

**КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЗВЕРИНОГОЛОВСКИЙ РАЙОН  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЗВЕРИНОГОЛОВСКОГО РАЙОНА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 10.12.2018 года № 456-р  
село Звериноголовское

**О введении в действие рекомендаций по температурному режиму для отмены занятий ввиду низкого температурного режима, ограничению перевозок школьников в неблагоприятных погодных условиях**

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273 -ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Звериноголовского района Курганской области, с целью предупреждения дорожно-транспортных происшествий с тяжкими последствиями, обеспечения безопасных перевозок обучающихся из населенных пунктов Звериноголовского района в образовательные учреждения и ограничения посещения обучающимися образовательных организаций и учреждений дополнительного образования в зимний период при низких температурах, Администрация Звериноголовского района

**ОБЯЗЫВАЕТ:**

1. Установить температурный режим для ограничения посещения обучающимися образовательных организаций и следующие правила посещения учебных занятий и проведения внеурочных мероприятий в зимний период при низких температурах в общеобразовательных организациях и учреждениях дополнительного образования:

1) в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях. СанПин 2.4.2.1178-02», при котором руководитель образовательного учреждения вправе самостоятельно принимать решение о переносе (отмене) занятий в связи с прогнозируемым понижением температуры:

Температура воздуха	Скорость ветра (метры в секунду)	Классы, занятия в которых отменяются
-25	1-4 м/с	1-4
-25-26	Без ветра	1-4
-25	Более 5 м/с	1-7
-26-27	1-4 м/с	1-7
-28-29	Без ветра	1-7
-26-27	Более 5 м/с	1-9
-28-29	1-4 м/с	1-9
-30	Без ветра	1-9
-28-29	Более 5 м/с	1-11
-30	1-4 м/с	1-11
-31 и ниже	Без ветра	1-11

2) решение об ограничении посещения обучающимися учебных занятий (активированный день) в образовательном учреждении оформляется приказом руководителя образовательного учреждения и доводится до сведения обучающихся и родителей;

3) родители вправе самостоятельно принимать решение о посещении ребенком школы в активированные дни;

4) для учащихся, пришедших в школу, организуются согласно расписанию уроков, а по закреплению пройденных тем. По окончании занятий, классный руководитель организует безопасную доставку детей к месту проживания или передает детей родителям;

5) в активированные дни в классных журналах делаются соответствующие записи, отсутствие учащихся отмечается;

6) на сайт общеобразовательного учреждения выставляются задания для самостоятельного изучения отдельных тем и выполнения практических заданий по предметам федерального компонента базисного учебного плана.

2. Система оповещения родителей и обучающихся:

1) информация о температурном режиме, при котором ограничивается посещение занятий, размещается на сайте Управления образования (МКУ УО), сайтах образовательных учреждений;

2) информация о работе школы в активированные дни доводится до сведения обучающихся и их родителей:

- на общешкольных и классных родительских собраниях;

- размещается на стендах, вывешенных в доступном для родителей месте, где указан телефон образовательного учреждения и адрес сайта, по которым можно получить необходимую информацию;

- через запись в дневниках обучающихся;

- на сайте учреждения.

3) разрабатываются и выдаются обучающимся памятки с указанием, при какой температуре посещение занятий ограничивается, номер телефона школы, классного руководителя, адрес сайта учреждения, по которым можно узнать о режиме обучения;

3. Организация внеурочной деятельности.

1) в целях охраны здоровья и жизни детей, проведение походов, экскурсий, выездов, спортивных соревнований за пределами помещений, разрешаются при температуре не ниже:

- для учащихся 1-4 классов – минус 18<sup>0</sup>С с ветром и минус 20<sup>0</sup>С без ветра;

- для учащихся 5-11 классов – минус 20<sup>0</sup>С с ветром и минус 25<sup>0</sup>С без ветра;

2) проведение походов, экскурсий, выездов, спортивных соревнований вне помещений запрещается без организации соответствующих инструктажей по ТБ и издания приказа руководителем образовательного учреждения.

3) Проведение районных мероприятий (олимпиад, конференций, конкурсов, фестивалей и т.д.) разрешается при соответствующих данной возрастной группе минимальных температурах (п. 1) настоящего распоряжения. Администрация образовательного учреждения согласно приказу руководителя организует сопровождение учащихся от ОУ к месту проведения районного мероприятия и обратно;

4. Ответственность руководящих и педагогических работников за организацию образовательного процесса и соблюдения прав обучающихся в зимний период при значительных понижениях температуры и других неблагоприятных метеоусловиях

1) администрация образовательного учреждения и педагогические работники несут персональную ответственность за организацию учебного процесса и соблюдение прав обучающихся в зимний период при значительных понижениях температуры и других неблагоприятных метеоусловиях;

2) при организации образовательного процесса руководители образовательных учреждений неукоснительно соблюдают требования к воздушно-тепловому режиму внутри учебных помещений в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»:

- в учебных помещениях и кабинетах, кабинетах психолога и логопеда, лабораториях, актовом зале, столовой, рекреациях, библиотеке, вестибюле, гардеробе температура воздуха должна составлять 18 - 24<sup>0</sup>С; - в спортзале и комнатах для проведения секционных занятий, мастерских - 17 - 20<sup>0</sup>С;

- медицинских кабинетах, раздевальных комнатах спортивного зала - 20 - 22<sup>0</sup>С, душевых -

25°C.

