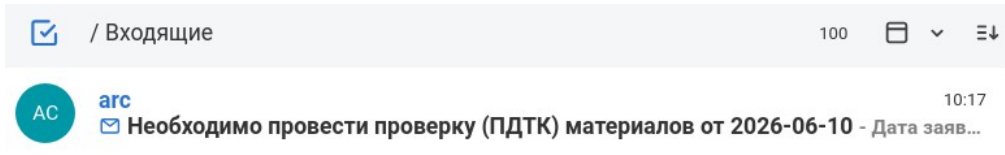


Инструкция для экспертов ПДТК

1. На вашу электронную почту приходит уведомление о необходимости провести проверку материалов с адреса arc@ikir.ru.



В уведомлении перечислены идентификаторы заявки, например:

Дата заявки: 2026-06-10
заявитель: Солодчук А. А.
автор(ы): Солодчук А.А.
Название: Тестовая статья

2. Войдите под своей учетной записью в систему по ссылке <https://expert.ikir.ru>

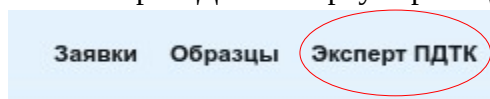
Имя | email | телефон:

Пароль:

[Создать учётную запись](#)

[Сменить пароль и прислать его по E-mail](#)

2. Нажмите на пункт меню «Эксперт ПДТК» вверху страницы.





3. Откроется страница «Заявки для эксперта ПДТК».

Вы увидите список научно-технических материалов для экспертизы. Материалы, экспертиза которых проведена, выделены желтым цветом.

Период выборки: 08.06.2026 16.06.2026

Заявитель	Дата подачи	Вид публикации	Авторы	Название
Шереметьева О. В.	2026-06-11	статья	Роман Иванович Паровик, Хосе Луис Грасиа, Хуан Игнасио Монтихано, Луис Энрике Бергес Кабралес	Дробная модель Монтхано-Берга-Бори-Гомпертца для описания невозмущенной кинетики роста опухоли
Солодчук А. А.	2026-06-10	статья	Солодчук А.А.	Тестовая статья

Для просмотра научно-технических материалов нужно нажать на кнопку . Открыть файл, содержащий материалы, и провести экспертизу. Далее нужно вернуться на страницу

«Заявки для эксперта ПДТК», нажав на пункт меню «Эксперт ПДТК». Для оформления результатов экспертизы в строке, содержащей сведения о научно-технических материалах, нужно нажать на кнопку  .

Результат проверки экспертом ПДТК	<input type="text" value="не проверено"/>
Заключение утверждает директор	<input type="text" value="Марапулец Ю. В."/>
Дата утверждения директором	<input type="text" value="2026-06-16"/>
Количество страниц в представленном материале	<input type="text" value="0"/>
Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах	<input type="text" value="О ..."/>

В выпадающем списке выбрать «Результат проверки экспертом ПДТК». Возможны варианты: «не проверено» (по умолчанию), «разрешено», «отказано».







Выбрать фамилию того, кто утверждает заключение (директор или и. о.), указать дату заключения, количество страниц в представленном материале.


Перечислить сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, экспертиза которых проводилась, например, «о результатах анализа наблюдений нейтронных мониторов и магнитных данных обсерваторий северо-восточного сегмента России за период 9-13 ноября 2025 г.; о когнитивной вейвлет-методике для анализа».

Нажать на кнопку «Записать результат проверки ПДТК». Откроется страница со списком материалов для проверки. Вверху страницы появится сообщение «Изменения записаны. Файл экспертизы ПДТК сформирован.» и материалы станут выделены желтым цветом.

Измерения записаны. Файл экспертизы ПДТК сформирован.

Период выборки:

 	Заявитель	Дата подачи	Вид публикации	Авторы	Название
 	Шереметьева О. В.	2026-06-11	статья	Роман Иванович Паровик, Хосе Луис Грасиа, Хуан Игнасио Монтхано, Луис Энрике Бергес Кабралес	Дробная модель Монтхано-Берга-Бори-Гомпертца для описания невозмущенной кинетики роста опухоли
 	Солодчук А. А.	2026-06-10	статья	Солодчук А. А.	Тестовая статья

Файл экспертизы ПДТК автоматически сформируется, его можно просмотреть, нажав на кнопку  .

Руководитель-эксперт проводит проверку материалов самостоятельно в срок не более 3 рабочих дней. Если в заключении о возможности открытого опубликования материалов имеется вывод руководителя-эксперта о наличии сведений, подпадающих под действие Перечня

сведений, составляющих государственную тайну, или у руководителя-эксперта возникают сомнения, то данный материал выносится на заседание ПДТК для более детального рассмотрения.