



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН  
(МИНОБРНАУКИ РД)**

367001, г. Махачкала, ул. Даниялова, д. 32, тел.: +7(8722) 67-18-48, e-mail: dagminobr@e-dag.ru

19.01.2024 № 06-630/01-18/24

**Руководителям  
муниципальных органов  
управления образования**

**Руководителям государственных  
общеобразовательных  
организаций, подведомственных  
Минобрнауки РД**

Министерство образования и науки Республики Дагестан направляет для руководства и использования в работе памятку «Обеспечение безопасности образовательных организаций в зимний период» (далее – памятка), разработанную для работников образовательных организаций Российской Федерации автономной некоммерческой организацией «Агентство поддержки государственных инициатив» и редакцией средства массовой информации «Единыйурок.рф.» на основании актуальных требований, в том числе, с учётом статьи 41 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и новых санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

В памятке раскрыты различные аспекты деятельности образовательной организации в условиях изменения температурного режима для различных помещений образовательных организаций и проветривания учебных помещений, действия должностных лиц организаций в связи с выявлением лиц с признаками инфекционных заболеваний и повышенной температурой, а также другие аспекты работы каждого должностного лица образовательной организации.

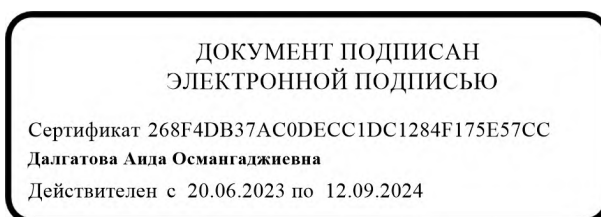
Памятка позволит учителям и преподавателям различных учебных дисциплин корректно организовать образовательный процесс в зимний период, классным руководителям (кураторам) организовать взаимодействие с родителями (законными представителями) обучающихся, руководству

образовательных организаций организовать выполнение требований законодательства Российской Федерации.

Памятка приложена к настоящему письму и доступна на сайте «Единыйурок.рф» в разделе «Новости».

Приложение: на 14 л. в 1 экз.

**Первый  
заместитель  
министра  
образования и  
науки РД**

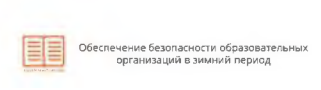


**А.О. Далгатова**

К.А. Юнусова  
8(8722)67-84-71

**Обеспечение безопасности образовательных организаций в зимний период**

Платформа для работников образовательных организаций Российской Федерации



Министерство просвещения Российской Федерации  
www.virok.rf

## Актуальность

Переохлаждение, связанное с резкими перепадами температур в зимний период, может снизить иммунитет человека и увеличить риск заражения коронавирусом и другими респираторными инфекциями.

В зимний период в России уровень рисков, угрожающих безопасности в образовательных учреждениях, значительно возрастает. Холодные температуры, снег и гололед создают дополнительные препятствия не только для детей, но и для сотрудников учебных заведений. Обеспечение безопасности в эти месяцы является одним из ключевых аспектов, который необходимо учитывать при планировании деятельности каждой организации.

При неблагоприятных погодных условиях каждая образовательная организация работает в установленном режиме и обязана организовать учебный процесс для любого количества детей, обеспечить оптимальный температурный режим в помещениях в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами.



### Общие положения

В настоящее время действуют следующие требования:

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3649-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи";
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. N 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (с изменениями и дополнениями).

Обращаем внимание на то, что при любой температуре образовательная организация обязана организовать учебный процесс для любого количества обучающихся, в частности правовых оснований отмены учебных занятий из-за сильных морозов в настоящее время не имеется.