3) в помещениях с более низкой температурой занятия прекращаются, проводится корректировка расписания, учащиеся временно переводятся в другие классные комнаты и кабинеты.

5. Во исполнение рекомендаций Управления государственной инспекции безопасности дорожного движения не допускать перевозки групп детей на дальние расстояния до полной стабилизации ситуации на дорогах и ввести в действие рекомендации по ограничению перевозок школьников в неблагоприятных погодных условиях с учётом местных условий.

1) руководителям ОУ вменяется в обязанность своевременное информирование МКУ УО о принятии управленческих решений по осуществлению перевозок детей в связи с неблагоприятными погодными условиями;

2) при благоприятных условиях погоды перевозки школьников осуществляются без ограничений. К благоприятным погодным условиям относятся:

-состояние погоды, при котором метеорологические факторы не оказывают отрицательного влияния на состояние поверхности дороги, скорость и безопасность движения автомобилей(сухо, ясно, отсутствие ветра или ветер со скоростью до 10 м/с, отсутствие тумана, относительная влажность воздуха до 90%, температура воздуха в пределах от-30 градусов до +30 в тени);

5.3 При неблагоприятных условиях погоды перевозка школьников осуществляется с обеспечением дополнительного контроля передвижения транспорта. Ответственный за перевозки должен вести записи в специальный журнал о времени выезда из пункта отправления и прибытия в пункт назначения, чтобы при необходимости обеспечить своевременное оказание помощи.

К неблагоприятным погодным условиям относятся:

-состояние погоды, при котором под действием метеорологических факторов заметно изменяется состояние поверхности дороги, ухудшается взаимодействие автомобиля с дорогой и её восприятие водителем, в результате чего снижается скорость и безопасность движения. К неблагоприятным условиям погоды относится отдельное и совместное действие следующих факторов: ветер со скоростью 10-12 м/с, метель со скоростью 3-9 м/с, туман, осадки в виде дождя или снегопада с метеорологической дальностью видимости 200-500 м, относительная влажность воздуха более 90%;

4) при особо неблагоприятных условиях погоды перевозка школьников запрещается. Решение об отмене принимает лицо ответственное за безопасность при перевозке школьников по согласованию с руководителем ОУ с соответствующей записью в журнал;

5) к особо неблагоприятным условиям относятся:

-состояние погоды, при котором под действием метеорологических факторов, состояние поверхности дороги, условия взаимодействия автомобиля с дорогой и её восприятие водителями изменяются настолько, что движение становится затруднённым и без специальных мер по защите по защите дорог от воздействия метеорологических факторов может быть прервано. К особо неблагоприятным условиям погоды относятся: гололедица и гололёд, метель со скоростью ветра более 20 м/с, ветер со скоростью более 20 м/с, туман, осадки в виде дождя или снегопада с видимостью менее 50м, (под видимостью из кабины водителя следует понимать максимальное расстояние чёткого, без напряжения зрения водителя, распознавание объектов на дороге, встречных и попутных транспортных средств, пешеходов и т. д.) температура воздуха летом выше + 40°C в тени и зимой ниже - 30°C. При гололёде, обледенелом дорожном покрытии. Исключение могут представлять маршруты, где движение, при незначительном гололёде, может быть разрешено, если протяжённость зоны этого гололёда не превышает ста метров на городских маршрутах, 1км - на пригородных маршрутах, а также при отсутствии уклонов дороги более 4%

б) кроме этого движение должно быть прекращено:

-в случае если известно, что на дороге имеются снежные, или другие препятствия, которые могут вызвать препятствие для движения автобуса;

-в случаях стихийных явлений, аварий на электрических и других коммуникациях, при

пожарах, когда возникают условия, угрожающие безопасности перевозки пассажиров, частичное разрушение участков дорог, инженерных сооружений, аварий, возможность поражения пассажиров электротоком) и др.

7) информация об условиях, опасных для движения транспорта на дороге, и об отмене занятий должна направляться в органы местного самоуправления и своевременно размещена на сайте образовательных учреждений.

С водителями транспортных средств перед выездом на линию проводится инструктаж о порядке их действий в сложных метеорологических условиях.

8) в случае возникновения опасных условий для движения:

- водитель обязан остановить транспортное средство в безопасном месте (съезде, площадке отдыха, обочине и т.д.), использовать при необходимости помощь граждан, других транспортных средств, до появления возможности дальнейшего движения (расчистка и обработка проезжей части необходимыми средствами, улучшение погодных условий и др.);
- при остановке водитель обязан принять все меры по безопасности пассажиров, предотвращению наезда других транспортных средств;
- в случаях, когда водитель в сложной дорожно-климатической обстановке, принимает решение о продолжении движения по маршруту, он должен обеспечить безопасность движения всеми имеющимися в его распоряжении средствами (световая и звуковая сигнализация, выбор соответствующей скорости движения, сопровождение другими транспортными средствами и т. д.).

В этих случаях водитель должен двигаться со скоростью, обеспечивающей безопасную доставку пассажиров, независимо от норм времени на пробег, предусмотренных маршрутным расписанием.

Глава Звериноголовского района



М.М. Шейгец