



## ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство природных ресурсов Курской области

### П Р И К А З

от 09.02.2026 № 01-08/45

г. Курск

**Об утверждении Положения о комиссии по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием участками недр местного значения на территории Курской области, Министерства природных ресурсов Курской области (КСТП Минприроды Курской области)**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами», постановлением Губернатора Курской области от 07.12.2022 № 400-пг «Об утверждении Министерства природных ресурсов Курской области»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Положение о комиссии по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием участками недр местного значения на территории Курской области, Министерства природных ресурсов Курской области (КСТП Минприроды Курской области) согласно Приложению № 1 к Приказу.

2. Утвердить состав комиссии по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием участками недр местного значения на территории Курской области, Министерства природных ресурсов Курской области (КСТП Минприроды Курской области) согласно Приложению № 2 к Приказу.

3. Признать утратившими силу приказы министерства природных ресурсов Курской области 30.12.2022 № 01-08/724 (в редакции приказов от 13.11.2023 № 01-08/750, от 30.06.2025 № 01-08/388, от 22.10.2025 № 01-08/652).

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра природных ресурсов Курской области А.В. Черкасова.

Министр природных  
ресурсов Курской области

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a horizontal line extending to the right.

М.С. Левин

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
природных ресурсов  
Курской области

от «09» 02 2026  
№ 01-08/ 95

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**о Комиссии по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием участками недр местного значения на территории Курской области, Министерства природных ресурсов Курской области (КСТП Минприроды Курской области)**

### **I. Общие положения**

1. Комиссия по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием участками недр местного значения на территории Курской области (далее – техническая проектная документация), Министерства природных ресурсов Курской области (далее – КСТП Минприроды Курской области) является коллегиальным органом Министерства природных ресурсов Курской области, который создается приказом Министерства природных ресурсов Курской области (далее – Минприроды Курской области) в целях реализации ст. 23.2 Закона РФ от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» (далее – Закон Российской Федерации «О недрах»), постановления Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами».

2. В техническую проектную документацию включаются мероприятия по рациональному использованию охране недр, а также мероприятия по обеспечению требований в области охраны окружающей среды, требований в

области промышленной безопасности.

Состав и содержание технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых определяются правилами подготовки технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых по видам полезных ископаемых в соответствии с частью шестой статьи 23.2 Закона Российской Федерации «О недрах».

Требования к структуре и оформлению технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных пользованием недрами, определяются Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

3. В своей деятельности КСТП Минприроды Курской области руководствуется Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации и Курской области, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, Правительства Курской области и Губернатора Курской области, приказами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, приказами Минприроды Курской области и настоящим Положением.

4. В состав КСТП Минприроды Курской области по согласованию включаются представители территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу и подведомственных Минприроды Курской области государственных учреждений.

5. КСТП Минприроды Курской области осуществляет свою деятельность на принципах профессионализма, независимости и объективности принятия решений.

6. Положение о КСТП Минприроды Курской области, структура и ее состав, а также вносимые в них изменения и дополнения утверждаются приказами Минприроды Курской области.

7. КСТП Минприроды Курской области состоит из председателя, заместителя председателя, секретаря и других членов Комиссии.

В случае временного отсутствия секретаря КСТП Минприроды Курской области председатель КСТП Минприроды Курской области поручает исполнение этих функций одному из членов КСТП Минприроды Курской области.

8. Каждый член Комиссии имеет право выразить свое мнение относительно технической проектной документации в письменной форме.

9. Решения КСТП Минприроды Курской области принимаются на основании заключений членов КСТП Минприроды Курской области, представленных к назначенной дате рассмотрения технической проектной документации.

## **II. Основные задачи, права и обязанности КСТП Минприроды Курской области**

10. Основными задачами КСТП Минприроды Курской области являются:

11.1. Принятие решений о согласовании технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием участками недр местного значения на территории Курской области, а также дополнений к ним на основе анализа предлагаемых пользователем недр технических и технологических решений, обеспечивающих выполнение условий пользования участком недр местного значения на территории Курской области, рационального использования и охраны недр, а также выполнения требований законодательства Российской Федерации и Курской области о недрах, Водного Кодекса Российской Федерации.

11.2. Подготовка предложений для реализации государственной научно-технической политики части рациональной и комплексной разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод.

11. КСТП Минприроды Курской области в соответствии с возложенными на Минприроды Курской области полномочиями имеет право:

12.1. Получать от пользователей недр информацию, необходимую для решения задач, относящихся к сфере деятельности КСТП Минприроды Курской области.

12.2. Приостанавливать срок рассмотрения технической проектной документации в следующих случаях:

а) направление заявителю уведомления о необходимости доработки технической проектной документации в связи с наличием оснований для отказа в согласовании технической проектной документации;

б) направление заявителю уведомления о несоответствии технической проектной документации условиям пользования недрами и (или) сроку пользования участком недр, установленным в лицензии на пользование недрами, при отсутствии иных оснований для отказа в согласовании технической проектной документации.

