

## АКТ

проверки готовности к отопительному периоду 2019/2020 гг.

п. Николаевка  
(место составления акта)

"\_5\_" октября 2019 г.  
(дата составления акта)

Комиссия, образованная Распоряжением администрации Николаевского городского поселения от 30.05.2019г №94,

(форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду, утвержденной Постановлением Главы администрации Николаевского городского поселения от «30»05.2019 года № 201/1

в составе:

Горноскуль И.В.-заместитель главы администрации Николаевского городского поселения,  
Ротарь С.В.- Начальник отдела ЖКХ, ГОиЧС,  
Евдокимова- А.Н. специалист эксперт,  
в присутствии представителя ООО «Экспресс» Антонюк В.М.

с "07"07.2019 г. по "15"10. 2019 г. в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении" провела проверку готовности к отопительному периоду сетей теплоснабжения Николаевского городского поселения \_\_\_\_\_

ресурсоснабжающая организация ООО «Экспресс» \_\_\_\_\_  
(полное наименование теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов:

1. сети теплоснабжения котельной «Строительная»;
2. сети теплоснабжения котельной «Групповая»;
3. сети теплоснабжения котельной «Поссовет»;
4. сети теплоснабжения котельной «Больничная»;
5. сети теплоснабжения котельной «Школа№2»

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила: ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ В ОТОПИТЕЛЬНОМ ПЕРИОДЕ.  
(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:

Наименование сетей	Состояние теплосетей	Примечание
сети теплоснабжения котельной «Строительная»	удовлетворительно	Утеплить участок теплового узла в районе дома №7 по ул. Строительной. Участок теплотрассы протяженностью 20 метров в районе котельной «Строительная». Теплового узел в районе дома №30 по ул. Матросова
сети теплоснабжения котельной «Групповая»;	удовлетворительно	
сети теплоснабжения котельной «Поссовет»;	удовлетворительно	Утеплить участок теплотрассы длиной 20 метров от Котельной «Поссовет» ул. Дорошенко 12

сети теплоснабжения котельной «Больничная»;	удовлетворительно	
сети теплоснабжения котельной «Школа№2»	удовлетворительно	

Приложение к акту проверки готовности к отопительному периоду 19/20 гг.\*

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_ Горноскуль И.В. \_\_\_\_\_  
 (подпись, расшифровка подписи)  
 \_\_\_\_\_ Ротарь С.В \_\_\_\_\_  
 (подпись, расшифровка подписи)  
 \_\_\_\_\_ Евдокимова А.Н. \_\_\_\_\_  
 (подпись, расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

"05" октября 2019 г. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 (подпись, расшифровка подписи руководителя  
 (его уполномоченного представителя) теплоснабжающей  
 организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии  
 в отношении которого проводилась проверка готовности к  
 отопительному периоду)

АКТ  
общего технического осмотра здания котельной

14 августа 2019 г

1. Название здания (сооружения): котельная «Школа № 2»
2. Адрес: ЕАО Смидовичский район
3. Владелец (балансодержатель): Администрация Николаевского городского поселения
4. Пользователи (наниматели, арендаторы): ООО «Экспресс»
5. Год постройки: 1939
6. Материал стен: кирпич
7. Этажность: одноэтажное
8. Наличие подвала: в подвальном помещении

В целях оценки технического состояния зданий и сооружений:

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: директор ООО «Экспресс» Р.В. Прилепин,

Члены комиссии: заместитель главы администрации МО Николаевское городское поселение И.В. Горноскуль, главный инженер ООО «Экспресс» Ф.Н. Популов, мастер ООО «Экспресс» М.А. Жижелев

произвела общий осмотр производственного здания и сооружений котельной «Строительная» и составила настоящий акт по результатам осмотра:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

- А) кровля – состояние удовлетворительное
- Б) чердачное помещение (утепление, вентиляция) - состояние удовлетворительное
- В) фасад и наружные водостоки - состояние удовлетворительное
- Г) проемы - состояние удовлетворительное
- Д) внутренние помещения - состояние удовлетворительное
- Е) подвальные и встроенные помещения - отсутствуют
- Ж) отмстки и благоустройство - состояние удовлетворительное
- З) отопление - состояние удовлетворительное
- И) местное отопление, дымоходы, газоходы - состояние удовлетворительное
- К) электроснабжение и освещение - состояние удовлетворительное
- Л) оборудование, инженерные устройства - состояние удовлетворительное

2. Обеспеченность:

А) топливом (запас в днях) имеется для проведения пробной топки при подготовке к отопительному периоду 2019-2020 года

Б) уборочным инвентарем - обеспечен

3. Противопожарные мероприятия – выполнены в полном объеме.

