

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

**Відомості про роботодавця: ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ**  
**«СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ»**

(для юридичної особи: найменування юридичної особи)

**89300, Закарпатська обл., Свалявський р-н, м. Свалява, вул. Верховинська, будинок 2,**  
місцезнаходження,

**код ЄДРПОУ: 00371512, керівник – Котляревська Ганна Мартіновна, тел. 03133 2-11-54,**

код згідно з ЄДРПОУ, прізвище, ім'я та по батькові керівника, номер телефону телефаксу, адреса електронної пошти;

**Закарпатська обл., Свалявський район, м. Свалява, вулиця Робітнича, будинок № 1**  
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 \_\_\_\_\_**  
(найменування страхової компанії),

строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

**Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці 03 березня 2020 року,**  
(дата проведення аудиту)

**проведений Державним підприємством «Закарпатський експертно-технічний центр**  
**Держпраці».**

**Я, Котляревська Ганна Мартіновна**

(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 та/або експлуатації (застосування) таких машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки:

**1. Монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, технічне обслуговування, реконструкція машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що зазначені в додатку 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки (п. 17 дод. 6 до Порядку), а саме:**

**1.1.Вантажопідіймальні крани і машини (п. 10 додатку 7 Порядку), а саме:**  
- кран мостовий однобалковий опорний КМО-2,0-8,8-4,7-А5, № 01053, рік виготовлення 2019, країна виробника – Україна - 1 од.

**1.2.Устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій та мереж; технологічне електрообладнання), (п. 7 додатку 7 до Порядку), а саме:**

- сухий трансформатор TRIHAL 25/0,4Kv 1600Kva IP00 9PTC+Z AF P, зав. № 35669, рік виготовлення 2019, країна-виробник Італія – 1 од.;



- сухий трансформатор TRIHAL 25/0,4Kv 1600Kva IP00 9PTC+Z AF P, зав. № 35669, рік виготовлення 2019, країна-виробник Італія – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-250/10/0,4, зав. №947524, рік виготовлення 1987, країна-виробник СРСР – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-160/10/0,4, зав. №998129, рік виготовлення 1984, країна-виробник СРСР – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-40/10/0,4, зав. №127632, рік виготовлення 2017, країна-виробник Україна – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-250/10/0,4, зав. №947530, рік виготовлення 1983, країна-виробник СРСР – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-63/10/0,4, зав. №919941, рік виготовлення 1987, країна-виробник СРСР – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-400/10/0,4, зав. №351280, рік виготовлення 2014, країна-виробник Україна – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМГ-400/10-66У1, зав. №1354838, рік виготовлення 2006, країна-виробник Україна – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-400/10, зав. №431458, рік виготовлення 2004, країна-виробник Україна – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-250/10-66У1, зав. №90458, рік виготовлення 1992, країна-виробник Україна – 1 од.

### **1.3. Технологічні транспортні засоби (п. 12 дод. 7 до Порядку), а саме:**

- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28, ідентифікаційний №441901, двигун б/н, державний номерний знак Т 01230 АО, рік випуску 2019, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28, ідентифікаційний №441903, двигун б/н, державний номерний знак Т 01229 АО, рік випуску 2019, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.22, ідентифікаційний № 19822, двигун б/н, державний номерний знак Т 00466 АО, рік випуску 1995, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.22, ідентифікаційний № 19477, двигун б/н, державний номерний знак Т 00468 АО, рік випуску 1995, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.22, ідентифікаційний № 14032, двигун б/н, державний номерний знак Т 00469 АО, рік випуску 1994, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 16381, двигун б/н, державний номерний знак Т 00462 АО, рік випуску 1990, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 25135, двигун б/н, державний номерний знак Т 00465 АО, рік випуску 1998, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 14829, двигун б/н, державний номерний знак Т 00463 АО, рік випуску 1995, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 18258, двигун б/н, державний номерний знак Т 00470 АО, рік випуску 1995, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 21642, двигун б/н, державний номерний знак Т 00464 АО, рік випуску 2006, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий марки HELI, модель CPD10, ідент. №050101M9203, двигун електричний б/н, державний номерний знак Т 01103 АО, рік випуску 2016, країна-виробник Китай;



- електричний навантажувач вилковий марки HELI, модель CPD15, ідент. №05015DA3813, двигун електричний б/н, державний номерний знак Т 01104 АО, рік випуску 2017, країна-виробник Китай;
- автонавантажувач вилковий марки 40816, ідентифікаційний № 28428, двигун 155142, державний номерний знак Т 00467 АО, рік випуску 1992, країна-виробник Болгарія;
- екскаватор марки EO-2621B3, реєстр. № 07758СК, зав. № 181726, двигун № 1090579, рік випуску 1991, країна-виробник СРСР;
- трактор марки Т-150К, реєстр. № 05970 СК, зав. № 561242, двигун № 125606, рама № 613303, рік випуску 1992, країна-виробник Україна.

