

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

24.05.2023	_№ 30-01-02-605	
------------	---------------------------	--

Об ограничении пребывания граждан в лесах

В соответствии с пунктом 1 части 5 статьи 11, статьями 53.5, 60.9, 83 Лесного кодекса Российской Федерации, статьей 19 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», пунктами 3, 4 Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 7 октября 2020 года № 1614, классификацией природной пожарной опасности лесов и классификацией пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды, утвержденными приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 5 июля 2011 года № 287, распоряжением Правительства Пермского края от 16 марта 2023 года № 78-рп «Об утверждении Плана мероприятий по подготовке к пожароопасному сезону 2023 года и охране лесов от пожаров в Пермском крае», руководствуясь Порядком ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения санитарной безопасности в лесах, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 сентября 2016 года № 457, с учетом фактического и прогностического класса пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды по метеостанциям Пермского края Пермского ЦГМС – филиала ФГБУ «Уральское УГМС» от 24 мая 2023 года, консультации о погодных условиях по южной половине Пермского краю в период 25 – 29 мая 2023 года Пермского ЦГМС – филиала ФГБУ «Уральское УГМС» от 24 мая 2023 года, в связи с повышением пожарной опасности в лесах на территории Пермского края,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ограничить с 25 мая 2023 года по 29 мая 2023 года включительно пребывание граждан в лесах, а также въезд в них транспортных средств за исключением сквозного проезда по дорогам общего пользования

24.05.2023

059-01-42/1-128

- на территориях Веслянского, Гайнского, Красновишерского, Вайского, Чердынского, Косинского, Кочевского, Березниковского, Соликамского, Кудымкарского, Юрлинского, Юсьвинского, Сивинского, Добрянского, Закамского, Пермского, Лысьвенского, Очерского, Осинского, Кунгурского, Кишертского, Куединского, Чайковского, Октябрьского лесничеств ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края».
- Заместителям руководителя, директорам Веслянского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Гайнского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Красновишерского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Вайского ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского Чердынского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Косинского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Кочевского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Березниковского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами края», Соликамского лесничества ГКУ ПК лесничествами Пермского края», Кудымкарского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Юрлинского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Юсьвинского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Сивинского лесничества «Управление лесничествами Пермского края», ПК Добрянского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Закамского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Пермского ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского лесничества Лысьвенского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Очерского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Осинского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Кунгурского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Кишертского ГКУ ПК Пермского края», лесничества Пермского края», Куединского лесничества «Управление лесничествами Пермского края», Чайковского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края», Октябрьского лесничества ГКУ ПК «Управление лесничествами Пермского края»:
- 2.1. установить по границам территорий, на которых введено ограничение, предупредительные аншлаги размером не менее 1 х 1,5 метра с указанием информации о введении соответствующего ограничения и периода его действия;
- 2.2. совместно с органами местного самоуправления муниципальных образований организовать выставление у дорог при въезде в лес шлагбаумов и создать систему контрольно-пропускных пунктов из работников лесничеств, арендаторов лесных участков, исполнителей государственных заказов;
- 2.3. совместно с органами местного самоуправления муниципальных образований и подразделениями Главного управления МЧС России по Пермскому краю организовать систематическое оповещение населения через средства массовой информации о степени пожарной опасности

и введении временного ограничения пребывания граждан в лесах и периода его действия;

- 2.4. обеспечить незамедлительную передачу информации о развитии пожарной обстановки в лесах на территориях лесничеств в Региональную диспетчерскую службу Специализированного государственного бюджетного учреждения Пермского края «Пермский лесопожарный центр» по телефонам: 8 800 100 94 00; (342) 241 08 52, (342) 234 94 44.
- 3. Отделу охраны лесов управления охраны, защиты и надзора в лесах Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края ознакомить с настоящим приказом заинтересованных лиц.
- 4. Организационно-аналитическому отделу управления правового и организационно-аналитического обеспечения Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края организовать размещение настоящего приказа на официальном сайте в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (www.priroda.permkrai.ru), опубликование настоящего приказа в Бюллетене правовых актов губернатора Пермского края, Правительства Пермского края, исполнительных органов государственной власти Пермского края, на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
- 5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления охраны, защиты и надзора в лесах Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.

И.о. министра природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края



О.Н. Солонцов



Министерство природных ресурсов и экологии Российской федерации Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды ФГБУ «Уральское УГМС»

Пермский ЦГМС – филиал ФГБУ «Уральское УГМС»

Пермский Центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

Ново-Гайвинская ул., д. 70, Пермь, 614030 тел. (342) 274-39-70, факс: (342) 274-29-72 для телеграфа Погода ИНН 6685025156 КПП 668501001

E-mail: gimet@meteo.perm.ru

Caйт: www.meteo.perm.ru

<u>б/н № 24.05.2023</u> на № б/н от 24.05.2023 г.

[о погодных условиях]

Заместителю начальника управления Начальнику отдела охраны лесов управления охраны, защиты и надзора в лесах Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края старшему государственному лесному инспектору Пермского края

Е.В. Зайцевой

evzayceva@les.permkrai.ru T. 8 (342) 233-15-90

Консультация о погодных условиях в Пермском крае в период 25–29 мая 2023 года

25–26 мая под влиянием периферии антициклона ожидается аномально теплая и сухая погода, 27–28 мая под влиянием западного циклона с фронтальными разделами в отдельных районах пройдут кратковременные дожди, грозы, 28 мая со шквалами. Температура воздуха ночью 12…17°, днем 27…32°, 27–28 мая на северо-западе 20…25°. 29 мая в большинстве районов выпадет небольшой и умеренный дождь, температура воздуха ночью опустится до 10…15°, днем воздух прогреется до 18…23, на крайнем юге до 28°.