Подписи:

Председатель комиссии:

Члены комиссии:



Р.В. Прилепин

И.В. Горноскуль

Ф.Н. Популов

В.М. Антонюк

М.А. Жижелев

АКТ  
общего технического осмотра здания котельной

14 августа 2017 г

1. Название здания (сооружения): котельная «Больница»
2. Адрес: ЕАО Смидовичский район
3. Владелец (балансодержатель): Администрация Николаевского городского поселения
4. Пользователи (наниматели, арендаторы): ООО «Экспресс»
5. Год постройки: 1974
6. Материал стен: кирпич
7. Этажность: одноэтажное
8. Наличие подвала: нет

В целях оценки технического состояния зданий и сооружений:

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: директор ООО «Экспресс Р.В. Прилепин,  
Члены комиссии: заместитель главы администрации МО Николаевское городское поселение  
И.В. Горноскуль, главный инженер ООО «Экспресс Ф.Н. Популов, мастер ООО «Экспресс»  
С.А. Будников

произвела общий осмотр производственного здания и сооружений котельной  
«Строительная» и составила настоящий акт по результатам осмотра:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

- А) кровля – состояние удовлетворительное
- Б) чердачное помещение (утепление, вентиляция) - состояние удовлетворительное
- В) фасад и наружные водостоки - состояние удовлетворительное
- Г) проемы - состояние удовлетворительное
- Д) внутренние помещения - состояние удовлетворительное
- Е) подвальные и встроенные помещения - состояние удовлетворительное
- Ж) отмстки и благоустройство - состояние удовлетворительное
- З) отопление, элеваторные узлы - состояние удовлетворительное
- И) местное отопление, дымоходы, газоходы - состояние удовлетворительное
- К) электроснабжение и освещение - состояние удовлетворительное
- Л) оборудование, инженерные устройства - состояние удовлетворительное

2. Обеспеченность:

А) топливом (запас в днях) имеется для проведения пробной топки при подготовке к отопительному периоду 2019-2020 года

Б) уборочным инвентарем - обеспечен

3. Противопожарные мероприятия – выполнены в полном объеме.

Подписи:

Председатель комиссии:

Члены комиссии:

Р.В. Прилепин

И.В. Горноскуль

Ф.Н. Популов

В.М. Антонюк

С.А. Будников

АКТ  
общего технического осмотра здания котельной

14.августа 2017 г

- 1.Название здания (сооружения): котельная «Поссовет»
- 2.Адрес: ЕАО Смидовичский район
- 3.Владелец (балансодержатель): Администрация Николаевского городского поселения
- 4.Пользователи (наниматели, арендаторы): ООО «Экспресс»
- 5.Год постройки: 1994
- 6.Материал стен: кирпич
- 7.Этажность: одноэтажное
- 8.Наличие подвала: нет

В целях оценки технического состояния зданий и сооружений:

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: директор ООО «Экспресс Р.В. Прилепин,

Члены комиссии: заместитель главы администрации МО Николаевское городское поселение И.В. Горноскуль, главный инженер ООО «Экспресс Ф.Н. Популов, мастер ООО «Экспресс» М.А. Жижелев

произвела общий осмотр производственного здания и сооружений котельной «Строительная» и составила настоящий акт по результатам осмотра:

1.Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

- А) кровля – состояние удовлетворительное
- Б) чердачное помещение (утепление, вентиляция) - состояние удовлетворительное
- В) фасад и наружные водостоки - состояние удовлетворительное
- Г) проемы - состояние удовлетворительное
- Д) внутренние помещения - состояние удовлетворительное
- Е) подвальные и встроенные помещения - состояние удовлетворительное
- Ж) отмостки и благоустройство - состояние удовлетворительное
- З) отопление, элеваторные узлы - состояние удовлетворительное
- И) местное отопление, дымоходы, газоходы - состояние удовлетворительное
- К) электроснабжение и освещение - состояние удовлетворительное
- Л) оборудование, инженерные устройства - состояние удовлетворительное

2.Обеспеченность:

А) топливом (запас в днях) имеется для проведения пробной топки при подготовке к отопительному периоду 2019-2020 года

Б) уборочным инвентарем - обеспечен

3. Противопожарные мероприятия – выполнены в полном объеме.

