

## Подписка периодических изданий на 1 полугодие 2019 года

Наименование издания	Вид издания	Доступ
<b>журналы</b>		
Безопасность жизнедеятельности	Печатная версия 1 полугодие 2019	Библиотека  Чит. зал
Бурение и нефть	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Вопросы истории	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Вопросы экономики	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Геодезия и картография	Печатная версия 1 полугодие 2019	Библиотека  Чит. зал
Геоинформатика	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Геология и геофизика	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Геология нефти и газа	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Геориск	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Геофизика	Печатная версия 1 полугодие 2019	Библиотека  Чит. зал
Геоэкология, инженерная геология, гидрогеология, геокриология	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Естественные и технические науки	Печатная версия 1 полугодие 2019	Библиотека  Чит. зал
Инженерная геология	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Инженерные изыскания	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Каротажник	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Маркетинг и маркетинговые исследования	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Маркшейдерия и недропользование	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Минеральные ресурсы России. Экономика и управление	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Научно-технический журнал «Горная Промышленность»	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Недропользование XXI век	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>

Отечественная геология	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Разведка и охрана недр	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Рациональное освоение недр	Печатная версия 1 полугодие 2019	Библиотека  Чит. зал
Региональная геология и металлогения	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Российский экономический журнал	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Руды и металлы	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Социальное и пенсионное право	Печатная версия 1 полугодие 2019	Библиотека  Чит. зал
Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
Экологический вестник России	Печатная версия 1 полугодие 2019	Библиотека  Чит. зал
Экология и промышленность России	Электронный ресурс	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
<b>газеты</b>		
Российская газета	Печатная версия 1 полугодие 2019	Библиотека  Чит. зал
Зори (+ документы)	Печатная версия 1 полугодие 2019	Библиотека  Чит. зал

**Услуги по подключению и доступу** производятся путем предоставления авторизации и прав доступа для заказчика к электронным версиям журналов на сервере **elibrary.ru**.

**Доступ к журналам** для заказчика осуществляется через сеть Интернет в режиме он-лайн по ip-адресам компьютеров, используемых в сети заказчика.

Ip-адреса компьютеров заказчика должны быть статическими.

Доступ к журналам организуется в многопользовательском режиме, без ограничения числа рабочих мест и одновременных подключений.

В случае наличия у заказчика действующей подписки на систему Science Index, доступ для сотрудников заказчика, зарегистрированных в структуре организации в системе Science Index, осуществляется по логинам и паролям, без привязки к ip-адресам.

**Доступ к полнотекстовой информации из журналов дает возможность** читателям заказчика копировать полученную информацию, сохранять ее на локальном носителе и распечатывать, пересылать по электронной почте в объемах, которые требуются для реализации учебной и научной деятельности. Ограничение по скачиванию полных текстов в день для каждого читателя - не более 50 статей.

**Читатели заказчика должны быть зарегистрированы на сайте <https://elibrary.ru/>. Читателям предоставляется личный кабинет с возможностью персональных настроек навигатора по сайту, сохранением поисковых запросов, создания подборок публикаций, авторов.**