

**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

Расказов 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 21 Полтавська обл., Полтавський р-н, с/р Супрунівська, автодорога Київ-Харків-Довжанський, 333км+350м, АЗС 22 Полтавська обл., Полтавський р-н, с. Мачухи, вул. Кременчуцька, 10 а, АЗС 23 Полтавська обл., м. Полтава, вул. Ковпака, 26 б, АЗС 25 Полтавська обл., м. Пирятин, вул. Європейська, 171, АЗС 31 Полтавська обл., м. Полтава, вул. Сінна, 42, АЗС 32 Полтавська обл., м. Полтава, шосе Київське, 29 а, АЗС 37 Полтавська обл., м. Полтава, вул. Половки, 85, АЗС 36 Полтавська обл., м. Кременчук вул.Небесної Сотні,1-А, АЗС№40 Полтавська обл., Авдзаводський р-н, м. Кременчук, проспект Лесі Українки,97

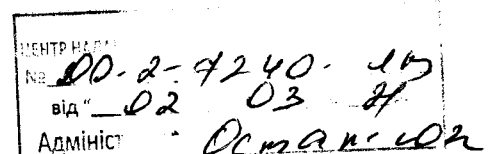
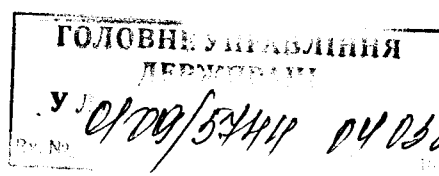
місце виконання робіт підвищеної безпеки та/або експлуатації (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки)

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 страхового полісу, номер і дата його видачі)

Номер договору страх.	Строк дії страхового полісу від	Строк дії страхового полісу з	Термін дії до
5011/215/012950	12.03.2020	26.03.2020	25.03.2021
5011/215/012951	12.03.2020	26.03.2020	25.03.2020
5011/215/013352	04.02.2021	23.02.2021	22.02.2022
5011/215/013272	08.12.2020	21.12.2020	20.12.2021
5011/215/013189	13.10.2020	18.10.2020	17.10.2021
5011/215/013190	13.10.2020	18.10.2020	17.10.2021
5011/215/013273	08.12.2020	21.12.2020	20.12.2021
5011/215/012957	12.03.2020	26.03.2020	25.03.2021



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:

– резервуари підземні горизонтальні сталеві для зберігання нафтопродуктів:

Заводський номер	Рік виготовлення.	Країна виробник
б/н	2000	Україна
б/н	2000	
б/н	2000	
б/н	2000	
б/н	2000	
б/н	2007	Україна
б/н	2007	
б/н	2007	
б/н	2000	Україна
б/н	2000	
б/н	2000	
б/н	2000	
б/н	2000	
1	2008	Україна
2	2007	
3	2008	
1	не встановлено	Україна
2	не встановлено	
3	не встановлено	

4	не встановлено	
315K.PГC16-3071	2000	Україна
315K.PГC16-3090	2000	
315K.PГC64-2107	2000	
315K.PГC16-17852	2000	
315K.PГC16-17860	2000	
5	2005	Україна
6	2005	
7	2005	
8	2005	
3	2001	Україна
4	2001	
0242	2018	Україна
0241	2018	

**паливороздавальні колонки:**

Тип, марка ПРК	Заводський номер	Рік виготовлення.	Країна виробник
Tokheim Quantum 500 TU	D0822039	2010	Великобританія
Tokheim Quantum 500 TU	D0846228	2010	
Tokheim Quantum 500 TU	D0840098	2010	
Quantium 500 T	D0828007	2008	Великобританія
Quantium 500 T	D0828006	2008	
Quantium 500 T	D0828005	2008	
Tokheim Quantum 500 TU	D0828003	2017	Великобританія
Tokheim Quantum 500 TU	D0828008	2017	
Tokheim Quantum 500 TU	D1724058	2017	
Tokheim Quantum 500 TU	D0828001	2017	
Tatsuno-Bench, BMP2042 STD/UH	6152	2008	Чехія
Tatsuno-Bench, BMP4048-U	14786/18	2018	
Tatsuno-Bench, BMP20510 STD	6150	2008	
Tatsuno-Bench, BMP20510 STD	6149	2008	
Tokheim Quantum 510	D1249188	2012	Великобританія
Tokheim Quantum 510	D1249187	2012	
Tokheim Quantum 510	D1331111	2013	Великобританія
Tokheim Quantum 510	D1236170	2012	

Tokheim Quantum 510	D1331114	2013	
Gilbarco SK 700-2 8/4/8	618646	2013	Німеччина
Gilbarco SK 700-2 8/4/8	618642	2013	
QUANTIUM 510	D1234169	2012	США
QUANTIUM 510	D1236171	2012	
QUANTIUM 510	D1836040	2018	США
QUANTIUM 510	D1836042	2018	

– **насоси напірної системи подачі нафтопродуктів:**

Тип, марка	Заводський номер.	Рік виготовлення	Країна виробник
Red Jacket	б/н		США
Red jacket, P150U17-3RJ2	10408-057890A	2008	США
Red jacket, P150U17-3RJ2	10408-057889A	2008	
Red jacket, P150U17-3RJ2	10408-057891A	2008	
Red jacket, P150U17-3RJ2	10408-057888A	2008	
Red jacket, P150U17-3RJ2	10408-057895A	2008	
Red jacket, P150U17-3RJ2	10408-057896A	2008	
Red jacket, P150U17-3RJ2	10408-057886A	2008	
Fe Petro	18D 502400427S	2018	
Fe Petro	18D502400426S		
Fe Petro	18D502400430S		
Fe Petro	18D502400425S		
Fe Petro	18D502400429S		