Подписи:

Председатель комиссии:

Члены комиссии:



Р.В. Прилепин

И.В. Горноскуль

Ф.Н. Популов

В.М. Антонюк

М.А. Жижелев

## АКТ

## общего технического осмотра здания котельной

14 августа 2019 г

1. Название здания (сооружения): котельная «Групповая»
2. Адрес: ЕАО Смидовичский район
3. Владелец (балансодержатель): Администрация Николаевского городского поселения
4. Пользователи (наниматели, арендаторы): ООО «Экспресс»
5. Год постройки: 1975
6. Материал стен: кирпич
7. Этажность: одноэтажное
8. Наличие подвала: нет

В целях оценки технического состояния зданий и сооружений:

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: директор ООО «Экспресс» Р.В. Прилепин,

Члены комиссии: заместитель главы администрации МО Николаевское городское поселение И.В. Горноскуль, главный инженер ООО «Экспресс» Ф.Н. Популов, мастер ООО «Экспресс» М.А. Жижелев

произвела общий осмотр производственного здания и сооружений котельной «Групповая» и составила настоящий акт по результатам осмотра:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

- А) кровля – состояние удовлетворительное
- Б) чердачное помещение (утепление, вентиляция) - состояние удовлетворительное
- В) фасад и наружные водостоки - состояние удовлетворительное
- Г) проемы - состояние удовлетворительное
- Д) внутренние помещения - состояние удовлетворительное
- Е) подвальные и встроенные помещения - состояние удовлетворительное
- Ж) отмостки и благоустройство - состояние удовлетворительное
- З) отопление, элеваторные узлы - состояние удовлетворительное
- И) местное отопление, дымоходы, газоходы - состояние удовлетворительное
- К) электроснабжение и освещение - состояние удовлетворительное
- Л) оборудование, инженерные устройства - состояние удовлетворительное

2. Обеспеченность:

А) топливом (запас в днях) имеется для проведения пробной топки при подготовке к отопительному периоду 2019-2020 года

Б) уборочным инвентарем - обеспечен

3. Противопожарные мероприятия – выполнены в полном объеме

Подписи:

Председатель комиссии:

Р.В. Прилепин

Члены комиссии:

И.В. Горноскуль

Ф.Н. Популов

В.М. Антонюк

М.А. Жижелев

АКТ

общего технического осмотра здания котельной

14 августа 2019 г

1. Название здания (сооружения): котельная «Строительная»
2. Адрес: ЕАО Смидовичский район
3. Владелец (балансодержатель): Администрация Николаевского городского поселения
4. Пользователи (наниматели, арендаторы): ООО «Экспресс»
5. Год постройки: 1971
6. Материал стен: кирпич
7. Этажность: одноэтажное
8. Наличие подвала: нет

В целях оценки технического состояния зданий и сооружений:

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: директор ООО «Экспресс Р.В. Прилепин,

Члены комиссии: заместитель главы администрации МО Николаевское городское поселение

И.В. Горноскуль, главный инженер ООО «Экспресс Ф.Н. Популов, мастер ООО «Экспресс»

С.А. Будников

произвела общий осмотр производственного здания и сооружений котельной «Строительная» и составила настоящий акт по результатам осмотра:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:
  - А) кровля – состояние удовлетворительное
  - Б) чердачное помещение (утепление, вентиляция) - состояние удовлетворительное
  - В) фасад и наружные водостоки - состояние удовлетворительное
  - Г) проемы - состояние удовлетворительное
  - Д) внутренние помещения - состояние удовлетворительное
  - Е) подвальные и встроенные помещения - состояние удовлетворительное
  - Ж) отмстки и благоустройство - состояние удовлетворительное
  - З) отопление, элеваторные узлы - состояние удовлетворительное
  - И) местное отопление, дымоходы, газоходы - состояние удовлетворительное
  - К) электроснабжение и освещение - состояние удовлетворительное
  - Л) оборудование, инженерные устройства - состояние удовлетворительное
2. Обеспеченность:
  - А) топливом (запас в днях) имеется для проведения пробной топки при подготовке к отопительному периоду 2019-2020 года
  - Б) уборочным инвентарем - обеспечен
3. Противопожарные мероприятия – выполнены в полном объеме

