

На основу члана 77. став 11. Закона о железници („Службени гласник РС”, број 41/18),
Вршилац дужности директора Дирекције за железнице доноси

Правилник о садржини акта о индустриском колосеку и садржини акта о индустриској железници

*Правилник је објављен у "Службеном гласнику РС",
бр. 49/2019 од 8.7.2019. године, а ступио је на снагу
16.7.2019.*

I. УВОДНЕ ОДРЕДБЕ

Предмет правилника

Члан 1.

Овим правилником прописује се садржина акта којим се утврђује начин за организовање и регулисање маневарског рада, одржавање и заштиту индустриског колосека, лице одговорно за спровођење акта, одржавање железничких возних средстава и других средстава која се користе на индустриском колосеку (у даљем тексту: Акт о индустриском колосеку), као и садржина акта о условима и начину обављања превоза на индустриској железници којим се одређује лице одговорно за спровођење акта (у даљем тексту: Акт о индустриској железници).

II. АКТ О ИНДУСТРИЈСКОМ КОЛОСЕКУ

Садржина Акта о индустриском колосеку

Члан 2.

Акт о индустриском колосеку садржи следеће делове:

- 1) опис индустриског колосека;
- 2) одржавање индустриског колосека;
- 3) заштита индустриског колосека;
- 4) железничка возна средства и њихово одржавање;
- 5) организовање и регулисање маневарског рада на индустриском колосеку;
- 6) завршне одредбе;
- 7) прилози.

Опис индустриског колосека

Члан 3.

Опис индустриског колосека садржи:

- 1) надзорну станицу и станицу из које се индустриски колосек послужује;
- 2) место и смер одвајања индустриског колосека (из једног или оба смера), са назначењем километарског положаја одакле се колосек одваја;
- 3) податке о индустриском колосеку, и то:
 - (1) километарски положај почетка и краја колосека (рачунајући од одвојне скретнице),
 - (2) дозвољено оптерећење по осовини и дужном метру,
 - (3) максимална дозвољена брзина на индустриском колосеку,
 - (4) полупречници кривина,
 - (5) нагиби нивелете колосека,
- (6) путни прелази и њихово осигурање (навести за све путне прелазе који се налазе на индустриском колосеку тачан положај и начин обезбеђења саобраћаја преко њих),
- (7) шеме секционисања електрифицираних индустриских колосека,
- (8) начин осигурања одвојне скретнице и скретница на индустриском колосеку,
- (9) редован положај одвојне скретнице и скретница на индустриском колосеку,

(10) начин заштите одвојне скретнице са отворене пруге (заштитним колосеком и заштитним сигналима или поседањем скретнице за време саобраћаја преко ње, километарски положај сигнала и удаљеност од одвојне скретнице) и са индустриског колосека (исклизница, колобран, заштитни колосек и др.), евентуално постојање заштитних сигнална са стране индустриског колосека и место уградња постројења и сигнала,

(11) редован положај заштитних сигнална,

(12) зависност између одвојне скретнице и заштитних сигнална, исклизница, колобрана или скретница заштитног колосека и како је остварена та зависност,

(13) преглед уређаја и постројења на индустриском колосеку, и то:

– утоварно-истоварне рампе и постројења, поред којих колосека се налазе, њихова дужина и висина,

– колске ваге, њихов положај и основне карактеристике,

– скретнице, њихов положај и које везе остварују,

– исклизнице, њихов положај и зависност са скретницама,

– грудобрани, на ком колосеку се налазе и њихов положај, и др.,

(14) средства за споразумевање између места одвајања индустриског колосека, манипулативних места на индустриском колосеку и надзорне станице и њихово одржавање; средства за споразумевање са другим корисницима индустриског колосека (уколико их има),

(15) места угрожавања слободног профиле.

Одржавање индустриског колосека

Члан 4.

Део Акта о индустриском колосеку који се односи на одржавање индустриског колосека садржи:

1) назив организације која врши одржавање индустриског колосека;

2) референтна документа, прописе, упутства о одржавању и документацију по којима се врши одржавање;

3) лице које врши визуелни преглед у смислу употребљивости, чисти, одржава и осветљава заштитне сигнале и сигнале на скретницама, начин чувања и руковања кључевима скретница;

4) списак евиденција које се воде о одржавању индустриског колосека, које обухватају најмање: податке о изведеним радовима, месту изведених радова, геометрији колосека и скретница, трулости прагова итд.

Заштита индустриског колосека

Члан 5.

