

Процедура от интегрираната система за управление  
на „Булгартрансгаз“ ЕАД

Утвърдил: Владимир Малинов  
Изпълнителен директор  
на „Булгартрансгаз“ ЕАД

**Оперативно управление по здраве и безопасност  
при работа**

**П-БТГ**

**ISO 45001:2018**

---

**1. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ**

Настоящата процедура регламентира реда и отговорностите за осъществяване на оперативно управление по здраве и безопасност при работа, насочено към елиминиране на идентифицираните опасности и минимизиране или управление на определените рискове за здравето и безопасността при работа, към осигуряване на съответствие със системата за управление на здравето и безопасността при работа и подобряване на ЗБР.

По-конкретно, обхванати в процедурата са:

- правила, организация и мерки за контрол при изпълнението на дейности с повишена опасност;
- контрол на собствен персонал и персонал на външни изпълнители;
- контрол на доставките;
- контрол на състоянието на работното оборудване, съоръженията с повишена опасност, товарозахващащите приспособления, средствата за защита и работното облекло по отношение на тяхната безопасност;
- контрол, осъществяван от външни оторизирани органи.

Предприеманите действия за контрол са съобразени, когато е приложимо, със следната йерархия на мерките за контрол:

1. елиминиране на опасностите;
2. замяна с по-малко опасни материали, процеси, действия или оборудване;
3. използване на технически мерки за контрол и реорганизиране на работата (изолиране на хората от опасността);
4. използване на административни мерки за контрол, включително обучение;
5. използване на подходящи лични предпазни средства.

Тази процедура е част от документацията на интегрираната система за управление на „Булгартрансгаз“ ЕАД и по-конкретно на:

- системата за управление на здравето и безопасността при работа (изпълнява изискванията на т.8.1.1, т.8.1.2, т.8.1.4 от стандарта БДС ISO 45001:2018).

---

Дата на одобрение: 28.08.2014

Страница 1 от 15

Последна актуализация: 28.09.2020

Версия: v03

Име на файла: П-БТГ Оперативно управление по ЗБР, v03

## **2. ОБХВАТ НА ВАЛИДНОСТ И ВЛИЗАНЕ В СИЛА**

Като част от документацията на интегрираната система за управление на „Булгартрансгаз“ ЕАД, процедурата е задължителна за всички организационни единици и служители на дружеството, и влиза в сила от датата на нейната последна актуализация.

Конкретни задължения и отговорности по настоящата процедура имат, както следва:

- Представител на ръководството по здраве и безопасност при работа на дружеството;
- ръководителите в регионалните звена;
- специалистите по здравословни и безопасни условия на работа;
- служителите, определени за отговорници по пожарна безопасност;
- служителите, определени като отговорници за съоръжения с повишена опасност;
- енергетиците в регионалните звена;
- Главно управление „Техническа експлоатация“;
- управление „Инвестиционна дейност“;
- отдел „Управление на ключови проекти за разширение и междусистемна свързаност“;
- отдел „Придобиване на активи“, управление „Финансово икономическо“.

## **3. ТЕРМИНИ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СЪКРАЩЕНИЯ**

*За целта на тази процедура се използват следните определения:*

**Съоръжения с повишена опасност (СПО)** - Съоръжения с повишена опасност по смисъла на Закона за техническите изисквания на продуктите са: парни и водогрейни котли, котли с органични топлоносители, съдове, работещи под налягане, тръбопроводи за пара и гореща вода, газови съоръжения, тръбопроводи и инсталации за втечнени въглеводородни газове, преносни и разпределителни газопроводи, съоръжения, инсталации и уреди за природен газ, ацетиленови уредби, нефтопроводи и нефтопродуктопроводи, асансьори, повдигателни съоръжения, въжени линии и ски-влекове.

**Електрозащитни средства** - средствата за защита от поражението от електрически ток, от въздействието на електрическа дъга и продуктите на горенето ѝ, както и от въздействието на електромагнитно поле.

**Товарозахващащо приспособление** - елемент или съоръжение, което се пуска самостоятелно на пазара, не е свързано към подемната машина, позволява захващането на товара и се поставя между машината и товара или върху самия товар. За товарозахващащи приспособления се приемат и сапаните (въжетата, веригите и коланите за повдигане на товари).