Подписи:

Председатель комиссии:

Р.В. Прилепин

Члены комиссии:

И.В. Горноскуль

Ф.Н. Популов

В.М. Антонюк

С.А. Будников

СОГЛАСОВАНО  
 Глава администрации Николаевского  
 городского поселения  
 \_\_\_\_\_ И.В. Марданов  
 « \_\_\_\_\_ 2019

**ГРАФИК**

проведения гидравлических испытаний  
 тепловых сетей и систем теплоснабжения организации ООО «Экспресс»

**1. Гидравлические испытания тепловых сетей на плотность и прочность после  
 окончания отопительного периода**

№ п/п	Адрес объекта	Дата проведения испытания	Примечание
1	2	3	4
1	пр-т 60 лет Октября, 3	18.05.2019-21.05.2019	Внутренние трубопроводы теплоснабжения
2	ул. Комсомольская, 19а	22.05.2019-25.05.2019	Внутренние трубопроводы теплоснабжения
3	ул. Комсомольская, 54	26.05.2019-29.05.2019	Внутренние трубопроводы теплоснабжения
4	ул. Больничная, 16в	29.05.2019-31.05.2019	Внутренние трубопроводы теплоснабжения
5	ул. Строительная, 9а	01.06.2019-04.06.2019	Внутренние трубопроводы теплоснабжения

**2. Гидравлические испытания тепловых сетей на плотность и прочность  
 после ремонта**

Прочие теплоисточники

Наименование	Первая опрессовка тепловых сетей	Вторая опрессовка тепловых сетей	Остановка на ремонт котельной
котельная «Групповая»			
котельная «Поссовет»			с ____ по ____
котельная «Школа № 2»			
котельная «Больница»			
котельная «Строительная»			

Директор ООО «Экспресс»

Р.В. Прилепин





**АКТ**  
готовности котельной № 8 «Больница»  
к эксплуатации в отопительном периоде  
2019/2020

« 5 » 09. 2019 г

Комиссия в составе:

председатель комиссии: Популов Федор Николаевич, главный инженер ООО «Экспресс»

Члены комиссии:

представитель администрации Горноскуль Иван Васильевич, заместитель главы администрации Николаевского городского поселения

мастер участка Будников Сергей Андреевич

проверили состояние здания, тепломеханического и энергетического оборудования котельной.  
Проверкой установлено:

Наименование	Оценка технического состояния
1	2
<b>Здание котельной</b>	
Кровля	удовлетворительное
Заполнение оконных и дверных проемов	удовлетворительное
Санитарное состояние служебных помещений	удовлетворительное
<b>Котлы</b>	
Наличие режимных карт	имеются
Обмуровка котлов	удовлетворительное
Поверхность нагрева	удовлетворительное
Арматура и гарнитура котлов	удовлетворительное
Вентиляционное оборудование	удовлетворительное
Труба дымовая	удовлетворительное
<b>Экономайзеры</b>	
Обмуровка	
<b>Топливное хозяйство</b>	
ГРП(ТРУ), мазутонасосная, склад топлива (твердого, жидкого)	
Внутреннее газооборудование котельной, углеподача, бункеры-накопители, мазутное оборудование	

