

Библиографический список к выставке «У НАС НЕ ЗАРЖАВЕЕТ. ГОРОД, КАК ИНЖЕНЕРНОЕ СООРУЖЕНИЕ».

Водопроводы

Люгер О. **Водоснабжение городов** / в рус. пер. с доп. Л.А. Боровича; под ред. Ф.Е. Максименко. Б.м., б.и., 1898. Ч.1. 128 с.
Шифр: 20.89.4.17

Кожин В.Ф. **Железобетонные водонапорные башни**: [пособие для строит. ВТУЗов]. М. ; Л. : Госстройиздат, 1933. 180 с.
Шифр: 34-4/370

Кениг Ф. **Водоснабжение : расчет и устройство водопровод. труб и водоподъем. механизмов, преимущественно относительно снабжения водою городов** / пер. с доп. инж. П. Усова, правительств. инспектора водопроводов и газового освещения С.-Петербурга. СПб. ; М. : М.О. Вольф, 1882. 320 с.
Шифр: 18.156.5.17

Бурдзгла Н.Л. **Новые конструкции гидротехнических водоводов и туннелей**. М. : Гос. изд-во лит. по строительству и архитектуре, 1954. 104 с.
Шифр: Т24 Г-5/195

Шевелев Ф.А., Орлов Г.А. **Водоснабжение больших городов зарубежных стран**. М. : Стройиздат, 1987. 347 с.
Шифр: 87-3/14045

Рерберг И.Ф. **Московский водопровод : ист. очерк устройства и развития водоснабжения г. Москвы и описание нового водопровода**. М. : типо-лит. А.П. Хайлова, 1892. 29 с.
Шифр: 18.177.1.268

Канализация

Сегединов А.А. **Инженерное обеспечение города**. М. : Моск. рабочий, 1976. 127 с.
Шифр: 77-3/2982

Водоснабжение, канализация и санитарная очистка городов. М. : М-во коммун. хозяйства РСФСР, 1960. 278 с.
Шифр: 60-5/4523

Бухаркин Е.Н., Кушнирюк В.В., Овсянников В.М. **Инженерные сети : оборудование зданий и сооружений** : [учеб. пособие по спец. «Пром. и гражд. стр-во» и «Пр-во строит. материалов, изделий и конструкций»] / ред. Ю.П. Соснин. М. : Высш. шк., 2001. 414 с.
Шифр: 2002-3/5512

Фальковский Н.И. **Санитарно-техническое оборудование зданий : Водопровод. Канализация. Горячее водоснабжение. Газ** : [учеб. для строит. ВТУЗов] / при участии И.П. Свешникова. М. ; Л. : Госстройиздат, 1933. 416 с.
Шифр: 38-5/344

Водопровод и канализация : (Стокгольм. Париж. Лондон). [Л.] : Б. и., 1936. 146 с.
Шифр: 71-8/575

Векслер З.Я. **Теплоснабжение, водопровод, канализация и газостроительство жилых зданий** : [справочные материалы для работников жил. хозяйства]. М. ; Л. : М-во коммун. хозяйства РСФСР, 1949. 312 с.
Шифр: Т80 Г-5/309

Отопление

Чертежи с пояснительными записками систем отопления и вентиляции, устроенных и проектируемых технической конторой «В. Залесский и К°», с популярным описанием новейших центральных систем отопления.
М. : тип. Ф.Ф. Эбе, 1892. 28 с.
Шифр: 85-9/87

Русланов Г.В., Розкин М.Я., Ямпольский Э.Л. **Отопление и вентиляция жилых и гражданских зданий : проектирование : [справочник]**. Киев : Будівельник, 1983. 271 с.
Шифр: 83-3/6291

Талиев В.Н. **Аэродинамика вентиляции** : [учеб. пособие, по спец. «Теплогазоснабжение и вентиляция»]. М. : Стройиздат, 1979. 295 с.
Шифр: 79-3/6353

Тихомиров А.К. **Теплоснабжение района города** : [учеб. пособие]. Хабаровск : Изд-во ТОГУ, 2006. 134 с.
Шифр: 2007-3/19267

Богуславский Л.Д. **Экономия теплоты в жилых зданиях.** М. : Стройиздат, 1990. 119 с.(Экономия топлива и электроэнергии).
Шифр: 90-5/1491

Соколов Е.Я. **Теплофикация и тепловые сети** : [учеб. пособие по направлению «Теплоэнергетика»]. М. : Изд-во МЭИ, 2001. 471 с.
Шифр: 2002-7/2842

Орлов А.И. **Русская отопительно-вентиляционная техника.** М. : Стройиздат, 1950. 224 с.
Шифр: Т80 Г-5/390