Обеспечение температуры в организациях для детей до 7 лет

№	Вид помещения	Допустимая температура воздуха (°С)
1.	Групповая (игровая), игровая комната (помещение), помещения для занятий для детей до 3-х лет	22-24
2.	Групповая (игровая), игровая комната (помещение), помещения для занятий для детей от 3-х до 7-ми лет	21-24
3.	Спальные	19-21
4.	Туалетные для детей до 3-х лет	22-24
5.	Туалетные для детей от 3-х до 7-ми лет	19-21
6.	Физкультурный зал	19-21
7.	Музыкальный зал	19-21
8.	Душевая (ванная комната)	24-26
9.	Раздевальная в групповой ячейке	21-24
10.	Кабинет для индивидуальных занятий с детьми (логопед, психолог) и (или) кабинет для коррекционно-развивающих занятий с детьми	21-24
11.	Прогулочные	12
12.	Отпалкиваемые периоды	15
13.	Дошкольные группы, размещенные в жилых помещениях жилищного фонда	21-24

Обеспечение температуры в организациях для детей старше 7 лет и молодежи

№	Вид помещения	Допустимая температура воздуха (С)
1	Жилые комнаты	20-24
2	Спальные помещения	18-24
3	Помещения для отдыха и игр	20-24
4	Учебные помещения, в том числе помещения для самоподготовки и для индивидуальных занятий	18-24
5	Мастерские	18-20
6	Актный (концертный) зал	18-24
7	Столовая	18-24
8	Спортивный зал	18-20
9	Зал для занятий легкой физической культурой	18-24
10	Душевая (ванная комната)	24-26
11	Туалетная, комната гигиены девочек, помещения для одежды	18-26
12	Трапезной, вестибюль	18-24



Министерство образования и науки Российской Федерации

Продолжительность проветривания учебных помещений и рекреаций в зависимости от температуры наружного воздуха

Учебные помещения проветриваются во время перерыва, а рекреационные – во время уроков:

№	Температура наружного воздуха, °С	Учебные кабинеты в классе / перерывы: мин./во время	Учебные кабинеты в больших помещениях и между классами / рекреации: мин./в учебные дни/в выходные
1	от +10 до +6	4-10	20-30
2	от +5 до 0	3-7	20-30
3	от 0 до -5	2-5	15-25
4	от -5 до -10	1-3	10-15
5	ниже -10	1-1,5	5-10



Министерство образования и науки Российской Федерации



## Организация образовательного процесса

Контроль температуры воздуха во всех помещениях, предназначенных для пребывания детей и молодежи, осуществляется организацией с помощью термометров.

При выявлении лиц с признаками инфекционных заболеваний и повышенной температурой должны быть приняты меры по ограничению их контакта с иными лицами посредством размещения в помещении для оказания медицинской помощи или ином помещении, кроме вспомогательных, до приезда родителей (законных представителей) или до перевода в медицинскую организацию.

Рекомендуется приостановить перевозку детей школьными автобусами и выезда детей за пределы муниципальных образований при температуре наружного воздуха -25 градусов и ниже.



## Организация образовательного процесса

Родители (законные представители) обучающихся вправе самостоятельно принимать решение о несогласии образовательной организации на ребенка, уведомив об этом образовательную организацию в порядке, установленном в данной образовательной организации. В таком случае уроки, пропущенные обучающимся из-за погодных условий, не будут засчитаны пропусками по неуважительной причине.

В случае, если в результате низкой температуры установилась температура ниже нормы, определенной санитарно-эпидемиологическими правилами, руководителю образовательной организации вправе принять решение об организации обучения с применением исключительного дистанционного образовательных технологий и электронного обучения.

Занятия физической культурой должны проводиться в зале. Проведение на открытой воздухе занятий запрещено в зимнее время.



### Требования к условиям труда работников

Работодатель также обязан обеспечить безопасность и условия труда работников, чтобы они соответствовали государственным нормативным требованиям охраны труда.

Работодатель должен обеспечить оптимальную температуру, а если это не представляется возможным, то работу на период, пока в помещении сохраняется температура воздуха, которая превышает допустимое значение, нужно будет приостановить.