<b>Трубопроводы</b>	
Сетевые	удовлетворительное
Подпиточные	удовлетворительное
Питательные	
Дренажные	
Прочие	
<b>Насосы</b>	
Сетевые	удовлетворительное
Подпиточные	удовлетворительное
Питательные	
Рециркуляционные	удовлетворительное
Исходной воды	
Солевые, кислотные	
Оборудование установки химводоподготовки	удовлетворительное
Баки-аккумуляторы	
Деаэраторы	
Прочие баки	
Фильтры	удовлетворительное
Солерастворитель	
Бак-мерник раствора соли	
Декарбонизатор	
Емкости хранения кислоты	
<b>Водонагреватели</b>	
Подпиточной воды для тепловой сети	
Сетевые	
<b>Электрооборудование</b>	
Трансформаторный пункт	удовлетворительное
Электрооборудование котельной	удовлетворительное
<b>КИП и А</b>	
Автоматика безопасности котлов	удовлетворительное
Автоматика регулирования нагрузки котлов	удовлетворительное
Автоматика установки химводоподготовки	
Автоматика подпитки тепловой сети	удовлетворительное
Приборы измерения давления	удовлетворительное

### Заключение комиссии

Котельная № 8 «Больница» подготовлена к отопительному периоду 2019 - 2020 г

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_

Ф.Н. Популов

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

И.В. Горноскуль

С.А. Будников

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ООО «Экспресс»  
Р.В. Прилепин  
« 5 » 09 2019 г



АКТ  
готовности котельной № 1 «Строительная»

к эксплуатации в отопительном периоде  
2019/2020

« 5 » 09. 2019 г

Комиссия в составе:

председатель комиссии: Популов Федор Николаевич, главный инженер ООО «Экспресс»

Члены комиссии:

представитель администрации Горноскуль Иван Васильевич, заместитель главы администрации Николаевского городского поселения

мастер участка Будников Сергей Андреевич

проверили состояние здания, тепломеханического и энергетического оборудования котельной.  
Проверкой установлено:

Наименование	Оценка технического состояния
1	2
<b>Здание котельной</b>	
Кровля	удовлетворительное
Заполнение оконных и дверных проемов	удовлетворительное
Санитарное состояние служебных помещений	удовлетворительное
<b>Котлы</b>	
Наличие режимных карт	имеются
Обмуровка котлов	удовлетворительное
Поверхность нагрева	удовлетворительное
Арматура и гарнитура котлов	удовлетворительное
Вентиляционное оборудование	удовлетворительное
Труба дымовая	удовлетворительное
<b>Экономайзеры</b>	
Обмуровка	
<b>Топливное хозяйство</b>	
ГРП(ТРУ), мазутонасосная, склад топлива (твердого, жидкого)	
Внутреннее газооборудование котельной, углеподача, бункеры-накопители, мазутное оборудование	

<b>Трубопроводы</b>	
Сетевые	удовлетворительное
Подпиточные	
Питательные	
Дренажные	
Прочие	
<b>Насосы</b>	
Сетевые	
Подпиточные	удовлетворительное
Питательные	
Рециркуляционные	удовлетворительное
Исходной воды	
Солевые, кислотные	
Оборудование установки химводоподготовки	
Баки-аккумуляторы	
Деаэраторы	
Прочие баки	
Фильтры	
Солерастворитель	
Бак-мерник раствора соли	
Декарбонизатор	
Емкости хранения кислоты	
<b>Водонагреватели</b>	
Подпиточной воды для тепловой сети	
Сетевые	
<b>Электрооборудование</b>	
Трансформаторный пункт	
Электрооборудование котельной	удовлетворительное
<b>КИП и А</b>	
Автоматика безопасности котлов	
Автоматика регулирования нагрузки котлов	
Автоматика установки химводоподготовки	
Автоматика подпитки тепловой сети	удовлетворительное
Приборы измерения давления	удовлетворительное

### Заключение комиссии

Котельная № 1 «Строительная» подготовлена к отопительному периоду 2019 - 2020 г

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_

Ф.Н. Популов

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

И.В. Горноскуль

С.А. Будников

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ООО «Экспресс»  
Р.В. Прилепин  
« 13 » 09 / 2019г

АКТ  
готовности котельной № 7 «Школа № 2»  
к эксплуатации в отопительном периоде  
2019/2020

« 5 » 09. 2019 г

Комиссия в составе:  
председатель комиссии: Популов Федор Николаевич, главный инженер ООО «Экспресс»

Члены комиссии:  
представитель администрации Горноскуль Иван Васильевич, заместитель главы администрации  
Николаевского городского поселения