**Оперативно управление  
по здраве и безопасност при работа****П-БТГ****ISO 45001:2018**

---

**Ръчни електрически инструменти** - инструменти с електрическо захранване, които при работа се държат с ръце (ръка); към тях се отнасят ръчни бормашины, флексове, поялници и др.

**Преносими електрически инструменти** - инструментите с електрическо захранване, премествани по време на работа, без отсъединяване от електрическото захранване.

*Термини и определения от БДС ISO 45001:2018:*

**Опасност** – източник, който може да причини нараняване и заболяване

Забележка 1 към термина: Опасностите могат да включват източници, които могат да причинят вреда или опасни ситуации, или обстоятелства с потенциал за излагане на въздействие, водещо до нараняване и заболяване.

**Риск за здравето и безопасността при работа, риск за ЗБР** – комбинация от възможността за поява на свързано с работата опасно събитие или излагане на действието му и сериозността на нараняването и заболяването, които могат да бъдат причинени от събитието или излагането

**Инцидент** – събитие, възникващо от или в процеса на работа, което може да доведе или води до нараняване и заболяване

Забележка 1: Инцидент, при който възниква нараняване или заболяване, понякога се нарича „злополука“

Забележка 2: Инцидент, при който не се стига до нараняване или заболяване, но съществува възможност това да се случи, се нарича „почти инцидент“, „почти удар“ или „предупреждение за опасност“

Забележка 3: Въпреки че може да има едно или повече несъответствия, свързани с инцидент, даден инцидент може да възникне и там, където няма несъответствие

**Възлгане на дейност на външен изпълнител** – постигане на договореност, когато външна организация изпълнява част от функция и процес на дадена организация

Забележка 1 към термина: Външната организация е извън обхвата на системата за управление, въпреки че възложената функция или процес е в нейния обхват.

**Използвани съкращения:**

<b>ПРЗ</b>	<b>Представител на ръководството по здраве и безопасност при работа</b>
<b>СПО</b>	<b>Съоръжения с повишена опасност</b>
<b>ЛПС</b>	<b>Лични предпазни средства</b>

**4. СЪЩНОСТ НА ПРОЦЕДУРАТА****4.1 Правила и мерки за безопасност при изпълнението на дейности с повишен риск**

За безопасното изпълнение на работните операции, оценени като задачи с повишен риск, в дружеството се разработват, утвърждават и спазват инструкции по здраве и безопасност при работа, както и технологични и експлоатационни инструкции. В съответствие с идентифицираните опасности и оценените рискове за здравето и безопасността на персонала, както и съобразно нормативните изисквания, се определя за кои от работните операции и съоръжения са необходими допълнителни писмени регламенти, чрез които работодателя да осигури намаляване или предотвратяване на професионалните рискове за персонала.

Методите за работа, гарантиращи безопасност при изпълнение на задачи с повишен риск – работа на височина, изкопни работи и др., се регламентират в инструкции, които се утвърждават и разпространяват в съответствие с П-БТГ Управление на документите.

Съгласно П-БТГ Управление на човешките ресурси, компетентността за изпълнение на инструкциите се осигурява чрез квалификация и преквалификация (включително придобиването и поддържането на квалификационна група по безопасност при работа) на персонала, изпълняващ работните операции, както и допълнителни инструктажи.

Изпълняването на задачи с повишен риск се възлага само на лица, правоспособни по смисъла на съответните нормативни актове.

Преди изпълнението на задачи с повишен риск се предприемат необходимите организационни мерки за безопасност, изисквани от съответните нормативни актове, включително издаване на наряди и нареждания.

**4.1.1. Газоопасни работи**

При извършването на газоопасни работи се спазват изискванията в **Наредба за устройството и безопасната експлоатация на преносните и разпределителните газопроводи и на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ.**

Подготовката за изпълнение на конкретни газоопасните работи включва утвърждаване на План за газоопасни работи, разработен от съответното регионално звено, на чиято територия се извършват работите.

