



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Минобр Челябинской области)

площадь Революции, д. 4, Челябинск, 454113
Тел. (351) 263-67-62, факс (351) 263-87-05,
e-mail: minobr@gov74.ru, <http://www.minobr74.ru>
ОКПО 00097442, ОГРН 1047423522277
ИНН/КПП 7451208572/745101001

Руководителям органов
местного самоуправления
городских округов и
муниципальных районов,
осуществляющих управление
в сфере образования

26 ИЮН 2020 № 1202/6798

На № _____ от _____

О формировании безопасного
поведения детей

В целях формирования безопасного поведения детей вблизи тепловых объектов Министерство образования и науки Челябинской области направляет информацию АО «УСТЭК-Челябинск» для организации профилактической работы с детьми и их родителями.

Приложение на 4 л. в 1 экз.

Первый заместитель Министра

Е.А. Коузова



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УРАЛО-СИБИРСКАЯ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ-ЧЕЛЯБИНСК»
(АО «УСТЭК-ЧЕЛЯБИНСК»)
ОГРН 1187456012886 ИНН 7453320202 КПП 745301001
р/с 40702810504120000490
Уральский филиал АО КБ «АГРОПРОМКРЕДИТ»
к/с 30101810700000000995 БИК 046577995
454080, РФ, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Энгельса, дом 3
тел.: +7 (351) 246-56-96 (канцелярия); + 7(351) 246-56-96 (факс)
info@ustekchel.ru

08.06.2020 № 2166
На № _____ от _____

Министру образования и науки
Челябинской области
А.И. Кузнецову

**Об информировании по вопросам
безопасности вблизи тепловых объектов**

**454113, г. Челябинск,
пл. Революции, 4**

Уважаемый Александр Игоревич!

АО «УСТЭК-Челябинск» — единая теплоснабжающая компания в зоне 01 г. Челябинска, на расчётах которой находится более 17 000 представителей малого, среднего и крупного бизнеса, промышленных предприятий, садилов, школ, УК и ТСЖ города, а также 427 000 частных лиц — жителей многоквартирных и жилых домов.

В обслуживании компании находятся 393 км магистральных тепловых сетей. Общая протяжённость теплотрасс в системе централизованного теплоснабжения южноуральской столицы составляет порядка 1200 километров. Многие из них находятся вблизи мест массового скопления людей: территорий детских садов, школ, больниц, МКД, магазинов и других объектов социального значения.

19 мая 2020 года в Челябинске стартовал первый этап гидравлических испытаний. Проверка проводится в соответствии с требованием Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок п. 6.2.13. «В процессе эксплуатации все тепловые сети должны подвергаться испытаниям на прочность и плотность для выявления дефектов».

Обращаем внимание, что при проведении гидравлических испытаний возможны порывы теплотрасс с выходом теплоносителя под давлением на поверхность. Его температура составляет не более 40 градусов и не представляет опасности для здоровья людей, тем не менее теплоэнергетики просят соблюдать осторожность и сообщать об обнаруженных случаях выхода теплоносителя на поверхность по телефону диспетчерской службы +7 (351) 246-72-73.

В АО «УСТЭК-Челябинск» уделяют большое внимание правилам безопасности вблизи тепловых камер и теплотрасс. В компании регулярно проводится инструктаж по действиям персонала при обнаружении провалов, промоин, мест парений на тротуарах,

1207-200/4474

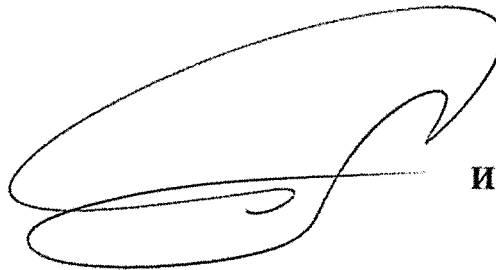
проезжих частях дорог. Для наглядности и лучшего восприятия информации по правилам поведения вблизи возможных мест повреждения тепловых сетей в АО «УСТЭК-Челябинск» разработаны листовки с яркой инфографикой.

Просим проинформировать сотрудников вашего ведомства о правилах безопасности вблизи объектов теплоснабжения и напомнить о порядке реагирования в случае инцидентов на тепловых сетях города. Для привлечения внимания жителей города, особенно детей, к вопросам безопасности вблизи теплосетевых объектов и сокращения рисков возможного травматизма просим Вас осветить эту информацию на официальном сайте Министерства образования и науки Челябинской области <http://www.minobr74.ru/> и на информационных стендах в дошкольных, школьных учреждениях, а также в высших учебных заведениях города.

Приложение:

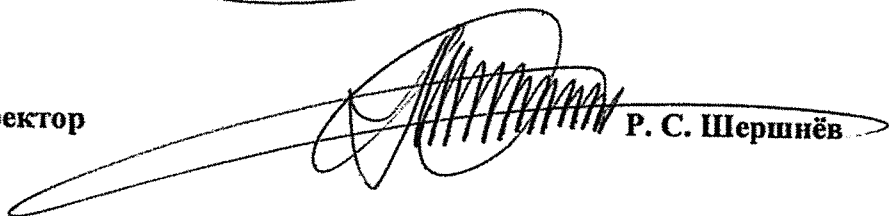
1. Правила безопасности вблизи теплосетевых объектов и камер — на 2 листах в 1 экз.