12.3. Принимать решения о согласовании технической проектной документации на разработку месторождений общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод, представляемой недропользователями, а также решения об отказе в согласовании технической проектной документации с указанием причин.

12. КСТП Минприроды Курской области обязана:

- строго соблюдать процедуру и сроки рассмотрения технической проектной документации на разработку месторождений общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод,

предусмотренные пунктами 17 и 20-23 Правил подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 №2127;

- обеспечить высококвалифицированную оценку технической проектной документации, представляемой недропользователями на рассмотрение и согласование в Минприроды Курской области.

### **III. Порядок и сроки рассмотрения и согласования технической проектной документации**

13. Для согласования технической проектной документации пользователь недр посредством портала недропользователей и геологических организаций «Личный кабинет недропользователя» на официальном сайте Федерального агентства по недропользованию в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – ЛКН) подает в Уполномоченный орган заявление, которое должно содержать:

а) наименование и организационно-правовую форму, основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации, идентификационный номер налогоплательщика, адрес места нахождения, телефон, факс и адрес электронной почты пользователя недр – для юридического лица;

б) фамилию, имя, отчество (при наличии), данные документа, удостоверяющего личность, адрес места жительства, телефон, факс и адрес электронной почты — для индивидуального предпринимателя;

в) наименование представляемой на согласование технической проектной документации;

г) реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения с реквизитами всех изменений;

д) реквизиты заключения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр (при наличии);

е) реквизиты предыдущего решения КСТП Минприроды Курской области (если рассмотрение технической проектной документации проводится повторно).

14. К заявлению пользователя недр прилагаются следующие документы:

а) техническая проектная документация, подписанная уполномоченным представителем пользователя недр;

б) документ (документы), подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени пользователя недр, за исключением

случаев подписания заявки индивидуальным предпринимателем (если пользователем недр является индивидуальный предприниматель) либо лицом, указанным в едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени юридического лица (если пользователем недр является юридическое лицо). Указанный документ может быть оформлен в машиночитаемом виде. Если доверенность подписана лицом, не являющимся индивидуальным предпринимателем либо не указанным в едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени юридического лица, требуется представление документов, подтверждающих полномочия такого лица на выдачу доверенности;

в) договор или копия договора, предусматривающего передачу вскрышных и вмещающих горных пород, в том числе заключенного под отлагательным условием в соответствии со ст. 157 Гражданского кодекса Российской Федерации (в случае подготовки технических и технологических решений по использованию вскрышных и вмещающих горных пород для целей, предусмотренных пунктами 6 и 7 части первой статьи 23.5 Закона Российской Федерации «О недрах») (при наличии).

15. Заявление и прилагаемые документы, предусмотренные пунктами 13-14 настоящего Положения (далее – материалы), представляются в форме электронных документов, подписанных электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона «Об электронной подписи» и Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», посредством использования ЛКН.

Представление технической проектной документации на бумажном носителе не требуется.

16. Разделы технической проектной документации представляются в электронном виде и формируются с использованием информационных сервисов, размещенных на официальном сайте Федерального агентства по недропользованию в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Материалы, содержащие сведения, относящиеся к государственной тайне, представляются с соблюдением требований законодательства Российской Федерации о государственной тайне.

Материалы регистрируются в день поступления в Минприроды Курской области в региональной информационной системе «Система электронного документооборота Курской области».

17. Рассмотрение технической проектной документации осуществляется КСТП Минприроды Курской области в течение 15 рабочих дней со дня поступления материалов от пользователя недр.

18. Материалы, не соответствующие требованиям, предусмотренным пунктами 13-16 настоящего Положения, возвращаются пользователю недр Минприроды Курской области с указанием причин возврата в течение

5 рабочих дней со дня представления материалов способом, которым они были поданы.

19. В случае с наличия оснований для отказа в согласовании технической проектной документации Минприроды Курской области направляет заявителю уведомление о необходимости доработки технической проектной документации посредством ЛКН составляет в срок не позднее 10 рабочих дней со дня регистрации заявления в Минприроды Курской области.

Срок рассмотрения технической проектной документации приостанавливается со дня направления пользователю недр уведомления о необходимости доработки технической проектной документации в связи с наличием оснований для отказа в согласовании технической проектной документации до дня представления заявителем доработанной технической проектной документации в Минприроды Курской области или до даты истечения 30 рабочих дней со дня направления заявителю такого уведомления.

20. В случае наличия несоответствий технической проектной условиям пользования недрами и (или) сроку пользования участком недр Минприроды Курской области заявителю посредством ЛКН направляется соответствующее уведомление в срок не позднее, чем за 5 рабочих дней до окончания срока рассмотрения технической проектной документации.