**1.4. Посудини, що працюють під тиском понад 0,05 МПа (п. 9 дод. 7 до Порядку), а саме:**

- посудина для рідкого двоокису вуглецю типу SCS-32/22, зав. № 6182, рік виготовлення 2019, країна – виробник Словаччина – 1 од.;
- посудина для рідкого двоокису вуглецю V-16 м<sup>3</sup>, зав. № 002011, рік виготовлення 2009, країна – виробник Німеччина – 1 од.;
- повітрязбірник типу ПЗВ900-800-11-01, зав. № 0181, рік виготовлення 2008, країна – виробник Україна – 1 од.;
- повітрязбірник типу LV911, зав. № 26333, рік виготовлення 2019, країна – виробник Італія – 1 од.;
- повітрязбірник типу Н1, зав. № 125966, рік виготовлення 2005, країна – виробник Німеччина – 1 од.;
- повітрязбірник типу MB170223-3, зав. № ATF 758811120, рік виготовлення 2018, країна – виробник Німеччина – 1 од.;
- повітрязбірник V-3,0 м<sup>3</sup>, зав. № 102796, рік виготовлення 1997, країна – виробник Австрія – 1 од.;
- повітрязбірник V-2,0 м<sup>3</sup>, зав. № 103161, рік виготовлення 1997, країна – виробник Австрія – 1 од.;
- повітрязбірник V-3,2 м<sup>3</sup>, зав. № 00089, рік виготовлення 2004, країна – виробник Україна – 1 од.;
- повітрязбірник типу РВ 4956001, зав. № 1141, рік виготовлення 2015, країна – виробник Україна – 1 од. ;
- посудина для рідкого двоокису вуглецю V-10 м<sup>3</sup>, зав. № 311, рік виготовлення 1992, країна – виробник Україна – 1 од.;
- посудина для рідкого двоокису вуглецю V-10 м<sup>3</sup>, зав. № 378, рік виготовлення 1992, країна – виробник Україна – 1 од.

**2. Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра (п. 3 дод. 6 до Порядку).**

**3. Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В і в зонах дії струму високої частоти (п. 12 дод. 6 до Порядку).**

**4. Експлуатація свердловин під час геологічного вивчення та розробки родовищ корисних копалин (п. 20 дод. 6 до Порядку), а саме:**

- свердловина № 3-РЗ (ділянка «Луги» Голубинського родовища) – на території околиці с. Голубине;
- свердловина № 4-К (ділянка «Ведмежа» Полянського родовища) – на території околиці с. Поляна;
- свердловина № 26 (ділянка Свалявського родовища) – на південно-західній околиці м. Свалява;
- свердловина № 7-РЗ (ділянка «Поляна Квасова» Полянського родовища) – на території заводу «Поляна Квасова» в смт. Поляна.

**та експлуатації наступних машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки:**

**1. Вантажопідіймальні крани і машини (п. 10 додатку 7 Порядку), а саме:**

- кран мостовий однобалковий опорний КМО-2,0-8,8-4,7-А5, зав. № 01053, рік виготовлення 2019, країна виробника – Україна - 1 од.