По новым нормативам допустимые величины параметров микроклимата на рабочих местах в помещениях нужно оценивать в зависимости от категории работ по уровню энерготрат организма:

	Допустимая температура в помещении	Оптимальная температура	Допустимая температура внешней среды
Работа, связанная с легкой или средней физической нагрузкой	18,0-20,9	21-23	23,1-24,0
Работа, связанная с тяжелой работой, повышенной нагрузкой (до 140 Вт/ч) или трудом в холодное время года в рабочей одежде с обогревом	17,0-18,9	19-21	21,1-22,0

Обеспечить безопасность образовательных организаций в зимний период.

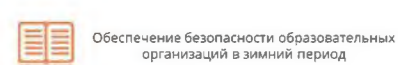
### Ответственность за нарушение действующих санитарных правил

\*Невыполнение обязанностей по обеспечению нормальных условий труда на рабочем месте (ч. 1 ст. 5.27 КоАП РФ). Наказание – предупреждение или штраф: от 1 000 до 5 000 рублей – на должностных лиц и ИП; от 30 000 до 50 000 рублей – на организации;

\*Нарушение требований охраны труда (ч. 1 ст. 5.27.1 КоАП РФ). Наказание – предупреждение или штраф: от 2 000 до 5 000 рублей – на должностных лиц и ИП; от 50 000 до 80 000 рублей – на организации;

\*Нарушение требований СанПиН о микроклимате (ст. 6.3 КоАП РФ). Наказание – предупреждение или штраф: от 100 до 500 рублей – на граждан; от 500 до 1 000 рублей – на должностных лиц; от 500 до 1 000 рублей или приостановление деятельности до 90 суток – на ИП; от 10 000 до 20 000 рублей или приостановление деятельности до 90 суток – на организации;

\*Для сотрудников, ответственных за соблюдение правил охраны труда предусмотрена уголовная ответственность (ст. 143 УК). Она может наступить, в случае, если из-за нарушения температурного режима, например, в связи с перекладыванием зародочка ребенка или сотрудника был причинен тяжкий вред либо в результате произошел летальный исход.

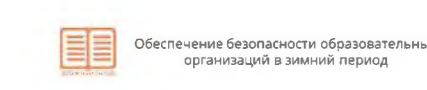


### Контрольные органы

Если в организации санитарные правила не соблюдаются, то участники образовательных отношений вправе обратиться:

- в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор), который вправе провести проверку соблюдения государственных санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов (включая температуру воздуха);
- в территориальный орган Роструда – государственную инспекцию труда.

В Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека организован Единый консультационный центр по телефону 8 800 353 49 43 (звонок бесплатный). Центр функционирует в круглосуточном режиме без выходных дней.



### Требования к профессиональной деятельности

Согласно статье 41 Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» охрана здоровья обучающихся включает в себя:

- организацию и создание условий для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся, для занятия ими физической культурой и спортом;
  - обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность;
  - проведение санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий;
  - обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи.
- Все профессиональные стандарты педагогической деятельности обязывают всех работников образования знать правовое законодательство и требования к безопасности образовательной среды.



### Профилактика рисков

АНО «Агентство поддержки государственных инициатив», выступившее оператором портала «Единыйурок.рф», осуществляет взаимодействие с Роспотребнадзором и обеспечивает подготовку работников образования к выполнению требований санитарного законодательства:

- Реализуются бесплатные программы повышения квалификации «Применение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648.20 к образовательным организациям» и «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19);»
- В образовательные программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки по вопросам преподавания учебных предметов включены вопросы обеспечения безопасности и здоровья детей на уроках.



Образовательные программы включены в Федеральный реестр профессионального образования



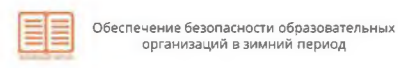
Образовательные программы реализуются в рамках работы федеральной межведомственной комиссии Минобрнауки России



Федеральный центр гигиенического образования населения

**Благодарим за внимание!**

Портал «Единыйурок.рф» является федеральной инновационной площадкой Минобрнауки России и Центром бесплатной юридической помощи, включенным в соответствующий список Минюста России



Федеральный центр бесплатной юридической помощи