Срок рассмотрения технической проектной документации приостанавливается на 10 рабочих дней со дня направления заявителю уведомления о несоответствии технической проектной документации условиям пользования недрами и (или) сроку пользования участком недр, установленным в лицензии на пользование недрами, при отсутствии иных оснований для отказа в согласовании технической проектной документации и возобновляется по истечении указанного срока, при отсутствии заявления о приостановлении рассмотрения технической проектной документации.

21. По итогам заседания КСТП Минприроды Курской области в срок, указанный в п. 17-20 настоящего Положения, оформляется решение о согласовании технической проектной документации либо об отказе в согласовании технической проектной документации в случае наличия предусмотренных законодательством Российской Федерации и настоящим Положением оснований для отказа.

22. Основанием для принятия КСТП Минприроды Курской области решения об отказе в согласовании технической проектной документации являются:

а) несоответствие технической проектной документации условиям пользования недрами, установленным в лицензии на пользование недрами, и (или) требованиям законодательства Российской Федерации о недрах;

б) несоответствие проектной документации требованиям пунктов 13-16 настоящего Положения и требованиям по рациональному использованию и охране недр;

в) несоответствие данных, указанных в технической проектной документации, заключению государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр;

г) несоответствие технической проектной документации составу и содержанию технических проектов, определенными правилами подготовки технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых по видам полезных ископаемых, а также требованиям к структуре и оформлению технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, предусмотренных пунктом 2 настоящего Положения.

23. Состав и структура технической проектной документации, представляемой на рассмотрение КСТП Минприроды Курской области должны соответствовать требованиям, установленными приказами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.10.2010 № 463 «Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений подземных вод», от 25.06.2010 № 218 «Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, ликвидацию и консервацию горных выработок и первичную переработку минерального сырья».

24. Решение КСТП Минприроды Курской области в день заседания КСТП Минприроды Курской области подписывается секретарем, председателем и заместителем председателя КСТП Минприроды Курской области и всеми присутствующими членами КСТП Минприроды Курской области.

25. Решение КСТП Минприроды Курской области в течение одного рабочего дня с даты его подписания направляется министру природных ресурсов Курской области (или лицу его замещающему) на утверждение.

Утверждение решения КСТП Минприроды Курской области оформляется приказом Минприроды Курской области, который подписывается министром природных ресурсов Курской области (или лицом его замещающим).

26. Решение КСТП Минприроды Курской области о согласовании технической проектной документации или решение КСТП Минприроды Курской области об отказе в согласовании технической проектной документации размещается в Федеральной государственной автоматизированной системе лицензирования недропользования (ФГИС «АСЛН»).

27. Проектная документация, прошедшая согласование с Минприроды Курской области, утверждается пользователем недр.

28. Подготовка, согласование и утверждение изменений (дополнений), вносимых в техническую проектную документацию, осуществляется в порядке, установленном для подготовки, согласования и

утверждения проектной документации.

Приложение № 2  
к приказу Министерства  
природных ресурсов  
Курской области

от 09.02.2016 № 01-08/ 45

**СОСТАВ**

**комиссии по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием участка недр местного значения на территории Курской области, Министерства природных ресурсов Курской области (КСТП Минприроды Курской области)**

№ п/п	Инициалы, фамилия	Ученая степень, звание, место работы, должность
Председатель комиссии		
1.	<b>А.В. Черкасов</b>	Первый заместитель министра природных ресурсов Курской области
Заместитель председателя комиссии		
2.	<b>Н.Н. Хамова</b>	Начальник управления рационального недропользования Министерства природных ресурсов Курской области
Ответственный секретарь		
3.	<b>К.А. Чернова</b>	Заместитель начальника управления рационального недропользования Министерства природных ресурсов Курской области
Члены комиссии		
4.	<b>Е.В. Шумакова</b>	Начальник управления охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов Курской области
5.	<b>А.А. Пахомов</b>	Начальник управления государственного экологического контроля (надзора) и лицензирования лома черных и цветных металлов Министерства природных ресурсов Курской области
6.	<b>В.Н. Цысарук</b>	Начальник управления юридического и информационного обеспечения Министерства

		природных ресурсов Курской области
7.	<b>А.А. Тулупова</b>	Начальник отдела геологической информации областного казенного учреждения «Управление по эксплуатации гидротехнических сооружений Курской области» (по согласованию)
8.	<b>Ю.А. Добрынина</b>	Начальник гидротехнического отдела областного казенного учреждения «Управление по эксплуатации гидротехнических сооружений Курской области» (по согласованию)
9.	<b>Д.А. Маматов</b>	Начальник отдела по горному надзору, маркшейдерским и взрывным работам по Белгородской области Верхне-Донского управления Ростехнадзора (по согласованию)