Жилищное строительство

Курбатова А.С., Баранникова Ю.А., Комедчиков Н.Н. **Экологическое картографирование в градостроительном проектировании.** М. ; Смоленск : НИ и ПИ институт экологии города «Маджента», 2006. 191 с.
Шифр: 2006-7/6342

Александр К., Исикава С., Силверстайн М. **Язык шаблонов : города, здания, строительство** / пер. И. Сыровой. М. : Студия Артемия Лебедева, 2014. 1096 с.
Шифр: 2014-8/3858

Курбатова А.С., Грибкова С.И. **Создание устойчивой системы зеленых насаждений в городе : ландшафтные, инженерные, агротехнические приемы.** М. ; Смоленск : НИ и ПИ институт экологии города «Маджента», 2006. 151 с.
Шифр: 2007-7/2698

Массовое жилище как объект творчества : роль социальной инженерии и художественных идей в проектировании жилой среды : опыт XX и проблемы XXI в. / ред. : Т. Г. Малинина. М. : БуксМАрт, 2015. 495 с.
Шифр: 2016-9/34

Машинский В.Л., Залогина Е.Г. **Проектирование озеленения жилых районов.**
М. : Стройиздат, 1978. 113 с.
Шифр: 78-3/8138

Фюкс Р. **Зеленая революция : экономический рост без ущерба для экологии** / пер. Е. Шукшиной. М. : АНФ, 2016 [т.е. 2015]. 328 с.
Шифр: 2016-5/152

Гейл Я., Гемзо Л. **Новые городские пространства** / пер. О. Поборцева.
М. : Концерн Крост, 2012. 263 с.
Шифр: 2012-8/2711

Самоучитель строит. искусства : спец. рук-во для архитекторов, столяров, плотников, мельников, каменщиков, печников и землевладельцев : с присовокуп. нужнейших статей из «Урочного положения для строит. работ» / Сост. под ред. техн. Скрябучинского. М. : тип. И.Е. Шюман, 1871. 332 с.
Шифр: 18.58.3.31

Холлис Л. **Города вам на пользу : гений мегаполиса** / пер. М. Коробочкин.
М. : Strelka Press, 2015. 427 с.
Шифр: 2015-3/37622

Пупырев Е.И. **Системы жизнеобеспечения городов.** М. : Наука, 2006. 246 с.
Шифр: 2006-7/2926

Митягин С.Д. **Градостроительство : эпоха перемен.** СПб. : Зодчий, 2016. 279 с.
Шифр: 2016-7/6067

Шквариков В.А. **Очерк истории планировки и застройки русских городов.**
М. : Гос. изд-во лит. по стр-ву и арх-ре, 1954. 204 с.
Шифр: Ис20 Г-7/83

Электросети. Освещение

Технический прогресс в электроснабжении городов : [Сб. статей] / ред.: И.С. Бессмертный. Л. : Энергия. Ленингр. отд-ние, 1970. 256 с.
Шифр: 70-5/5124

Сибикин Ю.Д., Сибикин М.Ю. **Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии** : [учебное пособие]. М. : КноРус, 2010. 227 с.
Шифр: 2010-5/2898

Дамский А.И. **Электрический свет в архитектуре города.** М. : Стройиздат, 1970. 224 с.
Шифр: 70-2/1087

Козлов В.А. **Электроснабжение городов.** М. ; Л. : Энергия, 1966. 242 с.
Шифр: 67-3/1600

Александров И.Г., Графтио Г.О. **Электрификация и транспорт.** 20 с.
Р-н/Д. : Гос. изд-во, Дон. отд-ние, 1921.
Шифр: 37.60.2.15

Подземные сооружения. Метро. Тоннели

Мелло Д., Бен-Эймос А., Уинн М. **Проектирование городских улиц** / пер. с англ. Н. Андреев. М. : Альпина нон-фикшн, 2015. 192 с.
Шифр: 2015-8/117

По вопросу о сооружении метрополитена и развитии сети городских железных дорог в Петрограде / СПб управление гор. ж/д. Пг. : Гор. тип., 1917. 246 с.
Шифр: 17.153.1.3

Гольденвейзер В. **Туннель под Ламаншем : подводная ж/д между Францией и Англией**. Киев : т-во «И.Н. Кушнерев и К°», 1917. 12 с.
Шифр: 37.61.3.56

Нордаль Д. **Без машины? С удовольствием! : как сделать общественный транспорт привлекательным**. М. : Фонд «Городские проекты [...]», 2016. 187 с.
Шифр: 2016-3/12244

Энрольд Ф.И. **Мосты**. СПб. : лит. Боровкова, [187-?]. 480 с.
Шифр: 34.1.6.181(1)

Успенский Ю.И. **Железобетонные мосты и путепроводы в России : Описание сооружений и производства работ, с прил. расчетов мостов и техн. условий**. [М.] : т-во «Печатня С.П. Яковлева», 1908. 314 с.
Шифр: 30-5/401

