

Керівнику

ДП "Тернопільський експертно-технічний центр Держпраці"

(назва суб'єкту господарської діяльності)

(індекс, адреса, телефон)

просить провести експертизу документації та обстеження підприємства на відповідність його вимогам законів та інших нормативно-правових актів з охорони праці та промислової безпеки, для одержання (продовження) дозволу на виконання робіт підвищеної небезпеки:

Заповнюється експертом технічним ІО ДП „Тернопільський ЕТЦ”

Кількість робіт підвищеної небезпеки - _____ роб.

Кількість працівників, які виконують роботи з підвищеною небезпекою, та посадових осіб, які здійснюють керівництво та організацію безпечного виконання робіт підвищеної небезпеки - чол.

Кількість одиниць обладнання - _____ шт.

Перевірив:

Експерт технічний

(підпис)

Перелік та кількість одиниць обладнання, устаткування, машин, механізмів підвищеної небезпеки, яке експлуатується Замовником та пов'язане з виконанням робіт підвищеної небезпеки (див. на звороті).

До виконання проведення експертизи (інспектування) допустити експертів технічних:

(вказується Керівником ІО)

Керівник _____
(посада)

(n)ucle

(прізвище ім'я по-батькові)

Договір № - ІО - від „ ” 20 р.

Перелік та кількість одиниць обладнання, устаткування, машин, механізмів підвищеної небезпеки, яке експлуатується Замовником та пов'язане з виконанням робіт підвищеної небезпеки

1. Устатковання, пов'язане з виробництвом (виготовленням), використанням, переробкою, розподілом, зберіганням, транспортуванням, застосуванням, утилізацією чи знешкодженням вибухопожежонебезпечних і небезпечних речовин 1 і 2 класу небезпеки, маса яких дорівнює або перевищує значення нормативів порогових мас, які визначено постановою Кабінету Міністрів України від 11 липня 2002 р. № 956 "Про ідентифікацію та декларування безпеки об'єктів підвищеної небезпеки"
2. Технологічне устатковання та його елементи магістральних газопроводів, нафтопроводів, продуктопроводів (нафтопродуктопроводів, аміакопроводів, етиленопроводів), систем газопостачання природним і зрідженим газом суб'єктів господарювання та населених пунктів, систем промислового та міжпромислового збору нафти і газу, об'єктів нафтогазовидобувної промисловості, а також газовикористовуюче обладнання потужністю понад 0,1 МВт
3. Технологічне устатковання для утилізації зброї, звичайних видів боєприпасів та виробів ракетної техніки
4. Гірничошахтне та гірничорятувальне устатковання та устатковання для видобутку, транспортування, дроблення, сортuvання та збагачення корисних копалин і огрудкування руд та концентратів у вугільній, гірничорудній, нерудній, металургійній та коксохімічній галузях промисловості
5. Устатковання та технічні засоби для виготовлення, використання і транспортування вибухових матеріалів і виробів на їх основі, комплекси для їх переробки та зберігання
6. Технологічне устатковання хімічної, біохімічної, нафтохімічної, нафтогазопереробної, металургійної, коксохімічної, ливарної, олійно-жирової, ефіроолійної, деревообробної, харчової, переробної, поліграфічної, легкої та текстильної галузях промисловості, целюлозно-паперового, хлор- та аміаковикористовуючих виробництв, переробки пластмас, полімерних матеріалів і гумотехнічних виробів
7. Обладнання та захисні системи, призначені для експлуатації (застосування) в потенційно вибухонебезпечному середовищі
8. Устатковання напругою понад 1000 В (електричне устатковання електричних станцій та мереж; технологічне електрообладнання)
9. Парові та водогрійні котли тепlopродуктивністю понад 0,1 МВт
10. Трубопроводи пари та гарячої води з робочим тиском понад 0,05 МПа і температурою нагріву вище ніж 110 °C, посудин, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, крім автомобільних газових балонів, що є ємностями для газового моторного палива
11. Вантажопідйомальні крани і машини, ліфти, ескалатори, пасажирські конвеєри, пасажирські підвісні канатні дороги, фунікулери, підйомники та колиски для підіймання працівників
12. Машини, механізми, устатковання для буріння, ремонту свердловин на суходолі і в акваторії моря
13. Технологічне обладнання з переробки природного каменю
14. Ковальсько-пресове устатковання
15. Атракціони підвищеної небезпеки (стационарні, пересувні та мобільні)
16. Технологічні транспортні засоби

Якщо при проведенні обстеження виробничої бази підприємства технічні експерти Центру виявлять невідповідність переліку і кількості заявленого та існуючого обладнання, то буде здійснено перерахунок вартості робіт.

Керівник _____

(посада)

(підпис)

(прізвище, ім'я, по-батькові)

М.П.