

**Общ образец за обслужващите съоръжения**

17 май 2018 г.

# RailNetEurope Oelzeltgasse 3/9 AT-1030 Vienna

Телефон: +43 1 907 62 72 00

Факс: +43 1 907 62 72 90

mailbox@rne.eu [www.rne.eu](http://www.rne.eu/)

.



**Общ образец за обслужващите съоръжения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ на глава** | **Заглавие** | **Ръководство за изпълнение** | **Предложен текст** |
|  | КОНТРОЛ НА ВЕРСИИТЕ | Трябва да бъдат идентифицирани всички предишни версии на тази информация, заедно с кратко описание на промените. |  |
|  | СЪДЪРЖАНИЕ |  |  |
|  |  | Член 5, параграф 2 от Регламент за изпълнение 2017/217 гласи, че „Управителите на инфраструктурата предоставят общ образец, който трябва да се разработи от железопътния сектор в сътрудничество с регулаторните органи в срок до 30 юни 2018 г., който операторите на обслужващите съоръжения могат да използват за предоставяне на информацията“.Този общ образец за обслужващите съоръжения е резултат от решение, разработено от RNE и IRG-Rail в сътрудничество с железопътния сектор и има за цел да подпомогне операторите на обслужващи съоръжения (ООС) при изготвянето на информационните документи в съответствие с изискванията на Регламент за изпълнение 2017 / 2177. Операторите на обслужващи съоръжения могат да изберат да приемат този общ образец или да разработят свой собствен образец, който да бъде публикуван на техния уебсайт или на общ портал, при условие че са спазени законовите изисквания.При използването на този образец е приложима следната **легенда** (този сегмент е само за целите на редактора и не трябва да бъде включен в документа за ОС):* Изискванията в стандартния шрифт са задължителни във всеки случай съгласно член 4, параграф 2 IR 2017/2177
* Изискванията в курсив са задължителни, когато е приложимо, съгласно Регламент за изпълнение № 2017/2177
* Буквите в скоби се отнасят до приложимите параграфи от член 4 от Регламент за изпълнение № 2017/2177 или с други посочени членове.
 |  |
|  |  | * Освобождавания могат да бъдат давани от регулаторните органи за всеки отделен случай, въз основа на изискванията, отбелязани със \*
* Цялата останала информация е по желание.
 |  |
| **1. Обща информация** |
| 1.1 | Въведение | * Обяснете целта на този документ.
* Определете името и типа на обслужващото съоръжение в съответствие с Директива 2012/34, приложение II
* Направете кратко представяне на обслужващото съоръжение.
* Отбележете къде е публикуван документът
 | [Име на обслужващото съоръжение] състави този документ за обслужващо съоръжение в съответствие с изискванията на Регламент за изпълнение (ЕО) № 2017/2177 [Име на обслужващото съоръжение] е (изберете една или повече категории от а) до и) от Директива № 2012/34, приложение II)[Име на обслужващото съоръжение] е дружество, предназначено за ... (направете кратко представяне на обслужващото съоръжение)Този документ за обслужващо съоръжение е публикуван на [www.xxxxxx.xx](http://www.xxxxxx.xx/) |
| 1.2 | Оператор на обслужващо съоръжение | * Име, адрес и данни за контакт за всички оператори на обслужващи съоръжения (б)
* Ако обслужващото съоръжение се експлоатира от повече от един оператор или в него се предоставят свързани с железопътните дейности услуги от повече от един оператор, трябва да бъде предоставена информация дали е необходимо да се подават отделни заявки за достъп до съответните съоръжения и за тези услуги (ж)\*
 |  |
| 1.3 | Период на валидност и процес на актуализиране | * Посочете датите на периода на валидност на документа за обслужващо съоръжение
* Опишете как се актуализира документа за обслужващо съоръжение
 | *Примери:** *Този документ се актуализира ежегодно по време на публикуването на РД на мрежата, освен ако промените в съдържанието му не изискват извънредни актуализации*
* *Този документ се актуализира ежегодно на XX от XXXXX, освен ако промените в съдържанието му не изискват допълнителни актуализации*
* *Този документ се актуализира при необходимост*
 |
| **2. Услуги** |
| 2.X | Име на услугата | * Описание на всички свързани с железопътните дейности услуги, които се предоставят в съоръжението, както и техния тип (основни, допълнителни или спомагателни) г) Вижте също приложение II към Директива 2012/34/ЕС
* *Друга възможност е да публикувате връзка към уебсайт, който предоставя цялата необходима информация*
* X се отнася до броя на предоставяните услуги
 |  |
| **3. Описание на обслужващото съоръжение** |
| 3.1 | Списък на всички инсталации | * Когато е уместно, списъкът на всички инсталации, в които се предоставят свързани с железопътните дейности услуги (a)

(Забележка: Ако е възможно да се интегрира цялата информация от подточките на глава 3 3.X в една таблица вътре в 3.1 (всеки ред, съответстващ на инсталация и различните колони, отнасящи се до „Местоположение“, „Работно време“, „Технически характеристики“ и „Планирани промени в техническите характеристики“), няма да е необходимо включването на подточките на глава 3 3.X] | В случай на обслужващо съоръжение само с една инсталация:* Това обслужващо съоръжение се състои само от една инсталация.