Гребенкин Ф.С. **Туннели : Проектирование, постройка, разрушение и восстановление**. Л. : Воен.-трансп. акад. РККА им. Л.М. Кагановича, 1938. 40 с.
Шифр: 38-11/2092

Гарбер В.А. **Тоннели и метрополитены : наука, проектирование, строительство, эксплуатация**. М. : Экон-Информ, 2008. 167 с.
Шифр: 2009-3/30780

Калиничев В.П. **Метрополитены**. М. : Транспорт, 1988. 279 с.
Шифр: 88-5/5691

Как мы строим метро / ред.: А. Косарев, Е. Резниченко, К. Старостин [и др.]; лит. ред.: А. Гарри, А. Зуев, С. Колчин [и др.]. М. : История фабрик и заводов, 1935. 718 с.
Шифр: 35-5/116

Гиршсон Г.А. **Подземная городская дорога под Невским проспектом по проекту, составленному по поручению Общества конножелезных дорог в Петербурге : Сообщ. в Собр. инж. пут. сообщ. 20-го нояб. 1901 г.**
СПб. : Собр. инж. пут. сообщ., 1902. 22 с.
Шифр: 34.83.6.472

Дороги. Эстакады. Мосты

Петров Н. **Лошадь, кучер и экипаж : азбука правил. ухода, содерж. и гор. езды : для владельцев лошадей и любителей, а также для неопыт. кучеров, конюхов и извозопромышленников**. СПб. : типо-лит. М.П. Фроловой, 1909. 104 с.
Шифр: 34.87.1.559

Спек Д. **Город для пешехода** / пер. с англ. В. Самошкин.
М. : Искусство-XXI век, 2015. 351 с. (Архсовет Москвы рекомендует!).
Шифр: 2015-5/7716

Попов В.И. **Опоры эстакад, транспортных пересечений и развязок.**
Чебоксары : Интерактив плюс, 2016. 119 с.
Шифр: 2016-3/25392

Шабарова Э.В. **Железная дорога в городе.** М. : Транспорт, 1986. 223 с.
Шифр: 86-2/1267

Енин Д., Енина Е., Евстигнеева А. **Город равных возможностей: доступная пешеходная инфраструктура.** Воронеж : Енин Д.В., 2011. 179 с.
Шифр: 2011-3/38075

Гельфер Г.А. **Строительство и эксплуатация городских дорог.**
М. : Стройиздат, 1989. 271 с.
Шифр: 89-3/7413

Лобанов Е.М. **Проектирование дорог и организация движения с учетом психофизиологии водителя.** М. : Транспорт, 1980. 311 с.
Шифр: 80-3/9985

Справочная книга для инженеров, механиков и техников : собрание таблиц, и формул из математики, механики, строит. искусств и технологии : [по руководству о-ва «Die Hütte»] / пер. инж. П. Усова.
СПб. : М.О. Вольф, 1863. 526 с.
Шифр: 69-2/994

Водоотведение и защита

Соколовский В.В. **Типы береговых укреплений рек, каналов и озер :** с 66 черт. / под ред. К.А. Акулова; Нар. ком. пут. сообщ. Центр. упр-ние внутренних водных путей. М. : Транспечать НКПС, 1927. 137 с.
Шифр: 47/180

Орлов М.С., Питьева К.Е. **Гидрогеоэкология городов.** М. : ИНФРА-М, 2013. 286 с.
Шифр: 2013-5/3880

Кузнецов Л. К., Габитов А.И., Рахманкулов Д.Л. **Организация водного хозяйства современного промышленно развитого города.** М. : Интер, 2006. 156 с.
Шифр: 2007-3/22065

Захарьевская М.А. **Архитектура гидротехнических сооружений : плотины.**
Л. ; М. : Госстройиздат, 1939. 128 с.
Шифр: 39-4/60

Энгельмейер П.К. **Творческая личность и среда в области технических изобретений.**
СПб. : Образование, 1911.
Шифр: 38.80.6.157

Никольский А.И. **Типы укрепления берегов на главнейших каналах Западной Европы.** СПб. : типо-лит. Г. де-Кельш, 1911. 23 с.
Шифр: Т24/Б-8/1

Промышленные сооружения

Лукьянов В.И. **Промышленные районы городов : (Основы планировки и застройки).**
М. : Стройиздат, 1972. 167 с.
Шифр: 72-5/2914

Брокмиллер М.Б. **Железобетонные градирни** / под общ. ред. П.Л. Пастернака; М-во строительства РСФСР. Техн. упр. Центр. бюро техн. информации.
М. : Б.и., 1957. 51 с.
Шифр: 57-4/14958