мастер участка Жижелев Михаил Александрович

проверили состояние здания, тепломеханического и энергетического оборудования котельной.  
Проверкой установлено:

Наименование	Оценка технического состояния
1	2
<b>Здание котельной</b>	
Кровля	удовлетворительное
Заполнение оконных и дверных проемов	удовлетворительное
Санитарное состояние служебных помещений	удовлетворительное
<b>Котлы</b>	
Наличие режимных карт	имеются
Обмуровка котлов	удовлетворительное
Поверхность нагрева	удовлетворительное
Арматура и гарнитура котлов	удовлетворительное
Вентиляционное оборудование	удовлетворительное
Труба дымовая	удовлетворительное
<b>Экономайзеры</b>	
Обмуровка	
<b>Топливное хозяйство</b>	
ГРП(ТРУ), мазутонасосная, склад топлива (твердого, жидкого)	
Внутреннее газооборудование котельной, углеподача, бункеры-накопители, мазутное оборудование	
<b>Трубопроводы</b>	

Сетевые	удовлетворительное
Подпиточные	удовлетворительное
Питательные	
Дренажные	
Прочие	
<b>Насосы</b>	
Сетевые	удовлетворительное
Подпиточные	удовлетворительное
Питательные	
Рециркуляционные	удовлетворительное
Исходной воды	
Солевые, кислотные	
Оборудование установки химводоподготовки	удовлетворительное
Баки-аккумуляторы	удовлетворительное
Деаэраторы	
Прочие баки	
Фильтры	удовлетворительное
Солерастворитель	
Бак-мерник раствора соли	
Декарбонизатор	
Емкости хранения кислоты	
<b>Водонагреватели</b>	
Подпиточной воды для тепловой сети	
Сетевые	
<b>Электрооборудование</b>	
Трансформаторный пункт	
Электрооборудование котельной	удовлетворительное
<b>КИП и А</b>	
Автоматика безопасности котлов	удовлетворительное
Автоматика регулирования нагрузки котлов	удовлетворительное
Автоматика установки химводоподготовки	
Автоматика подпитки тепловой сети	удовлетворительное
Приборы измерения давления	удовлетворительное

### Заключение комиссии

Котельная № 7 «Школа № 2» подготовлена к отопительному периоду 2019 - 2020 г

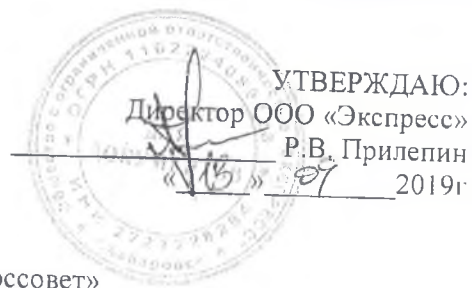
Председатель комиссии: \_\_\_\_\_

Ф.Н. Популов

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

И.В. Горноскуль

М.А. Жижелев



УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ООО «Экспресс»  
Р.В. Прилепин  
07 2019г

АКТ  
готовности котельной № 3 «Посовет»  
к эксплуатации в отопительном периоде  
2019/2020

« 5 » 09. 2019 г

Комиссия в составе:

председатель комиссии: Популов Федор Николаевич, главный инженер ООО «Экспресс»

Члены комиссии:

представитель администрации Горноскуль Иван Васильевич, заместитель главы администрации Николаевского городского поселения

мастер участка Жижелев Михаил Александрович

проверили состояние здания, тепломеханического и энергетического оборудования котельной.  
Проверкой установлено:

Наименование	Оценка технического состояния
1	2
<b>Здание котельной</b>	
Кровля	удовлетворительное
Заполнение оконных и дверных проемов	удовлетворительное
Санитарное состояние служебных помещений	удовлетворительное
<b>Котлы</b>	
Наличие режимных карт	имеются
Обмуровка котлов	
Поверхность нагрева	
Арматура и гарнитура котлов	удовлетворительное
Вентиляционное оборудование	удовлетворительное
Труба дымовая	удовлетворительное
<b>Экономайзеры</b>	
Обмуровка	
<b>Топливное хозяйство</b>	
ГРП(ТРУ), мазутонасосная, склад топлива (твердого, жидкого)	
Внутреннее газооборудование котельной, углеподача, бункеры-накопители, мазутное оборудование	
<b>Трубопроводы</b>	
Сетевые	удовлетворительное