**2. Устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій та мереж; технологічне електрообладнання), (п. 7 додатку 7 до Порядку), а саме:**

- сухий трансформатор TRINAL 25/0,4Kv 1600Kva IP00 9PTC+Z AF P, зав. № 35669, рік виготовлення 2019, країна-виробник Італія – 1 од.;
- сухий трансформатор TRINAL 25/0,4Kv 1600Kva IP00 9PTC+Z AF P, зав. № 35669, рік виготовлення 2019, країна-виробник Італія – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-250/10/0,4, зав. №947524, рік виготовлення 1987, країна-виробник СРСР – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-160/10/0,4, зав. №998129, рік виготовлення 1984, країна-виробник СРСР – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-40/10/0,4, зав. №127632, рік виготовлення 2017, країна-виробник Україна – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-250/10/0,4, зав. №947530, рік виготовлення 1983, країна-виробник СРСР – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-63/10/0,4, зав. №919941, рік виготовлення 1987, країна-виробник СРСР – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-400/10/0,4, зав. №351280, рік виготовлення 2014, країна-виробник Україна – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМГ-400/10-66У1, зав. №1354838, рік виготовлення 2006, країна-виробник Україна – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-400/10, зав. №431458, рік виготовлення 2004, країна-виробник Україна – 1 од.;
- трансформатор силовий ТМ-250/10-66У1, зав. №90458, рік виготовлення 1992, країна-виробник Україна – 1 од.

**3. Технологічні транспортні засоби (п. 12 дод. 7 до Порядку), а саме:**

- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28, ідентифікаційний №441901, двигун б/н, державний номерний знак Т 01230 АО, рік випуску 2019, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28, ідентифікаційний №441903, двигун б/н, державний номерний знак Т 01229 АО, рік випуску 2019, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.22, ідентифікаційний № 19822, двигун б/н, державний номерний знак Т 00466 АО, рік випуску 1995, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.22, ідентифікаційний № 19477, двигун б/н, державний номерний знак Т 00468 АО, рік випуску 1995, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.22, ідентифікаційний № 14032, двигун б/н, державний номерний знак Т 00469 АО, рік випуску 1994, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 16381, двигун б/н, державний номерний знак Т 00462 АО, рік випуску 1990, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 25135, двигун б/н, державний номерний знак Т 00465 АО, рік випуску 1998, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 14829, двигун б/н, державний номерний знак Т 00463 АО, рік випуску 1995, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 18258, двигун б/н, державний номерний знак Т 00470 АО, рік випуску 1995, країна-виробник Болгарія;



- електричний навантажувач вилковий, марки Balkankar, модель EB 687.28.22, ідентифікаційний № 21642, двигун б/н, державний номерний знак Т 00464 АО, рік випуску 2006, країна-виробник Болгарія;
- електричний навантажувач вилковий марки HELI, модель CPD10, ідент. №050101M9203, двигун електричний б/н, державний номерний знак Т 01103 АО, рік випуску 2016, країна-виробник Китай;
- електричний навантажувач вилковий марки HELI, модель CPD15, ідент. №05015DA3813, двигун електричний б/н, державний номерний знак Т 01104 АО, рік випуску 2017, країна-виробник Китай;
- автотранспортний засіб вилковий марки 40816, ідентифікаційний № 28428, двигун 155142, державний номерний знак Т 00467 АО, рік випуску 1992, країна-виробник Болгарія;
- екскаватор марки EO-2621B3, реєстр. № 07758СК, зав. № 181726, двигун № 1090579, рік випуску 1991, країна-виробник СРСР;
- трактор марки Т-150К, реєстр. № 05970 СК, зав. № 561242, двигун № 125606, рама № 613303, рік випуску 1992, країна-виробник Україна.

#### **4. Посудини, що працюють під тиском понад 0,05 МПа (п. 9 дод. 7 до Порядку), а саме:**

- посудина для рідкого двоокису вуглецю типу SCS-32/22, зав. № 6182, рік виготовлення 2019, країна – виробник Словаччина – 1 од.;
- посудина для рідкого двоокису вуглецю V-16 м<sup>3</sup>, зав. № 002011, рік виготовлення 2009, країна – виробник Німеччина – 1 од.;
- повітрязбірник типу ПЗВ900-800-11-01, зав. № 0181, рік виготовлення 2008, країна – виробник Україна – 1 од.;
- повітрязбірник типу LV911, зав. № 26333, рік виготовлення 2019, країна – виробник Італія – 1 од.;
- повітрязбірник типу Н1, зав. № 125966, рік виготовлення 2005, країна – виробник Німеччина – 1 од.;
- повітрязбірник типу MB170223-3, зав. № ATF 758811120, рік виготовлення 2018, країна – виробник Німеччина – 1 од.;
- повітрязбірник V-3,0 м<sup>3</sup>, зав. № 102796, рік виготовлення 1997, країна – виробник Австрія – 1 од.;
- повітрязбірник V-2,0 м<sup>3</sup>, зав. № 103161, рік виготовлення 1997, країна – виробник Австрія – 1 од.;
- повітрязбірник V-3,2 м<sup>3</sup>, зав. № 00089, рік виготовлення 2004, країна – виробник Україна – 1 од.;
- повітрязбірник типу РВ 4956001, зав. № 1141, рік виготовлення 2015, країна – виробник Україна – 1 од. ;
- посудина для рідкого двоокису вуглецю V-10 м<sup>3</sup>, зав. № 311, рік виготовлення 1992, країна – виробник Україна – 1 од.;
- посудина для рідкого двоокису вуглецю V-10 м<sup>3</sup>, зав. № 378, рік виготовлення 1992, країна – виробник Україна – 1 од.