Бережковский М.И. **Газгольдеры**. М. : Химия, 1985. 109 с.
Шифр: 85-5/6849

Корниенко В.С., Поповский Б.В., Линевиц Г.В. **Изготовление и монтаж стальных резервуаров и газгольдеров**. М. : Стройиздат, 1964. 320 с.
Шифр: 64-5/2796

Сафарян М.К. **Металлические резервуары и газгольдеры**.
М. : Недра, 1987. 200 с.
Шифр: 87-5/5776

Градирни большой производительности : Башенные градирни гипербол. и полуэллипсоид. формы.
Л. : Энергия. Ленингр. отд-ние, 1969. (Новое в технике). 22с.
Шифр: 69-4/26057

Веровкин С.И., Корчагин В.А. **Газгольдеры**. М. : Стройиздат, 1966. 239 с.
Шифр: 66-5/1840

Зарембо К.С. **Газгольдеры**. Харьков : ОНТВУ, 1932. 136 с.
Шифр: 34-5/23

Мальцов П.И. **Справочная книга для инженеров, механиков, техников и строителей**.
М. : тип. А. Карцева, 1884. Вып. 1-[2].
Шифр: 18.150.5.26

Технический календарь... : карманная, записная и справ. книжка для г. г. инженеров, архитекторов, строителей и механиков / сост. Н.М. Бихеле, инж.-архит., д. чл. Рус. техн. о-ва и С.-Петербур. о-ва архитекторов. ... на 1882 год. СПб. : [б.и.], 1882. 192 с.
Шифр: 18.144.7.9

Каупе Ф.Ф. **Портфель инженер-технолога : сб. чертежей усовершенств. машин, аппаратов, орудий, топок, и проч.; устройств ф-к и з-дов, желез. сооружений и др. предметов из обл. инж. искусства.**
СПб. : [б.и.], 1865. 134 с.
Шифр: 18.37.1.58

Староладожский канал

Токарский М.А. **Ладожские каналы и проекты улучшения их судоходных условий**.
СПб. : тип. В.А. Лесман, 1911. 160 с.
Шифр: 132/3945

Царского величества указ : [О свободном приходе рабочим людям для найма у подрядчиков в работу на Ладожском канале, об исправной уплате им денег и о незадержании никого на работе, противу его воли].
Печатан в Санктпитебурхе, 5 февр. 1720. 1 л.
Шифр: П-421

Староладожский канал = Canalis Ladogensis / Грав. J. Grimel del. (*Гриммель И.Э.*).
[СПб]. : [Акад. Наук], [до 1742]. 1 л.
Шифр: К 1-Зап 2/44

Казнаков В.Г. **Исторический очерк Ладожских каналов, старого и нового.**
СПб. : тип. т-ва «Обществ. Польза», 1866. 17 с.
Шифр: 18.106.2.153

Тимонов В.Е. **Волховские пороги, как источник энергии для тяги судов по Ладожским каналам и для производства работ по ремонту и дальнейшему углублению этих каналов.** [СПб.] : тип. М-ва пут. сообщ., [1900]. 3 с.
Шифр: Т14/Б-8/1

Токарский М.А. **Ладожские каналы и проекты улучшения их судоходных условий.**
СПб. : тип. В.А. Лесман, 1911. 160 с.
Шифр: 37.36.1.11

Царского величества указ из Сената : [О призыве работников на работу при Ладожском канале]. Печатан в Санктпетербурхе, 20 апр. 1721. 1 л.
Шифр: П-577

Указ ея императорскаго величества самодержицы всероссийской : [О приглашении каменщиков, плотников и других работников, чтоб они шли на Ладожский канал для работ из платежа договорной цены, с указными паспортами]. Печатан в Москве : При Сенате, 27 авг. 1753. 1 л.
Шифр: 18.14.1.35-3/84

Васильев Н. **О тяговых лошадях на каналах Ново-Ладожского и Шлиссельбургского уездов.** СПб. : тип. Р. Голике, 1880. 20 с.
Шифр: 18.186.2.98

Стабровский Ф.О. **Об устройстве нового обводного открытого Ладожского канала.** [СПб. : Б.и.], 1862. 29 с.
Шифр: 18.109.2.138

Петергофский фонтанный водовод

Дубровин А.П. **Календарь для инженеров на 1872 год** : [собр. практ. формул и табл.]
М. : тип. И.Н. Кушнерева, 1871. 168 с.
Шифр: 18.56.7.21

Архипов Н.И. **Сады и фонтаны XVIII века в Петергофе** : [путеводитель].Л. : Ленизогиз, 1933. 76 с.
Шифр: 34-10/310

Петергоф в гравюрах и литографиях XVIII - начала XX века / вст. слово: Е.Я. Кальницкая; авт. аннот.: М.А. Платонова.
СПб. : Альфа-Колор, 2014. 95 с.
Шифр: Э АлТ63/1-П292

