

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБУК «Смоленская областная  
универсальная научная библиотека  
им. А. Т. Твардовского»

О. Е. Мальцева

« 25 » марта 2020 г.

Экспертное заключение по результатам проведения  
экспертизы книжного памятника

« 24 » марта 20 г.

№ 216

1. Экспертный совет ГБУК «Смоленская областная универсальная научная библиотека им. А. Т. Твардовского», созданный приказом от 23. 07. 2019 г. № 52-о/д, рассмотрел представленные на экспертизу документы:

Инв. №	Полное библиографическое или археографическое описание документа
1987С-24982	Книги разрядные, по официальным оных спискам изданные с высочайшего соизволения II-м Отделением Собственной е. и. в. канцелярии. – СПб., 1853–1855. Т. 2. – 1855. – IX, [1] с., 1398 стб., [2] с. 26,4 x 17,7 x 2,8 см. Из библиотеки Николаевской инженерной академии

2. Место хранения документа: Сектор редких книг отдела хранения основного фонда ГБУК «Смоленская областная универсальная научная библиотека им. А. Т. Твардовского»
3. Обоснование отнесения документа к книжным памятникам  
- в соответствии с социально-ценностным критерием: экземпляр из библиотеки Николаевской инженерной академии.

**Николаевская инженерная академия (1855-1917)** – высшее военно-учебное заведение, предназначалось для подготовки офицеров инженерных войск и военных инженеров. Академия была основана в 1855 г. на базе офицерских классов Николаевского инженерного училища. Входила в состав Военной академии, с 1863 г. самостоятельное военно-учебное заведение. Инженерная академия была основным центром развития отечественной военно-инженерной науки и техники, имела обширную библиотеку, музей, различные лаборатории.

Основу фонда Фундаментальной библиотеки Николаевской военно-инженерной академии и училища составляли личные библиотеки: Х. С. Головина, К. Л. Кирпичева, Д. А. Милютина, Г. Е. Паукер, П. К. Сухтелена (часть), Н. К. Шильдера. Состав фонда: артиллерия, астрономия, военная история, военные сообщения, воздухоплавание, география, гидравлика, искусство, история, математика, педагогика, словесность, строительно-инженерное дело, термодинамика, технология, физика, фотография, химия, электротехника, справочная литература, периодика. В 1902 году книжный фонд насчитывал 7500 томов, в 1911 – 30 000 томов.

**Разрядные книги**, также известные как разряды – книги записи официальных распоряжений в Московском государстве. В них записывались извлечения из официальных документов; отмечались повод и порядок употребления служилых военных сил государства. ежегодные назначения служилых людей на военную, гражданскую и придворную службу. Начали их составлять с 1471 года и продолжали вплоть до 1682 года.

Лит.: *Отечественная история: история России с древнейших времен до 1917 года: энциклопедия: в 5 т. – Москва., 1996. – Т. 2: Д-К. – С. 351; Книжные знаки в фонде Смоленской областной универсальной библиотеки: иллюстрированный каталог. – Смоленск. 2006. – С. 42-43; Библиотеки военные в России // Военная энциклопедия. – С.-Петербург, 1911. – Т. 4. – С. 536-540. Большая Российская энциклопедия: в 30 т. – М, 2015. – Т. 28. – С. 178.*

#### 4. Выводы

- 4.1. Соответствует ли представленный документ понятию «книжный памятник», указанному в абзаце девятом статьи 1 Федерального закона от 29.12.1994 г. №78-ФЗ «О библиотечном деле»: **Да**
- 4.2. Рекомендован ли документ, отнесенный к книжному памятнику, к размещению в НЭБ: **Да**
- 4.3. Требуется ли написание научно-популярной аннотации на отнесенный к книжным памятникам документ: **Нет**

Председатель Экспертного совета: \_\_\_\_\_ / Гаврилова Е. В.

Заместитель

Председателя Экспертного совета \_\_\_\_\_ / Приставкина Е. Л.

Члены Экспертного совета: \_\_\_\_\_ / Донская Н. В.

\_\_\_\_\_ / Михалик О. М.

\_\_\_\_\_ / Шпакова М. В.