Преди началото на газоопасните работи, дейностите се регламентират в **ОД-ВТ-100 Наряд за извършване на газоопасни работи.** Нарядът се издава от лица, определени със

**Оперативно управление  
по здраве и безопасност при работа****П-БТГ****ISO 45001:2018**

---

заповед на Изпълнителния директор, и се регистрира в **ОД-ВТ-101 Дневник за регистриране на нарядите за извършване на газоопасни работи**. Дейностите се ръководят от ръководител на газоопасните работи, определен в наряда.

Ангажираният персонал преминава специален инструктаж, който се регистрира на определеното за целта място в наряда.

**4.1.2. Огневи работи**

При извършването на огневи работи се спазват изискванията на **Наредба 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за Пожарна безопасност при експлоатация на обектите**, Глава Пета.

Преди началото им, определено със заповед лице в съответната организационна единица издава **ОД-ВТ-026 Акт за извършване на огневи работи на временни места** (по образец - приложение 9 от Наредбата), който се завежда в **ОД-ВТ-097 Дневник за регистриране на огневи работи**. Дневникът се съхранява от отговорника по пожарна безопасност на съответната организационна единица. С акта се определят ръководител и изпълнител на огневите работи, носещи пряка отговорност за дейността.

При наличие на условия за образуване на експлозивна среда от пари или газове, лицето, което издава акта, организира вземането на проба за анализ на средата. Резултатите се регистрират в **ОД-ВТ-106 Протокол за определяне на взривна опасност на проба от въздух**.

**4.1.3. Експлоатация на електрообзавеждане и ел. съоръжения**

Изискванията при работа по електрообзавеждане и ел. съоръжения са съгласно:

- Правилник за безопасност и здраве при работа по електрообзавеждането с напрежение до 1000V;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи.

Отговорни лица за създаване на организация и извършване на дейностите са енергетиците в съответните регионални звена, включително в компресорните станции.

В зависимост от случая се попълва:

- **ОД-ВТ-102 Наряд за извършване на работа по ел.съоръжения до 1000 V;**
- **ОД-ВТ-107 Наряд за извършване на работа по ел.съоръжения над 1000 V.**

Нарядите за извършване на работи по ел.съоръжения се регистрират в **ОД-ВТ-103 Дневник за регистриране на нарядите за извършване на работи по ел. съоръжения**.

**Оперативно управление  
по здраве и безопасност при работа****П-БТГ****ISO 45001:2018**

---

При извършване на работи с нарежданията, те се регистрират в **ОД-ВТ-104 Дневник за регистриране на нареждания**.

Отговорно лице за съхранение на документите, свързани с работите, извършвани по ел. съоръжения е енергетикът.

**4.1.2 Други дейности**

Тук се включват дейностите по транспортно обслужване, дейностите, осъществявани в работилници, офиси, складове и други помещения и площадки. За всеки вид дейност има разработена оценка на риска, като инструкции по здраве и безопасност при работа, а персоналот има необходимата квалификация и подготовка за извършването им. Отговорни лица са съответните преки ръководители в организационната единица.

**4.2 Контрол на организацията и мерките за осигуряване на здраве и безопасност при работа****4.2.1 Текущ контрол на собствен персонал**

Контрол за осигуряване на здраве и безопасност при работа по време на извършване на дейности по съоръженията от газопреносната мрежа се изпълнява от ръководителя на работната група, чрез извършване на проверка на място на работния обект. Ръководителят контролира изправността и обезопасяването на оборудването по време на работа.

По-конкретно, ръководителят наблюдава:

- как се прилагат на практика изискванията на инструкциите, включително техническите мерки за осигуряване на безопасност при работа;
- организацията на трудовия процес – влиянието на механични, физични, химични, психологични, организационни и други фактори;
- състояние на съоръженията и организация на работните места - ограждения (ако са налични), указателни и предупредителни надписи и други;
- безопасността на оборудването по отношение наличие на видими механични или електрически опасности за персонала;
- използването на личните и колективни средства за защита.

При установяване на несъответствия, в зависимост от характера им, ръководителят:

- определя мерки по реда на процедура П-БТГ Коригиращи действия;
- информира специалист по здравословни и безопасни условия при работа и ПРЗ;
- провежда извънредни инструктажи по отношение на здравето и безопасността при работа на персонала;

- предлага провеждане на извънредно обучение на персонала по конкретни въпроси, свързани с безопасността, в съответствие с **П-БТГ Управление на човешките ресурси**.