Защитная дамба Петербурга

Борисов В.С., Борисов А.В. **Лучшее может быть только новым : принципы проектирования новых высокоэффективных объектов техники на основе методов инженерного творчества.** Липецк : ЛГТУ, 2008. 328 с.
Шифр: 2009-3/19661

Усанов Б.П. **«Под морем город основался...» : события, документы, люди.**
СПб. : Гуманистика, 2005. 653 с.
Шифр: 2006-7/4586

Сеннет Р. **Плоть и камень = Elesh and stone : тело и город в западной цивилизации** / пер. П. Фаворов.
М. : Strelka Press, 2016. 502 с.
Шифр: 2016-3/33333

Водоснабжение и водоотведение в Санкт-Петербург : [сборник] / В.С. Бакланов [и др.]; под общ. ред. Ф.В. Кармазинова. СПб. : Новый журн., 2009. 462 с.
Шифр: 2009-7/6125

Каратыгин П.П. **Летопись петербургских наводнений 1703-1879 гг.**
СПб. : тип. А.С. Суворина, 1888. 87 с.
Шифр: 66-7/1285

Каналы Петербурга

Ванков С.Н. **Полный карманный техник : справочная книжка для инженеров, механиков, архитекторов и др.** СПб. : тип. П.П. Сойкина, 1893. 696 м.
Шифр: 118/286

Иллюстрированный календарь, справочная и записная книжка строителя на 1896 год. Б.м., б.г., 1895. 63 с.
Шифр: 18.275.7.43

Гох Ф.А. **С.-Петербургский морской канал.** СПб. : тип. А. Каспари, 1883-1884. Т.1-2.
Шифр: 18.162.1.342

Чарномский В.И. **К вопросу о мерах для защиты С.-Петербурга от наводнения посредством устройства дамб поперек Финского залива (у Кронштадта).**
СПб. : тип. т-ва «Нар. польза», 1900. 18 с.
Шифр: 34-11/1964

Grundriss der Festung Statt und Situation St. Petersburg = План крепости и местоположения Санкт-Петербурга / Грав. Bush G.P. (*Буш Г.П.*).
[СПб.] : [1717-1721]. 1 л.
Шифр: К 1-Пб 2/21

Инженеры

Пипуныров В.Н. **Иван Петрович Кулибин : жизнь и творчество.**
М. : Машгиз, 1955. 187 с.
Шифр: Т40 Г-5/77

Альмединген Е.Н. **И.П. Кулибин, механик-самоучка.** СПб. : Н.Н. Морев, 1897. 40 с.
Шифр: 18.218.5.505

Кулибин И.П. **Описание представленного на чертеже моста, простирающегося из одной дуги на 140 саженьях, изобретенного механиком Иваном Кулибиным : с разными вычислениями состоящих в нем тяжестей по расстоянию и других обширных зданий.** СПб. : Печ. у И.К.Шнора, 1799. 28 с.
Шифр: 18.112.1.207

Кулибин И.П. **Описание о употреблении фонарей с зеркалами, делающихся в Санктпетербурге Имп. Академии наук у механика Кулибина.**
[СПб.] : [Тип. Акад. наук], [17..]. 3 с.
Шифр: 134/3

Тонков Р.Р. **Иван Иванович Ползунов и его первая в мире сдвоенная паровая машина в связи с последующим развитием машиностроения в XVIII столетии** [к 150-летию машины]. СПб. : тип. П.П. Сойкина, 1914. 59 с.
Шифр: 37.55.5.342

Б-ъ П. **Забытое имя** : [И.И. Ползунов]. [Екатеринбург, 1892]. 54 с.
Шифр: 121/170

Бриткин А.С., Видонов С.С. **Выдающийся машиностроитель XVIII века А.К. Нартов.**
М. ; Л. : Изд-во и 1-я тип. Машгиза, 1950. 184 с.
Шифр: Т36 Г-3/181

Ильин А.А. **Борис Семенович Якоби** : [ист. очерк изобретения гальванопластики].
СПб. : К.Л. Риккер, 1889. 72 с.
Шифр: 18.276.5.292

Холмс Ф.М. **Великие люди и их великие произведения** : [рассказы о сооружениях знаменитых инженеров] / с прил. ист. очерка развития ж/д., пароходства и сооружения мостов и туннелей в России, сост. П. Красновым.
СПб. : О.Н. Попова, 1897. 312 с.
Шифр: 20.87.7.15

Южаков М.И. **Шихтмейстер Иван Иванович Ползунов и его паровая машина.**
Томск : типо-лит. П.И. Макушина, 1907. 90 с.
Шифр: 34.84.6.1760

