D0620115 D0620120 D0620112	2006	Англія
ТОКНЕІМ Quantum 500Т 4/8	D0730233 D0739209 D0739207 D0739232 D0739205 D0739208	2007	Англія
ТОКНЕІМ Quantum 500Т 4/8	D0620121/2006 D0620116/2006 D0620113/2006	2006	Англія
ТОКНЕІМ Quantum 500Т 5/10	D0846217 D0846089 D0846090	2009	Англія

TOKHEIM Quantum 500T 5/10	D0730223 D0730226 D0730225 D0730224	2007	Англія
TOKHEIM Quantum 500T 5/10	D0838066 D0838065 D0838073 D0838070 D0838071 D0838072	2008	Англія
TOKHEIM Quantum 500T 4/8	D0925270 D0925272 D0925269 D0925271 D0925273 D0925274	2010	Англія
TOKHEIM Quantum 500T 5/10	D0943084 D0943080 D0943083 D0943089 D0943087 D0943090 D0943092	2010	Англія
TOKHEIM Quantum 500T 5/10	D0943086 D0943091 D0943088 D0943081 D0943082 D0840150 D0943093	2010	Англія
TOKHEIM Quantum 500T 5/10	D1047229 D1047222 D1047233 D1047228	2010	Англія
TOKHEIM QUANTIUM 510	D1650173 D1650174 D1650244	Не встановлено	Англія
TOKHEIM Quantum 510 5/10	D1249172 D1251203 D1251205	2012	Англія
TOKHEIM Quantum 500T 5/10	D1346107 D1425196 D1425195 D1421181	2014	Англія
	D1714061 D1714129	2017	
TOKHEIM Quantum 410	D2021073 D2021074	2020	Англія

– газороздавальні колонки:

Тип, марка	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
BMP 4024 LPG-U	3207/20	2020	Чехія
BMP 512 LPG-U	3236/20	2020	Чехія

BMP 512 LPG-U	2537/17	2017	Чехія
BMP 512 LPG-U	3281/20	2020	Чехія
BMP 512 LPG-U	3264/20	2020	Чехія
BMP 512 LPG-U	3243/20	2020	Чехія
TATSUNO BMP 512	2401/16	2016	Чехія
BMP 512 LPG-U	3279/20	2020	Чехія
TATSUNO BMP 512	2437/16	2016	Чехія
TATSUNO BMP 523	28782/17	2017	Чехія
TATSUNO BMP 4012	2585/17 2579/17	2017	Чехія
TATSUNO BMP 512	2509/17	2017	Чехія
TOKHEIM Q510LPG	D1714057 D1714168	2017	Англія

– насосні установки для перекачування зрідженого вуглеводневого газу:

Тип, марка	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
EBSRAY PUMPS R10	15736-20	2015	Австралія
EBSRAY PUMPS R40	6178556-33	2020	Австралія
EBSRAY PUMPS R10	29487-07	2014	Австралія
FAS-FD150	915025/178	2020	США
FAS-FD150	915025/156	2020	США
FAS-FD150	915025/080	2020	США
Blakmer LGL158	30093	2008	США
FAS-FD150	915025/179	2020	США
Blakmer LGL158	30085	2008	США
Blakmer LGL158	30087	2008	США
Corken FD 150	33247506 33247300	2017	США
Corken FD 150	27903008	2017	США
Corken FD 150	329218QB 328847QB	2017	США

– електродвигуни насосних установок для перекачування зрідженого газу:

Тип, марка	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
ME3, 4BP 100L4	7054791	2015	Білорусь
Celma EX Sg 132S	18411	2020	Польща
ME3, 4BP 100L4	18411	2015	Білорусь
Celma EX Sg 132S	18962	2020	Польща
Celma EX Sg 132S	18931	2020	Польща
Celma EX Sg 132S	19037	2020	Польща
ME3, 4BP 100L4	2854791	2008	Білорусь
Celma EX Sg 132S	19771	2020	Польща

ME3, 4BP 100L4	2152513	2009	Білорусь
ME3, 4BP 100L4	2166804	2009	Білорусь
Celma EX Sg 132S	95765 95763	2017	Польща
Celma EX Sg 132S	10102	2017	Польща
Celma EX Sg 132S	10097 10044	2017	Польща

- устаткування напругою понад 1000В ( електричне устаткування електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання).