#### **4.2.2 Текущ и периодичен контрол на външни изпълнители**

Необходимите мерки и дейности за осигуряване на здраве и безопасност при работа с външни изпълнители са регламентирани в **ЗБР-10-БТГ-СКИ Инструкция за работа с персонал на външни организации**.

Текущ контрол на външните изпълнители се извършва на работния обект от ръководителите, контролиращи съответната дейност или от други служители, определени за това. При установяване на пропуски по време на контрола, които биха могли да доведат до инцидент, например, неизползване на лични предпазни средства, небезопасност на работни площадки и работни места, използване на неисправна машина или съоръжение, ръководителят или служителят, осъществяващ контрол, разпорежда спиране на работата, а служителите на изпълнителя се извеждат от обекта до отстраняване на несъответствието.

Периодичен контрол на външни изпълнители се осъществява от специалистите по здраве и безопасност при работа на случаен принцип. Проверката на външните изпълнители включва контрол на дейностите по здраве и безопасност при работа, предвидени в договорните отношения и споразумението за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд (ОД-ВН-051).

Проверките и конкретните обекти се планират съвместно от ПРЗ и специалистите по здравословни и безопасни условия при работа. Констатациите от извършените проверки се отразяват в **ОД-ВТ-064 Протокол за извършена проверка по ЗБР**.

#### **4.2.3 Инспекционни проверки**

За пропуски, свързани със спазване на правилата по здраве и безопасност при работа, установени от Главно управление „Техническа експлоатация“, управление „Инвестиционна дейност“ или отдел „Управление на ключови проекти за разширение и междусистемна свързаност“ по време на инспекционни проверки на обекти, служителите, констатирани несъответствията, незабавно уведомяват ПРЗ.

#### **4.3 Одит от втора страна на външен изпълнител**

Преди възлагане на дейности на нов външен изпълнител и веднъж на две години за съществуващи изпълнители на СМР услуги на дружеството, отдел „Придобиване на активи“, управление „Финансово икономическо“ може да организира одит от втора страна. Част от одитираните дейности са и тези, свързани с осигуряване на здравето и безопасността при работа. В одита се включват специалисти по здравословни и безопасни условия при работа.



**4.4 Контрол на състоянието на работното оборудване, съоръженията с повишена опасност, товарозахващащите приспособления, средствата за защита и работното облекло****4.4.1 Контрол на доставките**

Извършваният контрол на доставките е предназначен да гарантира, че използваните материали, оборудване и защитни средства са безопасни и изправни.

Компетентните организационни единици и специалисти в дружеството, в това число Главно управление „Техническа експлоатация“ и специалистите по здравословни и безопасни условия при работа определят техническите характеристики, произтичащи от нормативните и стандартизационни изисквания, свързани със здравето и безопасността при работа, на които следва да отговарят материалите, оборудването и защитните средства. Изборът на доставчици се извършва по реда на **ППИ-08-БТГ-УП Вътрешни правила за възлагане на обществени поръчки по реда на Закона за обществените поръчки (ЗОП), координиране и контролиране изпълнението им.**

При избора на доставчици се оценяват и критерии, свързани с безопасността на материалите, оборудването и защитните средства.

Закупените материали, оборудване и защитни средства подлежат на входящ контрол по реда на **П-БТГ Входящ контрол и складово стопанство.**

**4.4.2 Текущ и периодичен контрол****4.4.2.1 Съоръжения с повишена опасност**

В дружеството се използват следните групи СПО:

- **Основни технологични съоръжения** – газопроводи, компресорни станции, газорегулиращи станции, сондажи и др.;
- **Съоръжения под налягане** – съдове под налягане, водогрейни котли, компресори и др.;
- **Повдигателни съоръжения** – кранове, телфери и др.

Приложимите нормативни изисквания са съгласно:

- Наредба за устройството и безопасната експлоатация на преносните и разпределителните газопроводи и на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ;
- Наредба за устройството, безопасната експлоатация и техническия надзор на съоръжения под налягане;
- Наредба за безопасната експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения.



**ISO 45001:2018**

---

Всички СПО са регистрирани по реда на Закона за техническите изисквания към продуктите и подлежат на технически надзор за съответствието на експлоатацията им с изискванията на наредбите към този закон.