Подпиточные	удовлетворительное
Питательные	
Дренажные	
Прочие	
<b>Насосы</b>	
Сетевые	удовлетворительное
Подпиточные	удовлетворительное
Питательные	
Рециркуляционные	удовлетворительное
Исходной воды	
Солевые, кислотные	
Оборудование установки химводоподготовки	удовлетворительное
Баки-аккумуляторы	удовлетворительное
Деаэраторы	
Прочие баки	
Фильтры	удовлетворительное
Солерастворитель	
Бак-мерник раствора соли	
Декарбонизатор	
Емкости хранения кислоты	
<b>Водонагреватели</b>	
Подпиточной воды для тепловой сети	
Сетевые	
<b>Электрооборудование</b>	
Трансформаторный пункт	
Электрооборудование котельной	удовлетворительное
<b>КИП и А</b>	
Автоматика безопасности котлов	
Автоматика регулирования нагрузки котлов	
Автоматика установки химводоподготовки	
Автоматика подпитки тепловой сети	удовлетворительное
Приборы измерения давления	удовлетворительное

### Заключение комиссии

Котельная № 3 «Посовет» подготовлена к отопительному периоду 2019 - 2020 г

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_

Ф.Н. Популов

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

И.В. Горноскуль

М.А. Жижелев





УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Экспресс»

Р.В. Прилепин

2019г

**АКТ**  
готовности котельной № 2 «Групповая»

к эксплуатации в отопительном периоде  
2019/2020

« 5 » 09. 2019 г

Комиссия в составе:

председатель комиссии: Популов Федор Николаевич, главный инженер ООО «Экспресс»

Члены комиссии:

представитель администрации Горноскуль Иван Васильевич, заместитель главы администрации Николаевского городского поселения

мастер участка Жижелев Михаил Александрович

проверили состояние здания, тепломеханического и энергетического оборудования котельной.  
Проверкой установлено:

Наименование	Оценка технического состояния
1	2
<b>Здание котельной</b>	
Кровля	в хорошем
Заполнение оконных и дверных проемов	удовлетворительное
Санитарное состояние служебных помещений	удовлетворительное
<b>Котлы</b>	
Наличие режимных карт	имеются
Обмуровка котлов	
Поверхность нагрева	удовлетворительное
Арматура и гарнитура котлов	удовлетворительное
Вентиляционное оборудование	удовлетворительное
Труба дымовая	удовлетворительное
<b>Экономайзеры</b>	
Обмуровка	
<b>Топливное хозяйство</b>	
ГРП(ТРУ), мазутонасосная, склад топлива (твердого, жидкого)	
Внутреннее газооборудование котельной, углеподача, бункеры-накопители, мазутное оборудование	
<b>Трубопроводы</b>	
Сетевые	

Подпиточные	
Питательные	удовлетворительное
Дренажные	удовлетворительное
Прочие	
<b>Насосы</b>	
Сетевые	
Подпиточные	удовлетворительное
Питательные	удовлетворительное
Рециркуляционные	
Исходной воды	удовлетворительное
Солевые, кислотные	
Оборудование установки химводоподготовки	
Баки-аккумуляторы	
Деаэраторы	
Прочие баки	
Фильтры	
Солерастворитель	удовлетворительное
Бак-мерник раствора соли	
Декарбонизатор	
Емкости хранения кислоты	
<b>Водонагреватели</b>	
Подпиточной воды для тепловой сети	
Сетевые	
<b>Электрооборудование</b>	
Трансформаторный пункт	
Электрооборудование котельной	удовлетворительное
<b>КИП и А</b>	
Автоматика безопасности котлов	удовлетворительное
Автоматика регулирования нагрузки котлов	удовлетворительное
Автоматика установки химводоподготовки	
Автоматика подпитки тепловой сети	удовлетворительное
Приборы измерения давления	удовлетворительное

### Заключение комиссии

Котельная № 2 «Групповая» подготовлена к отопительному периоду 2019 - 2020 г

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_

Ф.Н. Популов

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

И.В. Горноскуль

М.А. Жижелев