

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



ДП „НАЦИОНАЛНА КОМПАНИЯ  
ЖЕЛЕЗОПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА”

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



бул. „Мария Луиза” №110, София 1233  
тел.: (+359 2) 932 6001

[www.rail-infra.bg](http://www.rail-infra.bg)  
[www.office@rail-infra.bg](mailto:www.office@rail-infra.bg)

# Информация за обслужващи съоръжения на оператор */име на оператора/*

СЪГЛАСНО РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2017/2177

**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	Съдържание на главите и точките на документа.	
<b>1. Обща информация</b>			
1.1	Въведение	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обяснете целта на този документ.</li> <li>• <i>Определете името и типа на обслужващото съоръжение в съответствие с Директива 2012/34, приложение II</i> <i>Друго техническо съоръжение</i></li> <li>• Направете кратко представяне на обслужващото съоръжение.</li> <li>• Отбележете къде е публикуван документът</li> </ul>	<p>[Име на обслужващото съоръжение] състави този документ за обслужващо съоръжение в съответствие с изискванията на Регламент за изпълнение (ЕО) № 2017/2177</p> <p>[Име на обслужващото съоръжение] е (изберете една или повече категории от а) до и) от Директива № 2012/34, приложение II)</p> <p>[Име на обслужващото съоръжение] е дружество, предназначено за ... (направете кратко представяне на обслужващото съоръжение)</p> <p><b>Този документ за обслужващо съоръжение е публикуван на <a href="http://www.xxxxxx.xx">www.xxxxxx.xx</a></b></p>
1.2	Оператор на обслужващо съоръжение	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Име, адрес и данни за контакт за всички оператори на обслужващи съоръжения (б)</li> <li>• 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)*</li> </ul>	



1.3	Период на валидност и процес на актуализиране	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Посочете датите на периода на валидност на документа за обслужващо съоръжение</li> <li>• Опишете как се актуализира документа за обслужващо съоръжение</li> </ul>	<p><i>Примери:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Този документ се актуализира ежегодно по време на публикуването на РД на мрежата, освен ако промените в съдържанието му не изискват извънредни актуализации</i></li> <li>• <i>Този документ се актуализира ежегодно на ХХ от ХХХХХ, освен ако промените в съдържанието му не изискват допълнителни актуализации</i></li> <li>• <i>Този документ се актуализира при необходимост</i></li> </ul>
<b>2. Услуги</b>			
2.X	Име на услугата	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> <li>• <i>Друга възможност е да публикувате връзка към уебсайт, който предоставя цялата необходима информация</i></li> <li>• X се отнася до броя на предоставяните услуги</li> </ul>	



### 3. Описание на обслужващото съоръжение

3.1	Списък на всички инсталации	<ul style="list-style-type: none"> <li>Когато е уместно, списъкът на всички инсталации, в които се предоставят свързани с железопътните дейности услуги (а)</li> </ul> <p>(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]</p>	<p>В случай на обслужващо съоръжение само с една инсталация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Това обслужващо съоръжение се състои само от една инсталация.</li> </ul> <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Списъкът на инсталациите е публикуван на <a href="http://www.xxxxxxxxxxx">www.xxxxxxxxxxx</a></li> <li>Описанието на тези инсталации е публикувано на <a href="http://www.xxxxxxxxxxx">www.xxxxxxxxxxx</a> [в този случай глави от 3.2 до 3.X могат да бъдат пропуснати]</li> </ul>
3.X	Име на инсталация X	<ul style="list-style-type: none"> <li>X е заместител, така че главите на инсталацията могат да бъдат номерирани по последователен начин.</li> <li>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.</li> </ul>	
3.X.1	Местоположение	<ul style="list-style-type: none"> <li>Място на инсталацията</li> </ul>	<p>Примери:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>GPS координати на инсталацията</li> <li>Как да намерите инсталацията</li> <li>Достъп до път</li> <li>Местоположението на връзката към главната железопътна инфраструктура, включително, когато е уместно, името на свързващата железопътна гара</li> </ul>



