



АДМИНИСТРАЦИЯ ОБЛАСТИ  
УПРАВЛЕНИЕ  
ОБРАЗОВАНИЯ ТАМБОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ

Ул. Советская, 108, г. Тамбов, 392000

Тел. 72-37-38, факс 72-30-04

E-mail: [post@obraz.tambov.gov.ru](mailto:post@obraz.tambov.gov.ru)

ОГРН 1026801159880

ИНН 6831008360, КПП 683101001

24.12.2014 № 02-08/3100

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Главам органов местного  
самоуправления муниципальных районов  
и городских округов,

директорам  
общеобразовательных организаций,  
подведомственных управлению образования и  
науки области

### Об организации образовательной деятельности в условиях понижения температуры воздуха в зимний период

В целях обеспечения безопасности жизни и здоровья учащихся при резких понижениях температуры воздуха управление образования и науки области рекомендует следующий температурный режим для ограничения посещения учащимися общеобразовательных организаций в зимний период:

1. При температуре минус 25 градусов (при слабом и умеренном ветре) рекомендуется не посещать занятия учащимся 1-9 классов общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности; 1-4 классов - в городской местности;

при температуре минус 25 градусов (при сильном ветре) рекомендуется не посещать занятия учащимся 1-9 классов общеобразовательных организаций вне зависимости от места их расположения;

2. При температуре минус 27 градусов (при слабом и умеренном ветре) рекомендуется не посещать занятия учащимся 1-9 классов вне зависимости от места расположения общеобразовательной организации;

при температуре минус 27 градусов (при сильном ветре) рекомендуется не посещать занятия учащимся 1-11 классов общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности;

3. При температуре минус 28 градусов и ниже рекомендуется не посещать занятия учащимся 1-11 классов вне зависимости от места расположения общеобразовательной организации.

Управление образования и науки области просит:

довести вышеуказанную информацию до учащихся, родителей (законных представителей) через родительские собрания, муниципальные средства массовой информации, размещение на информационных стендах, сайтах общеобразовательных организаций и др.;

разработать механизмы оповещения учащихся и их родителей (законных представителей) об организации образовательной деятельности в общеобразовательных организациях при резких понижениях температуры воздуха;

назначить ответственных должностных лиц за организацию оповещения; ознакомить учащихся и их родителей (законных представителей) с информацией о механизмах оповещения, об ответственных должностных лицах с указанием их номеров телефонов.

Обращаем внимание, что родители (законные представители) вправе самостоятельно принимать решение о посещении ребенком общеобразовательной организации в морозные дни.

Органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов, осуществляющие управление в сфере образования, самостоятельно регламентируют организацию предоставления основного общего образования на территории муниципального образования в период зимних понижений температуры.

Организация образовательной деятельности в период зимних понижений температуры регламентируется приказом общеобразовательной организации, устанавливающим следующее:

порядок реализации основных общеобразовательных программ с помощью различных форм образовательной деятельности и образовательных технологий;

требования к ведению классных журналов;

порядок информирования учащихся общеобразовательной организации, родителей (законных представителей) о возможности непосещения образовательной организации в связи с низкими температурами воздуха и работе организации в эти дни;

порядок организации питания учащихся в общеобразовательной организации;

порядок работы сотрудников общеобразовательной организации;

порядок подвоза учащихся;

ответственных лиц за оповещение с указанием номеров телефонов;

ответственных лиц за жизнь и здоровье учащихся, которые пришли в общеобразовательную организацию.

Образовательная деятельность в общеобразовательной организации осуществляется независимо от погодных условий с помощью различных форм образовательной деятельности и образовательных технологий.

Если при низкой температуре учащиеся пришли на занятия, то для них необходимо организовать образовательную деятельность (индивидуальные занятия, проектную деятельность, работу по интересам и др.).

В целях обеспечения реализации в полном объеме основных общеобразовательных программ (п.6.1 ст.28 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации») необходимо произвести корректировку календарно-тематического планирования за счет резервных часов, часов, отведенных на повторение, интеграции содержания учебных предметов, модульного принципа представления содержания образования и др.

Недопустимо компенсировать пропущенное учебное время за счет каникул (продолжительность каникул в течение учебного года должна быть не менее 30

календарных дней, для учащихся 1 классов – дополнительные каникулы) или увеличения предельно допустимой аудиторной учебной нагрузки.

В зимний период необходимо усилить контроль температурного режима в здании общеобразовательной организации. Для контроля температурного режима учебные помещения и кабинеты должны быть оснащены бытовыми термометрами.

Напоминаем, что в соответствии с п.6.2, п.6.3 СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189) температура воздуха в учебных помещениях и кабинетах, кабинетах психолога и логопеда, лабораториях, актовом зале, столовой, рекреациях, библиотеке, вестибюле, гардеробе должна составлять 18 - 24°C; в спортзале и комнатах для проведения секционных занятий, мастерских - 17 - 20°C; спальне, игровых комнатах, помещениях подразделений дошкольного образования и пришкольного интерната, - 20 - 24°C; медицинских кабинетах, раздевальных комнатах спортивного зала - 20 - 22°C, душевых - 25°C. Во внеучебное время при отсутствии детей в помещениях общеобразовательной организации должна поддерживаться температура не ниже 15°C.

При проведении уроков физической культуры необходимо учитывать рекомендации по проведению занятий физической культурой, в зависимости от температуры и скорости ветра в некоторых климатических зонах Российской Федерации на открытом воздухе в зимний период года (приложение №7 к СанПиН 2.4.2.2821-10).

И.о.начальника управления

М.В.Быкова