В случай на много сложни обслужващи съоръжения, които вече са публикували информация за своето обслужващо съоръжение в отговор на изискванията на Регламент за изпълнение № 2017/2177:* Списъкът на инсталациите е публикуван на

www.xxxxxxxxxxxx* Описанието на тези инсталации е публикувано на www.xxxxxxxxx [в този случай глави от 3.2 до 3.X могат да бъдат пропуснати]
 |
| 3.X | Име на инсталация X | * X е заместител, така че главите на инсталацията могат да бъдат номерирани по последователен начин.
* Ако ОС има само една инсталация, номерацията на главата ще завърши с 3.2.4. Ако ОС има две инсталации, номерацията на главата ще завърши с 3.3.4.
 |  |
| 3.X.1 | Местоположение | * Място на инсталацията
 | Примери:* GPS координати на инсталацията
* Как да намерите инсталацията
* Достъп до път
 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | * Местоположението на връзката към главната железопътна инфраструктура, включително, когато е уместно, името на свързващата железопътна гара
 |
| 3.X.2 | Работно време | * Работно време на инсталацията
 | Примери:* Работно време
	+ Понеделник – петък
	+ Събота – неделя
* Работно време на инсталацията
	+ • Празничен период, официални празници
* Работно време на конкретни услуги (a)
* Работно време
* Понеделник – петък
* Събота – неделя
* Работно време на инсталацията
* • Празничен период, официални празници
 |
| 3.X.3 | Технически характеристики | * Където е уместно, описание на техническите характеристики на инсталацията
 | Примери:* Технически параметри
* Линия на частен клон Коловози – брой и дължина на коловозите (параметри на TEN-T)
* Гаражни коловози Коловози – брой и дължина на коловозите (параметри на TEN-T)
* Маневрени и разпределителни коловози: Коловози – брой и дължина на коловозите (параметри на TEN-T)
* Техническо оборудване за товарене и разтоварване: Оборудване (кранове, рампи, товарачи...)
* Техническо оборудване за измиване
* Техническо оборудване за поддръжка
* Зона за съхранение (кв.м. )
 |
| 3.X.4 | Планирани промени в техническите характеристики | * Информация относно промените в техническите характеристики и временните ограничения на капацитета на обслужващото съоръжение, които биха могли да окажат значително въздействие върху работата на обслужващото съоръжение, включително планираните работи;
 | Примери:* Подробности за примерни инвестиции
	+ Списък на проектите
	+ Местоположение
	+ Естество на проекта
	+ Крайна дата на дейностите
 |

|  |
| --- |
| **4. Такси** |
| 4.1 | Информация за таксите | * Информация относно таксите за получаване на достъп до обслужващи съоръжения и таксите за ползване на всяка от предоставяните в тях свързани с железопътните дейности услуги (м)
 |  |
| 4.2 | Информация за отстъпките\* | * Информация относно принципите на схемите за търговски отстъпки, предлагани на заявителите, при спазване на изискванията за търговска тайна (н)\*
 |  |
| **5. Условия за достъп** |
| 5.1 | *Правни изисквания* | * *Информация, показваща дали е необходим договор, сертификати или застраховка*
* Модели на договори за достъп и общи условия (поне в случаите на експлоатирани обслужващи съоръжения и свързани с железопътните дейности услуги, предоставяни от оператори, намиращи се под пряк или непряк контрол от страна на контролираща организация) и)\*
 |  |
| 5.2 | *Технически условия* | * *Където е уместно, описание на техническите условия, които трябва да бъдат изпълнени от подвижния състав, който влиза в обслужващото съоръжение*
 | *Примери:** *Тип подвижен състав*
* *Максимална дължина на влака, габарит, тегло*
 |
| 5.3 | Самопредоставяне на свързани с железопътните дейности услуги\* | * Информация относно възможността за самопредоставяне на свързани с железопътните дейности услуги и условие за заявяване на подобни услуги (д)\*
 |  |
| 5.4 | ИТ системи | * Където е уместно, информация относно условията за използване на ИТ системи на оператора, ако заявителите са задължени да използват такива системи, и правилата относно защитата на чувствителни и търговски данни;
 |  |
| **6. Разпределение на капацитета** |
| 6,1 | Исканията за достъп или услуги\* | * Информация относно процедурите за искане за достъп до обслужващо съоръжение или за предоставяни в него услуги, или и за двете, включително относно сроковете за подаване на заявки, както и необходимото време за обработване на заявките (е)\* и (член 8)\*
* В обслужващите съоръжения, които се експлоатират от повече от един оператори или в които се предоставят свързани с железопътните дейности услуги от повече от един оператори, трябва да се даде указание дали е необходимо да се подават отделни заявки за достъп до съответните съоръжения и за тези услуги (ж)\*
* Информация за минимално необходимото съдържание и формата на заявките за достъп до обслужващи съоръжения и свързани с железопътните дейности услуги, или образец за такава заявка (з)\*
 |  |
| 6.2 | Отговор на заявките | * Описание на отговора на заявките (член 9)\*
* Описание на процедурата за координация и регулаторните мерки, посочени в член 10, и критерии за приоритетност, посочени в член 11(к)
 |  |
| 6.3 | Информация за наличния капацитет и временните ограничения на капацитета | * Информация за промени в техническите характеристики и за временни ограничения в капацитета на обслужващото съоръжение, които биха могли да окажат сериозно влияние върху функционирането на обслужващото съоръжение, включително за планирани дейности (л)\*
 |  |