Данилевский В.В. **И.И. Ползунов : труды и жизнь первого русского теплотехника.** М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1940. 446 с.
Шифр: Т14 В-7/2

Графтио Г.О. **Волховстрой.** М. : РИО ЦИК Союза ССР, 1928. 20 с.
Шифр: 123/170

Строитель первых гидроэлектростанций в СССР акад. Генрих Осипович Графтио. 1869 – 1949 / ред. Г.М. Кржижановский; биогр. очерк Н.А. Караулова.
М. : Изд-во Акад. наук СССР, 1953. 196 с.
Шифр: Т24 Г-7/56

Графтио Г.О. **Современное положение электрической тяги на железных дорогах.**
Варшава : Варш. тип. и лит., 1899. 18 с.
Шифр: 19.115.1.81

Изобретения

Меньщиков В.Р. **О двигателях внутреннего сгорания : Описание устройства их; знакомство с расчетом; причины неисправностей в двигателях** / сост. препод. «Вечерних курсов для взрослых» Рус. тех. о-ва.
Екатеринослав : тип. Р. Кудрявицкого, 1911. 44 с.
Шифр: 20.95.7.136

Испытание двигателей внутреннего сгорания: Тр. Эксперт. комис. «Междунар. выставки двигателей внутр. сгорания» / Материал разработали под ред. Н.А. Быкова. СПб. : Рус. техн. о-во, 1910. 152 с.
Шифр: 38.17.5.39

Гюльднер Г. **Газовые, нефтяные и прочие двигатели внутреннего сгорания : их конструкция и работа, их проектирование** / 812 фиг. в тексте и 26 л. чертежей; пер. с нем. К.В. Кирша и Н.К. Пафнутьева; ред. В.И. Гриневецкого. М. : изд. И. Каменев и Н. Пафнутьев, 1907. 594 с.
Шифр: 38.78.3.153

Атлас к сочинению «Паровые машины. Общая теория и расчет парораспределения и размеров цилиндра» А Гречанинова.
Харьков : Кн. магазин П.А. Брейтигама, 1905. Ч. 1. 15 л.
Шифр: 38.5.6.19(2)

Рябушинский Д.П. **Теоретическое исследование о винтах.**
М. : типо-лит. т-ва И.Н. Кушнерев и К°, 1912. 11 с.
Шифр: 18.69.1.482

Карпов В.А. **Прикладная механика : Передаточ. механизмы. Паровые котлы. Паровые машины. Локомобили. Паровые турбины. Двигатели внутр. сгорания. Водяные турбины:** [пособие для слушателей Электротехн. шк. Рус. техн. о-ва]. СПб. : типо-лит. И. Трофимова, 1914. 264 с.
Шифр: 71-7/1267

Паровые машины : [устройство машин].
[СПб.] : тип. Имп. Акад. наук, ценз. 1870. 8 с.
Шифр: 18.35.1.296

Польгаузен А. **Паровые машины : термодинамика и поршневые паровые машины :** [учеб. и справ. кн. для учащихся, техников и инженеров] / пер. с нем. Л.А. Боровича. СПб. : Г.В. Гольстен, 1912. 492 с.
Шифр: Т14/Б-7/13

Петров М.П. **Телефон, его устройство и практическое применение : популярный курс телефонии.** СПб. : А.Ф. Сухова, 1910. 96 с.
Шифр: 20.99.8.316

Шимкевич П.П. **Телефон Белла и его практическое применение в России :** [руководство для изучающих устройство и действие микротелефон. системы Белл-Блека]. СПб. : Дом призрения малолет. бедных, 1890. 77 с.
(Электрическая сигнализация)
Шифр: 18.275.4.30

Сухотин Н.Г. **Телефон :** [общепонят. излож. с тремя табл. рис. и прил. об устройстве телефона; сообщения с употреблением звонка]. Одесса : тип. Ульриха и Шульце, 1878.
Шифр: 18.122.1.189

Попов И.В. **Общедоступное телефонное пользование : проект устройства и эксплуатации комис. павильонов с телефон. сообщением в СПб.**
Вильна : тип. Ционсона, 1908. 31 с.
Шифр: 18.335.1.567

Беспроволочный телеграф и его устройство : популяр. практ. руководство для любителей и лиц, интересующихся науч. прил. / перелож. с англ. Л.А. Борович.
Брянск : тип. Л.И. Итина, 1911. 119 с.
Шифр: Т94/Б-5/1

Электромагнитный телеграф, его теория и устройство.

Варшава : тип. Оргельбранда, 1856. 155 с.
Шифр: 130/1818; 18.1.5.26

Стабинский П.М. Телефон без проводов : описание послед. опытов и устройства телефона без проводов.

