



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ШУӦМ**

от 09.02.2019 № 2/4049
г. Сыктывкар, Республика Коми

О внесении изменений в постановление
администрации МО ГО «Сыктывкар»
от 27.02.2019 № 2/532

Руководствуясь ст. 44 Устава МО ГО «Сыктывкар», в целях уточнения критериев введения активированного дня в дни сильных морозов на территории МО ГО «Сыктывкар» администрация МО ГО «Сыктывкар»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в постановление администрации МО ГО «Сыктывкар» от 27.02.2019 № 2/532 «Об утверждении порядка объявления активированных дней в муниципальных образовательных организациях МО ГО «Сыктывкар» изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Ручка А.И.

Глава МО ГО «Сыктывкар» -
руководитель администрации

Н.С. Хозяинова

Приложение к постановлению
администрации МО ГО «Сыктывкар»
от 09.12.2021 № 12/4029

Изменения,
вносимые в постановление администрации МО ГО «Сыктывкар» от 27.02.2019
№ 2/532 «Об утверждении порядка объявления активированных дней
в муниципальных образовательных организациях МО ГО «Сыктывкар»

В приложении к постановлению:

1. Пункт 2.1 изложить в следующей редакции:

«2.1. Получение информации о метеоусловиях осуществляется оперативным дежурным Единой дежурно-диспетчерской службы Управления по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности администрации МО ГО «Сыктывкар» посредством использования данных ЦГМС Республики Коми и оборудования комплекса мониторинга окружающей среды единого центра оперативного реагирования г. Сыктывкара по состоянию на 06.00 часов текущих суток.

Для объявления активированного дня учитывается наименьшая температура воздуха, полученная из указанных выше источников».

2. Приложение № 1 к Порядку изложить в следующей редакции:

Критерии активированных дней

| № п/п | Возраст учащихся | Температура воздуха | Сила ветра |
|----------|------------------|---------------------|---------------|
| 1. | 1 - 2 классы | от - 28° С и ниже | 0 - 1 м/с |
| | | - 24° С...-27° С | 2 - 4 м/с |
| 2. | 3 - 4 классы | от - 30° С и ниже | 0 - 1 м/с |
| | | - 25° С...-29° С | 2 - 4 м/с |
| 3. | 5 - 6 классы | от - 33° С и ниже | 0 - 1 м/с |
| | | - 28° С...-32° С | 2 - 4 м/с |
| 4. | 7 - 8 классы | от - 35° С и ниже | 0 - 1 м/с |
| | | - 30° С...-34° С | 2 - 4 м/с |
| 5. | 9 - 11 классы | от - 37° С и ниже | 0 - 1 м/с |
| | | - 32° С...-36° С | 2 - 4 м/с |

».



Где узнать о введении активированного дня в дни сильных морозов на территории МО ГО «Сыктывкар»?

Уважаемые родители, учащиеся муниципальных образовательных организаций!

Управление образования администрации МО ГО «Сыктывкар» доводит до Вашего сведения информацию о местах и способах получения информации о введении активированных дней в дни сильных морозов на территории МО ГО «Сыктывкар».

В сети Интернет:

- на сайте администрации МО ГО «Сыктывкар» <http://сыктывкар.рф/>;
- на официальном сайте управления образования администрации МО ГО «Сыктывкар» <http://sykt-uo.ru/> до 06.30 часов;
- на сайтах муниципальных общеобразовательных организаций до 07.00 часов;
- в группе «Управление образования АМО ГО «Сыктывкар» ВКонтакте» <https://vk.com/syktuo> до 06.30 часов;
- электронное объявление в ГИС «Электронное образование» до 07.00 часов.

В средствах массовой информации:

- проводное радио России «Коми гор».

В муниципальных общеобразовательных организациях, обратившись к классному руководителю.

Вы также можете самостоятельно принять решение о посещении образовательной организации в дни сильных морозов, используя температурные условия введения активированных дней:

| № п/п | Возраст школьников | Температура воздуха | Сила ветра |
|-------|--------------------|--|------------|
| 1. | 1-2 классы | от - 28 ⁰ С и ниже | 0-1 м/с |
| | | - 24 ⁰ С...-27 ⁰ С | 2-4 м/с |
| 2. | 3-4 классы | от - 30 ⁰ С и ниже | 0-1 м/с |
| | | - 25 ⁰ С...-29 ⁰ С | 2-4 м/с |
| 3. | 5-6 классы | от - 33 ⁰ С и ниже | 0-1 м/с |
| | | - 28 ⁰ С...-32 ⁰ С | 2-4 м/с |
| 4. | 7-8 классы | от -35 ⁰ С и ниже | 0-1 м/с |
| | | -30 ⁰ С...-34 ⁰ С | 2-4 м/с |
| 5. | 9-11 классы | от -37 ⁰ С и ниже | 0-1 м/с |
| | | -32 ⁰ С...-36 ⁰ С | 2-4 м/с |