3.X.2	Работно време	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Работно време на инсталацията</li> </ul>	<p>Примери:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Работно време <ul style="list-style-type: none"> <li>- Понеделник – петък</li> <li>- Събота – неделя</li> </ul> </li> <li>• Работно време на инсталацията <ul style="list-style-type: none"> <li>- Празничен период, официални празници</li> </ul> </li> <li>• Работно време на конкретни услуги (а) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Работно време <ul style="list-style-type: none"> <li>- Понеделник – петък</li> <li>- Събота – неделя</li> </ul> </li> <li>• Работно време на инсталацията <ul style="list-style-type: none"> <li>- Празничен период, официални празници</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
3.X.3	Технически характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Където е уместно, описание на техническите характеристики на инсталацията</li> </ul>	<p>Примери:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Технически параметри</li> <li>• Линия на частен клон Коловози – брой и дължина на коловозите (параметри на TEN-T)</li> <li>• Гаражни коловози Коловози – брой и дължина на коловозите (параметри на TEN-T)</li> <li>• Маневрени и разпределителни коловози: Коловози – брой и дължина на коловозите (параметри на TEN-T)</li> <li>• Техническо оборудване за товарене и разтоварване: Оборудване (кранове, рампи, товарачи...)</li> <li>• Техническо оборудване за измиване</li> <li>• Техническо оборудване за поддръжка</li> <li>• Зона за съхранение (кв.м. )</li> </ul>
3.X.4	Планирани промени в техническите характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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;</li> </ul>	<p>Примери:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подробности за примерни инвестиции <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Списък на проектите</li> <li>○ Местоположение</li> <li>○ Естество на проекта</li> <li>○ Крайна дата на дейностите</li> </ul> </li> </ul>



4. Такси			
4.1	Информация за таксите	<ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> </ul>	
4.2	Информация за отстъпките*	<ul style="list-style-type: none"> <li>Информация относно принципите на схемите за търговски отстъпки, предлагани на заявителите, при спазване на изискванията за търговска тайна (н)*</li> </ul>	
5. Условия за достъп			
5.1	Правни изисквания	<ul style="list-style-type: none"> <li>Информация, показваща дали е необходим договор, сертификати или застраховка</li> <li>Модел 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)*</li> </ul>	
5.2	Технически условия	<ul style="list-style-type: none"> <li>Където е уместно, описание на техническите условия, които трябва да бъдат изпълнени от подвижния състав, който влиза в обслужващото съоръжение</li> </ul>	Примери: <ul style="list-style-type: none"> <li>Тип подвижен състав</li> <li>Максимална дължина на влака, габарит, тегло</li> </ul>
5.3	Самопредоставяне на свързани с железопътните дейности услуги*	<ul style="list-style-type: none"> <li>Информация относно възможността за самопредоставяне на свързани с железопътните дейности услуги и условие за заявяване на подобни услуги (д)*</li> </ul>	
5.4	ИТ системи	<ul style="list-style-type: none"> <li>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;</li> </ul>	



## 6. Разпределение на капацитета

6.1	Исканията за достъп или услуги*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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)*</li> <li>• 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)*</li> <li>• 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)*</li> </ul>	
6.2	Отговор на заявките	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описание на отговора на заявките (член 9)*</li> <li>• Описание на процедурата за координация и регулаторните мерки, посочени в член 10, и критерии за приоритетност, посочени в член 11(к)</li> </ul>	
6.3	Информация за наличния капацитет и временните ограничения на капацитета	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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)*</li> </ul>	



Указания за попълване:

В Образецът се попълват графите, които са приложими за съответното обслужващо съоръжение, като:

1. На челната страница на логото ДП НКЖИ се заличава и се поставя логото на оператора на обслужващото съоръжение. Текстът „Образец“ се заличава.
2. На всичките страници се заличава текстът „Приложение 19 Б към Референтния документ за железопътната мрежа на ДП НКЖИ“.
3. Колонката „Ръководство за изпълнение“ служи за указания за попълване на информацията, която е подадена в следващата колона „Предложен текст“. След попълването на образца обяснителния текст в колоната „Ръководство за изпълнение“ се изтрива.
4. Колоната „Предложен текст“ се преименува на „Информация за обслужващото съоръжение“ и се попълва с информация, съгласно ръководството за изпълнение.
5. В подадената информация не следва да има неопределена или неточна информация, като например: интернет страница [www.xxxxxxx](http://www.xxxxxxx), 3X1, 2X, този документ се актуализира ежегодно на XX от XXXXXXXX, освен.....и др.)
6. В т. 5 се дава информация за условията, на които следва да отговаря Кандидата за да получи достъп.
7. В т. 6.1 се дава информация за начина на подаване на заявка.
8. В т. 6.2. се описват критериите за приоритетност при получаване на заявки, които са в конфликт и начина за отговор от страна на Оператора на обслужващото съоръжение относно приемането и отхвърлянето на заявката.
9. В т. 6.3 се дава информация за предстоящи промени в техническите характеристики на обслужващото съоръжение и планираните времеви ограничения в предлагането на услугата.

След акуратното попълване на образца, същият следва да бъде качен на интернет страницата на оператора на обслужващото съоръжение, и да бъде предоставен линк на електронни адреси [a\\_hristov@rail-infra.bg](mailto:a_hristov@rail-infra.bg) и [b\\_georgiev@rail-infra.bg](mailto:b_georgiev@rail-infra.bg), който да бъде публикуван от ДП НКЖИ в Приложение към Референтния документ на железопътната мрежа.

Операторите, които нямат интернет адрес, следва да ни предоставят попълнения образец в готов за публикуване вид (в електронен вид: текстови формат „.doc“)