СПб. : А.Ф. Сухова, 1909. 24 с.
Шифр: 34.53.4.1333

Петров М.П. «Аппарат Морзе» : его устройство и практич. применение / с прил. описания необходимых принадлежностей и учеб. телеграфирования по системе П. Ганзена; с 42 рис., 2 портр. и биограф. изобретателей телеграфа П.Л. Шиллинга фон Канстадта и С. Морзе. СПб. : А.Ф. Сухова, 1902. 98 с.
Шифр: 20.59.8.265

Учебная литература для инженеров

Игнатов К.М. Материалы по проектированию инженерных сооружений.

М. : Имп. техн. училище, 1908. 28 с.
Шифр: Т80/Б-9/5

Справочная книга для инженеров, механиков и техников: собр. табл. и формул математики, механики, строит. искусства и технологии / по рук-ву о-ва «Die Hütte» пер. П. Усов. СПб. : М.О. Вольф, 1863. 526 с.

Шифр: 18.72.6.84

Дункер К.Г. Лекции по курсу водостоков, читанные в 1898/9 учебном году на III курсе.

[М.] : О-во распротр. полез. кн., [1899]. 344 с.
Шифр: 20.48.4.53

Кирпичев [Н.Л.] Строительная механика. Графическая статика: [курс Николаевской Инженерной Академии : 1899-1900 г.].

СПб. : Экономич. типо-литография, 1899. 63 с.
Шифр: 20.59.2.173; 20.59.2.173 (1)

Соколов Н.М. Снабжение городов водой.

СПб. : Ин-т инж. пут. сообщ., [1868-1869]. 98 с.
Шифр: 34.3.2.152

Связев И.И. Учебное руководство к архитектуре, для преподавания в Горном институте, Главном инженерном училище, Училище гражданских инженеров и в других учебных заведениях. СПб. : В. Поляков, 1839-1841.

Шифр: 18.57.6.5 (ч. 1-4)

Философия техники

Анциферов Н. П. Книга о городе. Л. : Брокгауз-Ефрон, 1927. Т.3. 299 с.

Шифр: 114/931 ; 27/498

Шаповалов Е.А. **Общество и инженер: философско-социологические проблемы инженерной деятельности.** Л. : Изд-во ЛГУ, 1984. 183 с.
Шифр: 84-3/7836

Мещерин И. В. **Страна напуганных инженеров.** М. : Изд-во АСВ, 2015. 152 с.
Шифр: 2015-3/17428

Миронов А.В. **Философия науки, техники и технологий = Philosophy of science, technics and technologies.**
М. : Макс Пресс, 2014. 269 с.
Шифр: 2014-3/28507

Справочная книга для инженеров, архитекторов, механиков и студентов / полный пер. по рук-ву о-ва «Die Hütte» с доп. для рус. техников под ред. Г.Л. Зандберга. М. : скоропечатня А.А. Левенсон, 1890. 776 с.
Шифр: 18.284.3.29

Мишин Ю., Верескун В., Постников П., Мартишина Н. **Реальность. Деятельность. Техника : введение в философию инженерного дела.** Новосибирск : Изд-во СибГУПС, 2011. 297 с.
Шифр: 2012-3/8304

Алехин В.В. **Философские проблемы инженерно-технического труда.**
М. : Высш. школа, 1983. 95 с.
Шифр: 84-6/832

Кансузян Л.В. **Философия инженерной деятельности.**
М. : ИПЦ "Маска", 2009. 390 с.
Шифр: 2010-3/6035

Шевцов В.Н., Смирнов И.С. **Генрих Осипович Графтио** : [Инженер-строитель гидроэлектростанций и ученый-энергетик]. М. ; Л. : Госэнергоиздат, 1955. 64 с.
Шифр: Т24 Г-6/248

Сооружения

Мосты повисли над водами... = And bridges spanned the waters' width... : [фотоальбом] / фото Е.В. Плюхина; авт.-сост. Е.В. Плюхин, А.Л. Пунин; авт. текста А.Л. Пунин. Л. : Аврора, 1977. 41 с.
Шифр: Э АлТ63/2-Л452

Ладожский водопровод : проект Городской исполн. комис. по сооружению канализации и переустройству водоснабжения Санкт-Петербурга, 15 нояб. 1913 г. СПб., [Б.и., 1913]. Т.1-3.
Шифр: 37.43.9.54 ; 134/548(1)

Кессонные работы Володарского моста через р. Неву в г. Ленинграде : [тех. отчет]. Л. : Лениблсполком и Ленсовет, 1934. 235 с.
Шифр: 66-7/1020

Фокин М.М. **Большеохтинский мост : предыстория, или 80 лет раздумий.** СПб. : Серебряный век, 2013. 157 с.
Шифр: 2014-7/354

Петербургские мосты : [фотоальбом] / фото В. Антощенкова [и др.]; сост. Г.И. Богданов. СПб. : Белое и Черное, 2006. 183 с.
Шифр: Э АлТ63/2-Л452

Рудницкий С.И. **Устойчивость инженерных сооружений : построение земляных откосов; построение каменных сводов.**

Одесса : тип. А. Шульце, 1903. 107 с.