– **газороздавальні колонки:**

Тип, марка	Заводський номер.	Рік виготовлення	Країна виробник
TATSUNO EUROPE BMP 512 LPG-U	2396/16	2016	Чехія
Tokheim Quantum 510LPG	D1724056	2017	Великобританія
BMP 4012/LPG-U	2915/18	2018	Чехія

TATSUNO EUROPE BMP512 LPG-U	3164/20	2020	Чехія
BMP511 LPG-U	2025/15	2015	Чехія
TATSUNO EUROPE BMP 512 LPG-U	2386/16	2016	Чехія
Tatsuno Europe a.s., BMP 511 LPG-U	2160/15	2015	Чехія

**насосні установки для перекачування зрідженого вуглеводневого газу:**

Тип, марка	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
CORKEN FD150CD6A	325255PJ	2017	США
CORKEN FD150CD6A	328839QB	2017	США
FAS-FD 150	990054/915015/447	не встановлено	Німеччина
CORKEN FD150CD6A	319100NL	не встановлено	Австралія
EBSRAY PUMPS R 10	M-29487-19	2014	Австралія
CORKEN FD150CD6A	303541MA	2016	США
EBSRAY-Pumps R10F	S15465-03	2015	Австралія

**електродвигуни:**

Тип, марка	Зав. №	Рік виготовлення	Країна виробник
Celma indukta	AJ131643	не встановлено	Польща
Celma indukta	AK010095	не встановлено	Польща
CELMA indukta, cieszyn 43-400	AL153714	2018	Польща
Celma indukta	б/н	не встановлено	Польща
Сертиум	3409491	2015	Білорусь
Celma indukta	AJ128551	2009	Польща
4BP 100S2 Y2	731592	2014	Білорусь

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

**Електричне устаткування електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання (тип, марка, зав. №, рік вигот., країна виробник)**

Комплектна трансформаторна підстанція типу КТП № 760, з силовим трансформатором ТМ-63/10/ 0,4 кВ, зав. №6730636, 2000 р.в., Україна

Комплектна трансформаторна підстанція типу КТПк-1-250/10/0,4 У1, зав. №593, 2008 р.в., з силовим трансформатором типу ТМ-250/10, (зав. №317462, 2006 р.в., Україна.

Комплектна трансформаторна підстанція типу КТП, з силовим трансформатором типу ТМ-63/6/0,4 кВ, зав. №13504, 1998 р.в., Україна.

Комплектна трансформаторна підстанція типу КТП №378, з силовим трансформатором типу ТМ-63/10/0,4 кВ, зав. №486848, 2006 р.в., Україна

**– посудини, що працюють під тиском понад 0,05 МПа:**

Тип, марка	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
Резервуар СУГ П V=20 м3 для зберігання зрідженого вуглеводневого газу	16-124	2016	Україна
Резервуар СУГ П V=19.95 м3 для зберігання зрідженого вуглеводневого газу	17-011	2017	Україна
Резервуар V=9,99 м <sup>3</sup>	18-043	2018	Україна
Резервуар СУГ П V=20 м3 для зберігання зрідженого вуглеводневого газу	16-007	2016	Україна
Резервуар СУГ П V=20 м3 для зберігання зрідженого вуглеводневого газу	510234	2015	Україна
Резервуар СУГ П V=20 м3 для зберігання зрідженого вуглеводневого газу	16-096	2016	Україна
«Резервуар для пропан-бутана V=19,95 м3 (підземний)»	6736	2015	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 місць – 56, в т. ч. тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм – 47.**

кількість робочих місць, у тому числі тих на яких існує підвищений ризик виникнення травм,

**Будівель і споруд – 9, структурних підрозділів – 9.**

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

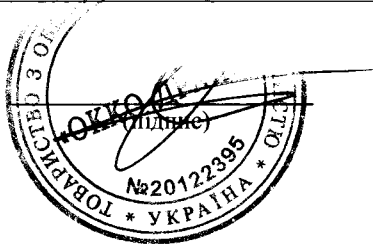
**Інші відомості:**

**Хорішко Людмила Олексіївна, Усанін Вадим Юрійович, Дуднік Ірина Володимирівна, Крутько Марія Олексіївна, Варенко Ірина Юріївна, Хорішко Людмила Олексіївна, Федь Максим Григорович, Зайченко Олена Володимирівна**

(прізвище, ім'я та по батькові осіб, відповідальних за дотримання

На підприємстві створена служба охорони праці, розроблені та затверджені наявність служби охорони праці, інструкцій, інформації про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці, інструкції з охорони праці, з працівниками проводяться інструктажі, навчання експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту, та перевірка знань з питань охорони праці. Наявна експлуатаційна документація нормативно-правової та матеріально-технічної бази, на устаткування. Працівники забезпечені спецодягом, спецвзуттям та іншими навчально-методичного забезпечення) засобами індивідуального захисту згідно з встановленими нормами.

Наявні необхідна нормативно-правова та матеріально-технічна бази, навчально-методичне забезпечення.



Д.С. Рассказов  
(ініціали та прізвище)

1 березня 2021р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 09 березня 2021 р. № 0493/21