

Приказ Минприроды России от 15.10.2020 N  
818

"Об утверждении методики расчета показателя  
"Количество ликвидированных наиболее  
опасных объектов накопленного вреда  
окружающей среде", характеризующего  
достижение национальной цели развития  
Российской Федерации "Комфортная и  
безопасная среда для жизни", определенной  
Указом Президента Российской Федерации от  
21.07.2020 N 474 "О национальных целях  
развития Российской Федерации на период до  
2030 года"

---

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ  
от 15 октября 2020 г. N 818**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИКИ  
РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ "КОЛИЧЕСТВО ЛИКВИДИРОВАННЫХ НАИБОЛЕЕ  
ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ НАКОПЛЕННОГО ВРЕДА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ",  
ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕГО ДОСТИЖЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЦЕЛИ РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "КОМФОРТНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ СРЕДА  
ДЛЯ ЖИЗНИ", ОПРЕДЕЛЕННОЙ УКАЗОМ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ОТ 21.07.2020 N 474 "О НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ  
РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА"**

В соответствии с пунктом 7 поручения Председателя Правительства Российской Федерации М.В. Мишустина от 18.07.2020 N ММ-П6-7966 приказываю:

1. Утвердить прилагаемую [Методику](#) расчета показателя "Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде", характеризующего достижение национальной цели развития Российской Федерации "Комфортная и безопасная среда для жизни" (далее - показатель), определенной [Указом](#) Президента Российской Федерации от 21.07.2020 N 474 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года".
2. Установить срок начала предоставления (распространения) информации о значении показателя ноябрь 2020 года, определив отчетным периодом октябрь 2020 году.
3. Полномочия по сбору исходной информации, расчету показателя и распространению информации о его значении за отчетный период возложить на Департамент государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности Минприроды России.

Министр  
Д.Н.КОБЫЛКИН

Приложение  
к приказу Минприроды России  
от 15.10.2020 N 818

**МЕТОДИКА  
РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ "КОЛИЧЕСТВО ЛИКВИДИРОВАННЫХ НАИБОЛЕЕ  
ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ НАКОПЛЕННОГО ВРЕДА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ",  
ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕГО ДОСТИЖЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЦЕЛИ РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "КОМФОРТНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ СРЕДА  
ДЛЯ ЖИЗНИ", ОПРЕДЕЛЕННОЙ УКАЗОМ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ОТ 21.07.2020 N 474 "О НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ  
РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА"**

**I. Общие положения**

Настоящая методика подготовлена в целях расчета показателя "Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде", характеризующего достижение национальной цели "Комфортная и безопасная среда для жизни", определенной [Указом](#) Президента Российской Федерации от 21.07.2020 N 474 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года".

Уровень агрегирования официальной статистической информации по показателю - по Российской Федерации в целом.

Периодичность - ежемесячно.

Срок предоставления (распространения) официальной статистической информации по показателю - 15 число месяца, следующего за отчетным периодом.

Субъект официального статистического учета, формирующий официальную статистическую информацию по показателю, - Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

**II. Основные понятия и определения**

Под накопленным вредом окружающей среде понимается вред окружающей среде, возникший в результате прошлой экономической и иной деятельности, обязанности по устранению которого не были выполнены либо были выполнены не в полном объеме <1>.

-----  
<1> [Статья 1](#) Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды".

Объекты накопленного вреда окружающей среде - территории и акватории, на которых выявлен накопленный вред окружающей среде, объекты капитального строительства и объекты размещения отходов, являющиеся источником накопленного вреда окружающей среде (далее - ОНВ) <2>.

-----

<2> Определение приведено исключительно в целях настоящей методики.

К наиболее опасным объектам накопленного вреда окружающей относятся ОНВ, включенные в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, являющиеся приоритетными объектами, накопленный вред окружающей среде на которых подлежит ликвидации в первоочередном порядке на основании:

результатов категорирования ОНВ;

актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации.

**Критерии** выделения приоритетных объектов, накопленный вред окружающей среде на которых подлежит ликвидации в первоочередном порядке, и сроки категорирования объектов установлены приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 4 августа 2017 г. N 435.

Под ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде понимается организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде в соответствии с пунктом 3 статьи Федерального [закона](#) от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", завершение которых подтверждено актом о приемке работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на объекте, подписанным заказчиком и исполнителем на основании государственного или муниципального контракта и согласованным с Федеральной службой по надзору в сфере природопользования <2>.

Организация работ по ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде осуществляется в соответствии с [правилами](#), утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2018 г. N 542, и включает в себя:

проведение необходимых обследований наиболее опасного объекта накопленного вреда окружающей среде, в том числе инженерных изысканий;

разработку проекта работ по ликвидации накопленного вреда (далее - проект);

согласование и утверждение проекта;

проведение работ по ликвидации накопленного вреда;

осуществление контроля и приемку проведенных работ по ликвидации накопленного вреда.

Проект согласовывается с Федеральной службой по надзору в сфере природопользования.

### **III. Источники информации для расчета Показателя**

Исходной информацией для получения ежемесячных данных служат государственные (муниципальные) контракты на выполнение работ по ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, содержащиеся в единой информационной системе в сфере

закупок.

Месяцем, в котором ликвидирован наиболее опасный объект накопленного вреда окружающей среде является месяц подписания заказчиком и исполнителем на основании государственного или муниципального контракта акта о приемке работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на объекте, согласованного с Федеральной службой по надзору в сфере природопользования.

До организации автоматизированного сбора и передачи информации о значении показателя "Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде" Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации обеспечивает сбор, обработку исходных данных о количестве ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в отчетном месяце, расчет показателя "Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде", перевод его результатов в электронный вид и последующую передачу информации о них в государственную автоматизированную информационную систему "Управление" в срок не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным.

В случае если государственным заказчиком организации работ по ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде является Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, размещение исходных данных для расчета показателя "Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде" в единой информационной системе в сфере закупок в части актов выполненных работ по соответствующим государственным (муниципальным) контрактам осуществляется им самостоятельно.

#### **IV. Алгоритм и периодичность расчета показателя**

Расчет показателя "Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде" осуществляется по следующей формуле:

$$O = O_{2018} + \sum_{p=2019}^P \sum_{i=1}^N O_{ip}$$

$O$  - общее количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в целом по Российской Федерации на конец  $N$ -го отчетного месяца, шт.;

$O_{ip}$  - количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в целом по Российской Федерации в  $i$ -ом месяце  $p$ -го года, шт.;

$O_{2018}$  - количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в целом по Российской Федерации в 2018 г., шт.;

$i$  - порядковый номер месяца,  $i = 1, \dots, N$ ,  $N$  - отчетный месяц;

$p$  - год,  $p = 2019, \dots, P$ ,  $P$  - отчетный год.