Наличните СПО са заведени с регистрационните си номера и пълно наименование в **ОД-ВТ-027 Дневник на съоръженията с повишена опасност**, където се планират и проверките им.

Информацията за СПО, подлежащи на проверка съгласно **т.1** от Приложение 1 на **Наредба за условията и реда за издаване на лицензи за осъществяване на технически надзор на съоръжения с повишена опасност и за реда за водене на регистър на съоръженията**, се съдържа в ревизионните книги на съоръженията, а планирането на проверките става съвместно със съответните регионални отдели на Главна дирекция „Инспекция за държавен технически надзор“. Ревизионните книги се съхраняват от отговорника за съответното СПО.

СПО, подлежащи на проверки от лицензирани лица или структурнообособени части, съгласно **т.2** от Приложение 1 на **Наредба за условията и реда за издаване на лицензи за осъществяване на технически надзор на съоръжения с повишена опасност и за реда за водене на регистър на съоръженията**, са заведени с регистрационните си номера и пълно наименование в **ОД-ВТ-027 Дневник на съоръженията с повишена опасност**, където се планират и проверките им.

В допълнение, съгласно чл.281 (3) от Кодекс на труда, са съставени списъци на съоръжения и дейности с повишена опасност, обхващащи цялата територия на дружество, които се утвърждават от Изпълнителния директор.

Дружеството е вписано в регистъра на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор като лице, което извършва поддържане, ремонтiranje и преустройство на преносни и разпределителни газопроводи, съоръжения, инсталации и уреди за природен газ, водогрейни котли, съдове, работещи под налягане, ацетиленови съоръжения и повдигателни съоръжения.

Дейностите по поддръжка, ремонт, преустройство и проверка на СПО се извършват от:

- собствен персонал, притежаващ изискуемата квалификация за съответния вид дейност;
- външни лица, оторизирани за тази дейност от Държавната агенция за метрологичен и технически надзор и избрани по реда на ППИ-08-БТГ-УП Вътрешни правила за възлагане на обществени поръчки по реда на Закона за обществените поръчки (ЗОП), координиране и контролиране на изпълнението им.

Текущият и периодичен контрол на основните технологични съоръжения и оборудване (включително и съоръженията под налягане) се извършват съгласно утвърдени технологични и експлоатационни инструкции. Отговорни за провеждането на контрола са

ръководителите на организационни единици и ръководителите на звената за експлоатация и поддръжка.

Отчитането на дейности по поддръжката и ремонта на повдигателните съоръжения се регистрира съгласно нормативната уредба в **ОД-ВТ-028 Ремонтен дневник на повдигателно съоръжение**, който се поддържа от служителя, отговорен за експлоатацията на съоръжението.

Извършените периодични прегледи се отразяват от проверяващите лица в ревизионна книги, поддържана за всяко СПО.

Досиетата на СПО се съставят със съдържание съответстващо на чл.120 от Наредба за безопасна експлоатация и технически надзор на повдигателни съоръжения и се съхраняват от ръководителите, отговарящи за експлоатацията на СПО.

#### **4.4.2.2 Товарозахващащи приспособления**

Изправността на товарозахващащите приспособления се проверява всеки месец от упълномощени със заповед лица. Резултатите от проверките се записват в **ОД-ВТ-029 Дневник на товарозахващащите приспособления**.

#### **4.4.2.3 Ръчни електрически инструменти**

Ръчното преносимо оборудване подлежи на ежемесечен преглед и ремонт от определени със заповед лица, притежаващи необходимите квалификационни групи. Извършените прегледи и ремонти се отразяват в **ОД-ВТ-031 Дневник за месечна проверка на ръчни преносими ел. инструменти**, съгласно изискванията на **Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи**.

#### **4.4.2.4 Лични предпазни средства, средства за колективна защита и работно облекло**

**Личните предпазни средства (ЛПС) и средствата за колективна защита се поддържат съгласно изискванията на:**

- Наредба № 3 за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;
- Наредба № 7 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване;
- Наредба № 22 за изпитване на електрозащитни средства в експлоатация;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи;

Зачисляването на средства за защита и работно облекло се документира от отговорните за това лица в индивидуални картони, съгласно установения ред за движение на стоково-материални ценности.