Шифр: 90-5/4467; 38.73.2.19

Антонов Б.И. **Мосты Санкт-Петербурга.** СПб. : Глагол, 2002. 190 с.

Шифр: 2002-3/18596

Saga о городе = The city saga : трансформация общественных пространств.

СПб. : [Б.и.] 2014. 189 с.

Шифр: 2015-7/2700

Черненко В.А. **Благовещенский мост : первый постоянный мост через Неву.**

СПб. : Серебряный век, 2013. 226 с.

Шифр: 2014-7/2105

Барц Э.Р. **Три варианта Дворцового моста через реку Большую Неву в**

С.-Петербурге. СПб. : Собр. инж. пут. сообщ., 1904. 12 с.

Шифр: 34.83.2.8

Энрольд Ф.И. **Курс мостов** : [лекции 1874-75 г.] / Ин-т инженеров путей сообщения. СПб. :

Изд. студ. Ив. Багинского, 1875. 104 с.

Шифр: 18.54.1.57

Николаевский мост в Санкт-Петербурге. СПб. : тип. М.Д. Ломковского,

[1907]. 1 с.

Шифр: 20.45.9.226

Список представл. на конкурс и вне конкурса проектов и моделей Дворцового моста. СПб. : Гор. тип., 1902. 29 с.

Шифр: 70-8/490

Где строить Охтенский мост и какой именно?

СПб. : тип. Муллер и Богельман, 1891. 16 с.

Шифр: 18.242.1.293

Проект висячего моста чрез Неву, в Санкт-Петербурге : [излож. проекта Кербедза].

СПб. : Фр. тип., 1846. 59 с.

Шифр: 18.69.3.43

Кривошеин Г.Г. **Альбом работ по постройке постоянного через р. Большую Неву Троицкого моста, дамбы и набережных между Кронверкским и Сампсониевским мостами. 1897-1903** / фототип. «Шерер, Набгольц и К°» в Москве с фотогр. С.В. Максимова и Феофанова]; Гор. комиссия по постройке Троицкого моста. СПб. : Т-во худож. печати, [1903]. 8 с.

Шифр: 34-7/9 ; 37.10.1-2.32

Открытие Троицкого моста, дамбы и набережных 16 мая 1903 года : 1897-1903 / Гор. комис. по постройке Троицкого моста.

[СПб.] : Т-во худож. печати, [1903]. 2 с.

Шифр: 34.82.6.1470

Лата В.Д. **Проект моста через р. Днепр, у «Волчьего горла», на 169 вер. 2-й Екатерининской жел. дор. в один пролет 190.00 метр. консольной системы, длиной 336 метр., под два ж/д пути в экипажную езду / АО Брянск. заводов.**
СПб. : типо-лит. С.Н. Цепова, 1902-1903. 146 с.
Шифр: 37.44.9.27 ; 38.20.1.16

Тройницкий С.Н. **О цепных мостах Петербурга = Les Ponts en chaine à St. Pétersbourg.**
СПб. : тип. Сириус, [1907]. 4 с.
Шифр: 122/37

Столпянский П.Н. **Петергофская дорога и музыкальный Петербург.**
СПб. : Центрполиграф, Русская тройка, 2011. 331 с.
Шифр: 2011-3/7048

Горбатенко С.Б. **Петергофская дорога : историко-архитектурный путеводитель.**
СПб. : Историческая иллюстрация, 2013. 478 с.
Шифр: 2014-7/1465

Дольский Е.Е. **Ж/д мосты : [попул.-техн. очерк].**
Воронеж : изд. и тип. «Коммуна», 1931. 37 с.
Шифр: 31-10/3836

Штиглиц М.С. **Промышленная архитектура Петербурга в сфере «индустриальной археологии».** СПб. : Белое и черное, 2003. 56 с.
Шифр: 2003-7/4926

Тонков Р.Р. **Заметки о водоснабжении города Санкт-Петербурга.**
[СПб.] : Бюро исслед. почвы, 1899. 36 с.
Шифр: 20.100.4.130

Неннингер В.А. **Современные условия городских конно-железных дорог.**
СПб. : тип. М-ва пут. сообщения, 1882. 103 с.
Шифр: 18.139.2.549

Саткевич А.А. **Водоснабжение городов : собр. основ. правил проектирования и расчет. формул и таблиц.**
СПб. : А. Березовский, П. Алексеев, А. Петров, 1899. 15 с.
Шифр: 20.100.3.190