# Книга осмотра подъемных канатов и их расхода

Приложение 13 к Правилам безопасности при строительстве подземных сооружений

### КНИГА ОСМОТРА ПОДЪЕМНЫХ КАНАТОВ И ИХ РАСХОДА

-------------------------------------------------------------------------------

¦N¦Да- ¦ Канат левый ¦ Канат правый ¦Подпись¦При-¦

¦п¦та +----------------------------+----------------------------+механи-¦ме- ¦

¦/¦ос- ¦Общее¦Число ¦Расстоя- ¦Под- ¦Общее¦Число ¦Расстоя- ¦Под- ¦ка шах-¦ча- ¦

¦п¦мот-¦число¦обры- ¦ние наи- ¦пись ¦число¦обры- ¦ние наи- ¦пись ¦ты и ¦ние ¦

¦ ¦ра ¦обры-¦вов ¦более ¦лица,¦обры-¦вов ¦более ¦лица,¦главно-¦ ¦

¦ ¦ ¦вов ¦про- ¦повреж- ¦про- ¦вов ¦про- ¦повреж- ¦про- ¦го ме- ¦ ¦

¦ ¦ ¦про- ¦волок ¦денного ¦во- ¦про- ¦волок ¦денного ¦во- ¦ханика ¦ ¦

¦ ¦ ¦волок¦на ¦участка ¦див- ¦волок¦на ¦участка ¦див- ¦органи-¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦шаге ¦каната от¦шего ¦ ¦шаге ¦каната от¦шего ¦зации ¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦свивки¦конца у ¦ос- ¦ ¦свивки¦конца у ¦ос- ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦каната¦клети, м ¦мотр ¦ ¦каната¦клети, м ¦мотр ¦ ¦ ¦

+-+----+-----+------+---------+-----+-----+------+---------+-----+-------+----+

¦1¦ 2 ¦ 3 ¦ 4 ¦ 5 ¦ 6 ¦ 7 ¦ 8 ¦ 9 ¦ 10 ¦ 11 ¦ 12 ¦

--+----+-----+------+---------+-----+-----+------+---------+-----+-------+-----

### Пояснения к ведению Книги осмотра подъемных канатов и их расхода (печатаются на обороте титульного листа)

1. В графе 4 указывается наибольшее число обрывов проволок на шаге свивки в наиболее поврежденном месте каната.

2. В графу 12 механиком участка вносятся сведения о канатах: дата изготовления и получения, завод-изготовитель, заводской номер, ГОСТ, конструкция и свивка каната, диаметр каната (по заводским данным), номер свидетельства и дата испытания каната, расчетная статическая нагрузка на канат и запас его прочности, дата и причина снятия каната. Кроме того, в графу 12 вносятся записи об отрезке образца каната для испытаний, смазке каната, передвижение "критического" участка каната при многослойной навивке и другие нормируемые работы по эксплуатации канатов.

3. Книга должна быть прошнурована, пронумерована и скреплена печатью организации.

------------------------------------------------------------------

¦ Образец ярлыка¦

¦ ¦

¦ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ¦

¦ (организация) ¦

¦ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ¦

¦ (участок) ¦

¦ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ¦

¦ (шахта) ¦

¦ ¦

¦ КНИГА ¦

¦ ОСМОТРА ПОДЪЕМНЫХ КАНАТОВ И ИХ РАСХОДА ¦

¦ ¦

¦ В настоящей Книге пронумеровано и прошнуровано \_\_\_ страниц. ¦

¦ Главный механик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ¦

¦ (Ф.И.О., подпись) ¦

¦ Начата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ¦

¦ (дата) ¦

¦ Окончена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ¦

¦ (дата) ¦

------------------------------------------------------------------

Источник - Постановление Госгортехнадзора России от 02.11.2001 № 49

Сохраните в закладки наш сайт: [Порядокправа.рф](https://порядокправа.рф)  
  
Прямая ссылка на документ: [https://порядокправа.рф/obrazecy/kniga\_osmotra\_podemnyx\_kanatov\_i\_ix\_rasxoda.htm](https://порядокправа.рф/kniga_osmotra_podemnyx_kanatov_i_ix_rasxoda.htm)