Отговорни за поддържането на резерв от лични предпазни средства са специалистите по здравословни и безопасни условия при работа. Резервите се поддържат и съхраняват съгласно **П-БТГ Входящ контрол и складово стопанство**.

Служителите следят текущо сроковете на годност на поверените им ЛПС. Веднъж на три месеца, определени за това служители проверяват сроковете на годност на ЛПС и документират резултатите от проверките в **ОД-ВТ-094 Дневник за отчитане и поддържане на защитните средства**.

Електрозащитните средства подлежат на периодични и извънредни изпитвания съгласно **Наредба № 22 за изпитване на електрозащитни средства в експлоатация**. Периодичните изпитвания се организират отговорните за това служители, определени в заповед. Изпитванията се извършват в специализирани външни лаборатории. Всички изпитани електрозащитни средства се маркират с печат и са придружени с протокол от проверка.

Останалите лични предпазни средства, както и работното облекло, подлежат на периодична проверка веднъж годишно. Проверката се извършва от служители, определени в заповеди, и се документира в **ОД-ВТ-095 Протокол за проверка на неелектрозащитни лични предпазни средства**.

#### **4.4.2.5 Противопожарните съоръжения и оборудване**

Противопожарните съоръжения и оборудване подлежат на ежемесечни и годишни проверки за изправност съгласно Глава трета. Правила и норми за пожарна безопасност, Раздел III. Изисквания при експлоатацията на сградите, помещенията, съоръженията, пожаротехническите средства и системите за пожароизвестяване и пожарогасене от Наредба 81213-647 от 01.10.2014 , както следва:

- Ежемесечните проверки се извършват от определени със заповед отговорници по пожарна безопасност. За обекти с повече от 5 бр. пожарогасители, проверките се документират в **ОД-ВТ-108 Дневник за контрол на наличието и изправността на носимите и возимите пожарогасители на обект** (по образец на Приложение 4 от Наредба 81213-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите);
- Годишните проверки се извършват от оторизирани лица и се организират от отговорниците по пожарна безопасност, които планират проверките в **ОД-ВТ-096 График за проверка на противопожарни съоръжения и оборудване**.
- Техническото обслужване, презареждането и хидростатичното изпитване на устойчивост на налягане на носимите и возимите пожарогасители се извършват от

търговци, получили разрешение за осъществяване на тази дейност по реда на наредбата по чл. 91е, ал. 6 ЗМВР.

- Поддържането и обслужването на пожароизвестителни и пожарогасителни системи, на пожарните кранове и на системите за управление на дим и топлина се извършват от търговци, получили разрешение за осъществяване на тази дейност по реда на наредбата по чл. 91е, ал. 6 ЗМВР.

Изборът на регистрирани търговци се осъществява по реда на ППИ-08-БТГ-УП Вътрешни правила за възлагане на обществени поръчки по реда на Закона за обществените поръчки (ЗОП), координиране и контролиране на изпълнението им.

#### **4.4.2.6 Използваните преносими стълби**

Изправността на използваните преносими стълби се проверява в съответствие със **ЗБР-11-БТГ-СКИ Инструкция за безопасна работа при ползване на преносими стълби**, както и съгласно изискванията на производителите.

#### **4.4.2.7 Други съоръжения, оборудване и екипировка**

Тук попадат металообработващи машини и друго оборудване, инструменти и екипировка, използвани за ремонтни и други дейности. Текущата експлоатация и обслужване се извършват от лица, притежаващи необходимата квалификация и подготовка. При повреди и неизправности в съоръженията и оборудването те се спират от експлоатация, информация за това се подава от служителя до съответния пряк ръководител, а ремонтът се възлага на персонала по поддръжката.

#### **4.5 Контрол от външни оторизирани органи**

Външните контролни оторизирани органи, като Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда“, Технически надзор на съоръжения с повишена опасност, Дирекция за национален строителен надзор и други, извършват проверки за установяване спазването на действащото законодателство по осигуряване на здравето и безопасността при работа, на съществените изисквания към продуктите, правилата и нормите за безопасност, определени със съответните нормативни актове. Резултатите от проверките се отразяват ревизионни книги (СПО), в протоколи и предписания, оформени по реда на съответната организация.

