

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 55, Дніпропетровська обл., м.Дніпро, вул. Космічна, 32А, АЗС 56 Дніпропетровська обл., м.Дніпро, вул. Романа Шухевича, 70

місце виконання робіт підвищеної безпеки та експлуатації 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 з	Строк дії до	Номер договору страхування	Дата видачі.
02.03.2021	01.03.2022	5011/215/013377	01.03.2021
02.03.2021	01.03.2022	5011/215/013378	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 безпеки:*

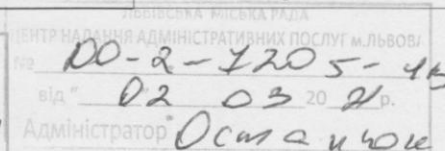
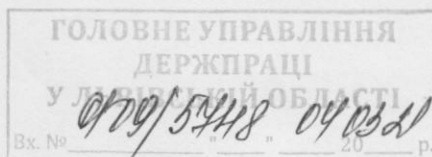
- Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра.
- Роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах, колекторах, замкнутому просторі (ємностях).
- Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В і в зонах дії струму високої частоти.
- Заповнення, злив і ремонт балонів, контейнерів,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

та під час експлуатації таких машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки:

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

- резервуари підземні горизонтальні сталеві для зберігання нафтопродуктів:

Тип резервуару	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
РП2-35/4/15	265	2020	Україна



РП2-15/26/9	264	2020	Україна
РП2-35/4/15	0273	2020	Україна
РП2-15/10/25	0272	2020	Україна

– паливороздавальні колонки:

Тип, марка ПРК	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
Tokheim Quantum 510	D2022061	2020	Великобританія
Tokheim Quantum 510	D2022060	2020	Великобританія
Tokheim Quantum 510	D2022062	2020	Великобританія
Tokheim Quantum 510 M	D2039152	2020	Великобританія
Tokheim Quantum 510 M	D2040034	2020	Великобританія
Tokheim Quantum 510 M	D2040031	2020	Великобританія

– насоси напірної системи подачі нафтопродуктів:

Тип, марка	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
FE PETRO	20B5018003895	2020	США
FE PETRO	20B5018003885	2020	США
FE PETRO	20B5018003945	2020	США
FE PETRO	20B5018003955	2020	США
FE PETRO	20B5018003925	2020	США
FE PETRO	20J501500288S	2020	США
FE PETRO	20J501500289S	2020	США
FE PETRO	20J501500331S	2020	США
FE PETRO	20J501500286S	2020	США
FE PETRO	20J501500291S	2020	США

– газороздавальні колонки:

Тип, марка	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
TATSUNO EUROPE SHARK BMP 512/ LPG-U	3240/20	2020	Чехія
TATSUNO EUROPE SHARK BMP 512/ LPG-U	3237/20	2020	Чехія

– насосні установки для перекачування зрідженого вуглеводневого газу:

Тип, марка	Заводський номер	Рік виготовлення	Країна виробник
BLACKMER LGL158C	2003685	2018	США