(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, у тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм, руйнівель і споруд (ориміщень), виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

#### **Інші відомості:**

У відповідності НПАОП 0.00-4.12-05 «Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці» створена наказом № 05-ОП від 12.01.2020 комісія з перевірки знань з питань охорони праці.

Наказом № 03-ОП від 14.01.2020 затверджені нормативно-правові акти з охорони праці, а саме: положення про службу охорони праці; положення про порядок забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту; положення про систему управління охороною праці; положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці; положення про застосування нарядів-допусків на виконання робіт підвищеної небезпеки. Наказами призначено



відповідальних осіб: наказ № 14-ОП від 05.02.2020 - начальник цеха Бобаль В.А. здійснює нагляд за утриманням та безпечною експлуатацією вантажопідіймального крана; наказ № 15-ОП від 05.02.2020 - головний механік Ведерніков В.М. відповідальний за утримання в справному стані вантажопідіймального крана та за безпечне проведення робіт вантажопідіймальним краном; інженер-енергетик Мішковський М.І. - відповідальний за справний стан і безпечну експлуатацію електрогосподарства; наказ № 09-ОП від 02.01.2014 - головний механік Ведерников В.М. відповідальний за справний стан і безпечну експлуатацію посудин, що працюють під тиском; наказом № 11-ОП від 15.01.2019 призначено відповідальною особою за утримання технологічних транспортних засобів в технічно-справному стані, обслуговування та ремонт, проведення щоденних оглядів технічного стану навантажувачів майстра по відвантаженню готової продукції Русина Ю.Г.

Працівники підприємства проходять інструктажі з охорони праці згідно інструкціям з охорони праці для професій та видів робіт, які затверджені наказом № 06-ОП від 16.01.2020.

Організовано проведення медичних оглядів працівників, які підлягають первинному (періодичному) медичному огляду. Заведені особисті картки обліку видачі спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту. До виконання робіт допускаються працівники, які пройшли спеціальне навчання та мають кваліфікаційні посвідчення і пройшли чергове навчання та перевірку знань з питань охорони праці (протоколи № б/н від 27.06.2019; № б/н від 25.06.2019; № 11 «П» від 24.01.2020).

06.02.2020 фахівцями ДП «Закарпатський ЕТЦ» проведені технічні огляди посудин, що працюють під тиском з позитивними висновками. Від 13.09.2019 проведено повний первинний технічний огляд крана мостового однобалкового опорного КМО-2,0-8,8-4,7-А5, зав. № 01053, з висновком «подальша експлуатація його можлива з паспортними навантажувальними характеристиками». Навантажувачі пройшли періодичний технічний огляд від 06.03.2020, знаходиться в справному стані та відповідають вимогам нормативно-технічної документації.

ТДВ «Свялявські мінеральні води» забезпечене необхідною кількістю відповідних нормативно-правових актів з охорони праці та технічною документацією на виконання заявлених робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію заявленого устаткування підвищеної небезпеки.



Котляревська Г.М.  
(ініціали та прізвище)

08 04 2020р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці № 01 від 08 04 2020р. № 054

Примітки: *Немає жодної інтеграції з системою на зразок нарахування армії, пенсії, розрахування обліку зарплат і в уродивого працівника*

1. Фізична особа - підприємець своїм підписом надає згоду на обробку персональних даних з метою забезпечення виконання вимог Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

2. Реєстраційний номер облікової картки платника податків не зазначається фізичними особами, які через свої релігійні переконання відмовляються від його прийняття та повідомили про це відповідному органу державної податкової служби і мають відмітку в паспорті."