В целом, погодные условия способствуют нарастанию показателя пожарной опасности, который ожидается на уровне 4 класса, местами 5 класса.

По предварительному прогнозу, 30 мая пожарная опасность в большинстве районов понизится до 1 и 2 класса, местами сохранится 3, 4 и 5 класс.

Начальник ОМП Пермского ЦГМС филиала ФГБУ «Уральское УГМС»

т. 89226414181

do

Е.В. Пищальникова

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Федеральное государственное бюджетное учреждение «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ФГБУ «Уральское УГМС»)

ПЕРМСКИЙ ЦГМС - ФИЛИАЛ ФГБУ «УРАЛЬСКОЕ УГМС»

Пермский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

Ново-Гайвинская ул., д.70, Пермь, 614030, тел. (342) 274-39-70, факс (342) 274-29-72 Для телеграмм: Погода, E-mail: gimet@meteo.perm.ru, Сайт: www.meteo.perm.ru ИНН 6685025156 КПП 668501001

Дополнение к штормовому предупреждению № 2 от 18.04.2023 г. об опасном метеорологическом явлении по территории Пермского края

25–29 мая в большинстве районов Пермского края ожидается высокая (4 класс) и чрезвычайная (5 класс) пожарная опасность.

Время (местное) и дата составления: 11 ч 50 мин 24 мая 2023 г.

Дежурный синоптик: М.П. Ермакова

Тел. 8 (342) 249 50 72

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Федеральное государственное бюджетное учреждение «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ФГБУ «Уральское УГМС»)

ПЕРМСКИЙ ЦГМС - ФИЛИАЛ ФГБУ «УРАЛЬСКОЕ УГМС»

Пермский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

Ново-Гайвинская ул., д.70, Пермь, 614030, тел. (342) 274-39-70, факс (342) 274-29-72 Для телеграмм: Погода, E-mail: gimet@meteo.perm.ru, Сайт: www.meteo.perm.ru ИНН 6685025156 КПП 668501001

Фактический и прогностический показатель (ПК) и класс пожарной опасности (КПО)

в лесах в зависимости от условий погоды по метеостанциям Пермского края

		Фактический показатель и класс 24.05								
_				Прогностический показатель и класс						
Станция	ГКУ Лесничество									
	D			25.05		26.05		27.05		
		значение 5340	класс	значение	класс	значение	класс	значение	класс	
1. Усть-Черная	Веслянское		4	5782	4	6286	4	6484	4	
2. Гайны	Гайнское	4856	4	5581	4	6248	4	6512	4	
3. Ныроб	Колвинское	618	2	1158	3	1830	3	2370	3	
4. Вая	Красновишерское, Вайское	4788	4	5263	4	5857	4	6403	4	
5. Чердынь	Чердынское	4170	4	4814	4	5510	4	6023	4	
6. Koca	Косинское	4944	4	5698	4	6478	4	6828	4	
7. Кочево	Кочевское	4777	4	5502	4	6169	4	6457	4	
8. Березники	Березниковское Соликамское	6082	4	6649	4	7321	4	7909	4	
9. Кудымкар	Кудымкарское Юрлинское Юсьвинское	5426	4	6098	4	6794	4	7280	4	
10. Губаха	Горнозаводское Кизеловское Чусовское	969	2	1541	3	2135	3	2729	3	
11. Верещагино	Сивинское	6921	4	7733	4	8516	4	9104	4	
12. Добрянка	Добрянское	8008	4	8736	4	9436	4	10132	5	
13. Пермь	Закамское Пермское	4870	4	5570	4	6214	4	6754	4	
14. Лысьва	Лысьвенское	5752	4	6400	4	7072	4	7744	4	
15. Оханск	Очерское	8907	4	9528	4	10200	5	10788	5	
16. Oca	Осинское	16844	5	17364	5	17958	5	18374	5	
17. Кунгур	Кунгурское Кишертское	16251	5	16979	5	17679	5	18404	5	
18. Чайковский	Куединское Чайковское	7113	4	7867	4	8567	4	9080	4	
19. Октябрьский	Октябрьское	6237	4	6835	4	7456	4	8128	4	
•										
Чермоз	Ильинское участковое	5008	4	5344	4	5704	4	6016	4	
Бисер	Бисерское участковое	7454	4	8026	4	8551	4	9149	4	
Кын	Кыновское участковое	14085	5	14760	5	15332	5	15953	5	
Б.Соснова	Большесосновское участковое	8777	4	9449	4	10149	5	10635	5	
Ножовка	Частинское участковое	6803	4	7397	4	7964	4	8423	4	
Чернушка	Чернушинское участковое	12158	5	12830	5	13451	5	14147	5	

Показатель классов пожарной опасности:

<=300-горимости нет (1 класс), 301-1000 горимость малая (2 класс), 1001-4000 горимость средняя (3 класс), 4001-10000 горимость высокая (4 класс), >=10001 горимость чрезвычайная (5 класс)

Дежурный синоптик М.П. Ермакова Тел. 249 50 72