Генеральный директор



И. Н. Рындин

Исполнительный директор



Р. С. Шершнёв

Начальник отдела по внешним
и внутренним коммуникациям
Великосельская И.А.

Правила безопасности вблизи тепловых камер и теплотрасс

Запрещается:

- ходить по трубопроводам тепловых сетей (при надземной прокладке);
- находиться вблизи проведения ремонтных работ и испытаний на трубопроводах тепловых сетей, а также в местах прокладки новой теплотрассы;
- спускаться в тепловые камеры, котлованы, траншеи;
- проникать в помещения центральных тепловых пунктов;
- разрушать и снимать ограждения, предупредительные плакаты, знаки безопасности;
- крутить задвижки, вентили, краны на любых трубопроводах;
- наступать на люки и камеры тепловых сетей;
- заходить за ограждения, становиться на барьеры, конструкции и перекрытия;
- приближаться к промоинам, образующимся в местах прорывов теплопроводов, на недопустимое расстояние;
- прикасаться к трубопроводам горячей воды.

Правила поведения в экстренных ситуациях:

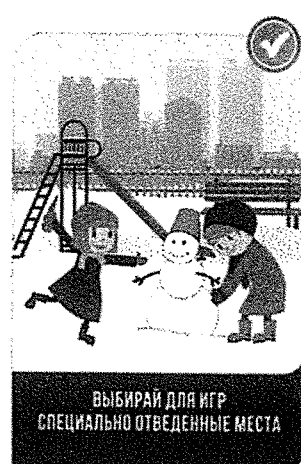
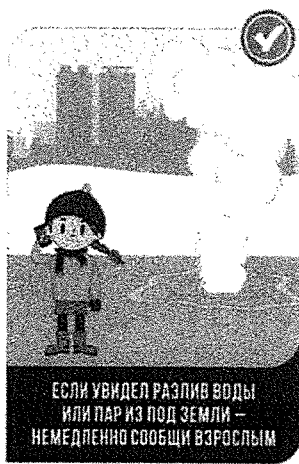
- не приближайтесь к месту возможного прорыва теплотрассы;
- не пытайтесь пройти или проехать по затопленным улицам и тротуарам;
- обойдите опасный участок;
- не подходите к транспорту в зоне парения или разлива воды;
- не выходите из транспорта в опасной зоне;
- если место дефекта огорожено — не заходите за ограждения;
- если разлив застал в транспорте — не покидайте его;
- не подходите к автомобилю, если он припаркован в зоне разлива;
- сообщите диспетчеру о месте возможного повреждения тепловых сетей.

АО «УСТЭК-Челябинск» рекомендует жителям и гостям мегаполиса соблюдать правила безопасности вблизи тепловых сетей и объектов, особое внимание уделить детям — их безопасность во многом зависит от бдительности взрослых.

О возможных повреждениях на тепловых сетях и фактах отсутствия ограждений на ремонтируемых объектах можно сообщить по телефону круглосуточно +7 (351) 246-72-73.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ВБЛИЗИ ТЕПЛОВЫХ КАМЕР И ТЕПЛОТРАСС

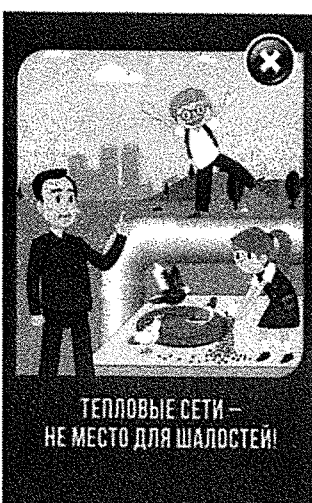
АО «УСТЭК-Челябинск» рекомендует жителям и гостям города соблюдать правила безопасности вблизи участков ремонта тепловых сетей, особое внимание уделить детям — их безопасность во многом зависит от бдительности взрослых.



Правила поведения в экстренных ситуациях:

- не приближайтесь к месту возможного прорыва теплотрассы;
- не пытайтесь пройти или проехать по затопленным улицам и тротуарам;
- обойдите опасный участок;
- не подходите к транспорту в зоне парения или разлива воды;
- не выходите из транспорта в опасной зоне;
- если место дефекта огорожено — не заходите за ограждения;
- если разлив застал в транспорте — не покидайте его;
- не подходите к автомобилю, если он припаркован в зоне разлива;
- сообщите диспетчеру о месте возможного повреждения тепловых сетей.

О возможных повреждениях в тепловых сетях, отсутствии ограждений ремонтных участков можно сообщить по телефону +7 (351) 246-72-73 (круглосуточно).



Подробнее на официальном сайте АО «УСТЭК-Челябинск» www.ustekchel.ru

УСТЭК
УРАЛО-СИБИРСКАЯ
ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ
КОМПАНИЯ-ЧЕЛЯБИНСК