### **5. ПОВЕРИТЕЛНОСТ**

Към настоящата процедура и записите към нея има изискване за поверителност. Разпространението им извън „Булгартрансгаз“ ЕАД се извършва само след изричното разрешение на Представителя на ръководството по здраве и безопасност при работа.

**6. СВЪРЗАНИ ДОКУМЕНТИ**

**БДС ISO 45001:2018** Системи за управление на здравето и безопасността при работа.  
Изисквания с указания за прилагане

**Кодекс на труда**

**Закон за техническите изисквания към продуктите**

**Закон за Министерство на вътрешните работи**

**Закон за обществените поръчки**

**Наредба за безопасната експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения**

**Наредба за устройството, безопасната експлоатация и техническия надзор на съоръжения под налягане**

**Наредба 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за Пожарна безопасност при експлоатация на обектите**

**Наредба за устройството и безопасната експлоатация на преносните и разпределителни газопроводи и на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ**

**Наредба №16-116/08.02.2008 г. за техническа експлоатация на енергообзавеждането**

**Наредба за условията и реда за издаване на лицензии за осъществяване на технически надзор на съоръженията с повишена опасност**

**Правилник за безопасност и здраве при работа по електрообзавеждането с напрежение до 1000V**

**Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи**

**Наредба № 3 за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място**

**Наредба № 7 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване**

**Наредба № 22 за изпитване на електрозащитни средства в експлоатация**

**П-БТГ** Управление на документите

**П-БТГ** Управление на човешките ресурси

**П-БТГ** Коригиращи действия

**П-БТГ** Входящ контрол и складово стопанство

**ЗБР-10-БТГ-СКИ** Инструкция за работа с персонал на външни организации

**ППИ-08-БТГ-УП** Вътрешни правила за възлагане на обществени поръчки по реда на Закона за обществените поръчки (ЗОП), координиране и контролиране на изпълнението им

**ЗБР-11-БТГ-СКИ** Инструкция за безопасна работа при ползване на преносими стълби

## **7. ПРИЛОЖЕНИЯ**

<b>ОД-ВТ-064</b>	Протокол за извършена проверка по ЗБР
<b>ОД-ВТ-027</b>	Дневник на съоръженията с повишена опасност
<b>ОД-ВТ-028</b>	Ремонтен дневник на повдигателно съоръжение
<b>ОД-ВТ-029</b>	Дневник на товарохващащите приспособления
<b>ОД-ВТ-031</b>	Дневник за месечна проверка на ръчни преносими ел. инструменти
<b>ОД-ВТ-094</b>	Дневник за отчитане и поддържане на защитните средства
<b>ОД-ВТ-095</b>	Протокол за проверка на неелектрозащитни лични предпазни средства
<b>ОД-ВТ-096</b>	График за проверка на противопожарни съоръжения и оборудване
<b>ОД-ВТ-026</b>	Акт за извършване на огневи работи на временни места
<b>ОД-ВТ-097</b>	Дневник за регистриране на огневи работи
<b>ОД-ВТ-108</b>	Дневник за контрол на наличието и изправността на носимите и возимите пожарогасители на обект
<b>ОД-ВТ-100</b>	Наряд за извършване на газоопасни работи
<b>ОД-ВТ-101</b>	Дневник за регистриране на наряди за извършване на газоопасни работи
<b>ОД-ВТ-102</b>	Наряд за извършване на работа по ел. съоръжения до 1000 V
<b>ОД-ВТ-103</b>	Дневник за регистриране на нарядите за извършване на работи по ел. съоръжения
<b>ОД-ВТ-104</b>	Дневник за регистриране на нареждания
<b>ОД-ВТ-106</b>	Протокол за определяне на взривна опасност на проба от въздух

Процедура от интегрираната система за управление на „Булгартрансгаз“ ЕАД

**Оперативно управление  
по здраве и безопасност при работа**

**П-БТГ**

**ISO 45001:2018**

---

**ОД-ВТ-107**

Наряд за извършване на работа по ел. съоръжения над 1000 V

**ОД-ВН-051**

Споразумение за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд

---

Дата на одобрение: 28.08.2014

Страница 15 от 15

Последна актуализация: 28.09.2020

Версия: v03

Име на файла: П-БТГ Оперативно управление по ЗБР, v03