Део Акта о индустриском колосеку који се односи на заштиту индустриског колосека садржи елементе у складу са законима којима се уређује железница и безбедност железничког саобраћаја, а у складу са месним приликама на индустриском колосеку, као и мере физичко-техничке заштите индустриског колосека.

Железничка возна средства и њихово одржавање

Члан 6.

Део Акта о индустриском колосеку који се односи на железничка возна средства и друга средства изграђена по посебним нормативима и стандардима и њихово одржавање, уколико власник односно ималац индустриског колосека поседује сопствена железничка возна средства садржи:

1) врсту и тип железничких возних средстава којима се обавља железнички саобраћај на индустриском колосеку, и то:

(1) врсту и тип железничких возних средстава,

(2) серијски и индивидуални број железничких возних средстава и

(3) основне карактеристике железничких возних средстава по врстама и типовима;

2) одржавање железничких возних средстава, и то:

(1) организацију која врши одржавање железничких возних средстава,

(2) референтна документа, прописе, упутства о одржавању и документацију о одржавању,

- (3) план и програм одржавања железничких возних средстава,
- (4) план и програм контроле њихове техничке исправности.

Организовање и регулисање маневарског рада на индустриском колосеку

Члан 7.

Део Акта о индустриском колосеку који се односи на организовање и регулисање маневарског рада на индустриском колосеку садржи:

1) субјекат који врши доставу кола на индустриске колосеке и одвлачење кола са њих и чијим вучним средствима и субјекат који врши послуживање манипулатационих места на индустриском колосеку;

2) начин обезбеђења маневарских кретања при послуживању индустриског колосека;

3) начин споразумевања између надзорног службеног места и индустриског колосека, начин споразумевања са другим имаоцем који користи један заједнички колосек (уколико је такав случај), при чему се посебно наглашава ко је одговорно лице за споразумевање са надзорним службеним местом;

4) начин руковања и лице које рукује заштитним сигналима, одвојном скретницом, исклизницом, колобраном и осталим скретницама на индустриском колосеку;

5) организацију маневрисања на индустриском колосеку и чије се маневарско особље и вучна средства користе за маневрисање, што обухвата нарочито:

(1) издавање налога за маневарски рад,

(2) кочење маневарског састава,

(3) максимални број кола у маневарском саставу,

(4) максималну дужину и масу маневарског састава,

(5) споразумевање при маневрисању,

(6) минимални састав маневарског одреда итд.;

6) мере безбедности при маневрисању;

7) највећу дозвољену брзину маневарског састава на индустриском колосеку;

8) начин осигурања кола на индустриском колосеку од одбегнућа, као и одређивање величина и мера за одржавање слободног простора поред и између индустриских колосека;

9) одређивање места и начина предаје и пријема кола уз назначење колосека на којима се ове радње могу вршити, овлашћења и одговорности;

10) радна места која учествују у организацији маневарских кретања на индустриском колосеку;

11) стручну оспособљеност и здравствену способност лица која учествују у организацији и регулисању железничког саобраћаја на индустриском колосеку;

12) транспортно-комерцијалне послове који се обављају на индустриском колосеку, ко их обавља и где;

13) поступке у случају настанка несрећа и незгода на индустриском колосеку;

14) подучавање лица која раде на индустриском колосеку у погледу познавања Акта о индустриском колосеку, ко прави план подучавања, ко обавља подучавање и која лица треба подучавати;

15) манипулацију и транспорт опасне робе уколико се она обавља на индустриском колосеку, и то:

(1) навести прописе који се примењују код манипулације и транспорта опасне робе на индустриском колосеку,

(2) навести којом опасном робом се манипулише на индустриском колосеку,

(3) детаљан преглед карактеристика за класе опасне робе које се манипулишу на индустриском колосеку, карактеристике тих класа и припадност одговарајућим амбалажним групама, као и опасности које изазивају те опасне робе,

(4) навести манипулативно место за опасну робу, ограничења и забране на манипулативном месту за опасне материје, поступци на манипулативном месту за време док траје утовар (утакање), истовар (истакање), или претовар (претакање) опасне робе,

(5) начин обављања утовара, истовара или претовара опасне робе,

(6) обележавање, опрема и заштита манипулативног места за опасну робу,

(7) обезбеђење превозних средстава на манипулатционом месту за време утовара или истовара опасне робе;

(8) одредбе о обавезној обуци лица који манипулишу опасном робом и ко изводи ово обучавање;

(9) превенција, интервенција и заштита при несрећама и незгодама са опасном робом и основни поступак са настрадалим лицем у несрећи или незгоди.

Завршне одредбе Акта о индустриском колосеку

Члан 8.