<b>Електричне устаткування електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання (тип, марка, зав. №, рік вигот., країна виробник)</b>
Комплектна трансформаторна підстанція типу КТП -10/04кВт – 100кВА, №5197, зав.№ 1485, 2007р.в., Україна з силовим трансформатором, типу ТМ 100/10/04 кВ, зав. №152979. 2007р.в., Україна.
Комплектна трансформаторна підстанція КТП -10/04кВт – 40кВА, №440, зав.№ 1152 2007р.в., Україна з силовим трансформатором, типу ТМ 40/10/04 кВ, зав. № 4670,2007 р.в, Україна
Комплектна трансформаторна підстанція КТП -10/0.4-400 кВа, зав.№ 8005, 2006р.в. Україна з силовим трансформатором, типу ТМ 40/10/04 к, зав. № 743800, 2005р.в, Білорусь.
Комплектна трансформаторна підстанція типу КТП -94-250/10/04 кВт – 63кВА, №5194, зав.№ 1516, 2006р.в. Україна з силовим трансформатором, типу ТМ63/6/04, зав. №10074. 2003р.в. Україна.
Комплектна трансформаторна підстанція типу КТП -10/04кВт – 250кВА, №1209, зав.№ 1931, 2008р.в. Україна з силовим трансформатором, типу ТМ250/10/04, зав. №1173311, 1988 р.в. СРСР.
Комплектна трансформаторна підстанція типу КТП -6/04кВт – 100кВА, зав.№ 1384 , 2008р.в. Україна з силовим трансформатором, типу ТМ 100/6/04 кВ, зав. №153630. , 2008р.в. Україна.
Комплектна трансформаторна підстанція типу КТПТС -10/04кВт – 630кВА, №1215 зав.№ 1455 , 2009р.в. Україна з силовим трансформатором, типу ТМ630/10/04, зав. № 842135. , 2008р.в. Україна.
Комплектна трансформаторна підстанція КТП -6/04кВт – 160кВА, №5012, зав.№ 225 , 2000р.в. Україна з силовим трансформатором, типу ТМ160/10/04, зав. № 19990. , 2000р.в. Україна.
Комплектна трансформаторна підстанція типу КТП 10/0,4кВ,100кВА, зав.№ 3480 , 2020р.в. Україна з силовим трансформатором, типу ТМ 100/10/0,4кВ, зав. № 156237. , 2020р.в. Україна.
Комплектна трансформаторна підстанція типу КТПГС 63/10/04кВт, зав.№ 5635 , 2013р.в. Україна з силовим трансформатором, типу ТМ63/10/04, зав. № 53025. , 2012р.в. Україна.

(найменування виду робіт підвищеної небезпеки та/або машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, тип або марка (за наявності), номер партії, дата виготовлення, країна походження, які виконуються та/або експлуатуються (застосовуються) без отримання відповідного дозволу.

**Кількість робочих мість – 332, в т. ч. тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм – 292.**  
кількість робочих мість, у тому числі тих на яких існує підвищений ризик виникнення травм,

**Будівель і споруд – 16**

будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

Інші відомості: Рассказов Дмитро Сергійович, Суковата Олена Олександрівна, Патчева Катерина Миколаївна, Чепурняк Надія Миколаївна, Скрипник Крістіна Василівна, Михайлевська Ганна Олександрівна, Беленцова Інна Володимирівна, Тадіян Наталія Петрівна, Крангач Катерина Анатоліївна, Керкадзе Діана Олександрівна, Недова Олеся Анатоліївна, Аносова Оксана Борисівна, Мітракова Ганна Вікторівна, Чихун Тетяна Сергіївна  
(прізвище, ім'я та по батькові осіб, відповідальних за дотримання

На підприємстві створена служба охорони праці, розроблені та затверджені

вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки, наявністю служби

інструкції з охорони праці, з працівниками проводяться інструктажі, навчання  
охорони праці, інструкцій, інформації про проведення

та перевірка знань з питань охорони праці. Наявна експлуатаційна документація  
навчання та інструктажу з питань охорони праці,

на устаткування. Працівники забезпечені спецодягом, спецвзуттям та іншими  
експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту,

засобами індивідуального захисту згідно з встановленими нормами.  
нормативно-правової та матеріально-технічної бази,

Наявні необхідна нормативно-правова та матеріально-технічна бази,  
навчально-методичного забезпечення)

навчально-методичне забезпечення.



Д.С. Рассказов  
(ініціали та прізвище)

1 березня 2021

Декларация зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у  
територіальному органі Держпраці 09 березня 2021 р. № 0491/21

бласти