Завршне одредбе Акта о индустриском колосеку садрже:

1) податке о одговорном лицу које врши надзор над спровођењем одредаба Акта о индустриском колосеку;

2) поступак измене Акта о индустриском колосеку и надлежност за доношење;

3) датум ступања на снагу.

Прилози Акта о индустриском колосеку

Члан 9.

Прилози Акта о индустриском колосеку су:

1) скица свих колосека и колосечних веза индустриског колосека, уређаја и постројења;

2) копија употребне дозволе за индустриски колосек;

3) копије дозвола за коришћење железничких возних средстава које поседује власник односно ималац индустриског колосека;

4) копија уговора са организацијом која врши одржавање индустриског колосека;

5) копија уговора са организацијом која врши одржавање возних средстава; копија представа; копија уговора о приклучењу индустриског колосека на јавну железничку инфраструктуру;

6) копија уговора о послуживању индустриског колосека од стране ангажованог превозника;

7) списак радника који су упознати са одредбама акта.

III. АКТ О ИНДУСТРИЈСКОЈ ЖЕЛЕЗНИЦИ

Садржина Акта о индустриској железници

Члан 10.

Акт о индустриској железници садржи следеће делове:

1) опис индустриске железнице;

2) железничка возна средства;

3) услови и начин обављања превоза на индустриској железници;

4) завршне одредбе;

5) прилози.

Опис индустриске железнице

Члан 11.

Опис индустриске железнице садржи:

1) опис пруга које чине индустриску железницу (једноколосечне, двоколосечне, електрифициране, неелектрифициране, ширина колосека);

2) дужину пруга;

3) нагибе пруга;

4) највеће дозвољене брзине на пругама;

5) дозвољена оптерећења по дужном метру и осовини;

6) службена места на прузи;

7) дужину станичних колосека, по службеним местима и збирно;

8) путне прелазе и начин осигурања;

9) врсте примењених пружних и станичних постројења.

Железничка возна средства

Члан 12.

Део Акта о индустриској железници који се односи на железничка возна средства којима се обавља превоз на индустриској железници садржи:

- 1) врсту и тип железничких возних средстава;
- 2) серијске и индивидуалне бројеве железничких возних средстава;
- 3) основне карактеристике железничких возних средстава по врстама и типовима.

Услови и начин обављања превоза на индустриској железници

Члан 13.

Део Акта о индустриској железници који се односи на обављање превоза на индустриској железници садржи:

- 1) прописе који се примењују за обављање превоза;
- 2) врсте возова, највеће дозвољене дужине, масе возова и брзине возова;
- 3) увођење возова у саобраћај и објављивање њиховог саобраћаја;
- 4) просечни број возова дневно;
- 5) саставе возова;
- 6) маневрисање;
- 7) возно особље;
- 8) обавештавање возног особљаја о саобраћају возова и мерама безбедности;
- 9) обезбеђење путева вожње;
- 10) начин регулисања саобраћаја возова у зависности од техничке опремљености пруга;
- 11) изузетно заустављање воза на отвореној прузи, настављање вожње и повлачење воза са отворене пруге;
- 12) регулисање саобраћаја у случајевима сметњи на сигнално-сигурносним уређајима и сметњи на средствима за споразумевање;
- 13) употребу запрежних и локомотива потискивалица (уколико се користе);
- 14) поступке у случају несреће и незгоде;
- 15) уколико је индустриска железница приклучена на јавну железничку инфраструктуру, поступак пријема и отпреме возова (маневарских састава) на и са јавне железничке инфраструктуре;
- 16) стручну оспособљеност и здравствену способност запослених који учествују у обављању превоза на индустриској железници, по врсти радних места.

Завршне одредбе Акта о индустриској железници

Члан 14.

Завршне одредбе Акта о индустриској железници садрже:

- 1) податке о одговорном лицу које врши надзор над спровођењем одредаба Акта о индустриској железници;
- 2) поступак измене Акта о индустриској железници и надлежност за доношење;
- 3) датум ступања на снагу.

Прилози Акта о индустриској железници

Члан 15.

Прилози Акта о индустриској железници су:

- 1) скица индустриске железнице са свим пругама и службеним местима;
- 2) копија уговора о прикључењу индустриске железнице на јавну железничку инфраструктуру, уколико је прикључена.

IV. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Престанак важења прописа

Члан 16.

Даном ступања на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о садржини акта о индустриском колосеку и садржини акта о индустриској железници („Службени гласник РС”, број 109/13).

Ступање на снагу

Члан 17.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број 340-900/19

У Београду, 4. јула 2019. године

В.д. директора,
Лазар Мосуровић, с.п.