

**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Пушкина,16**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО "ИИ и Инженер"*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Советская,61а**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>находится в проверке</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧЭ и Энерг*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Ленина,46**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплоснабжающих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплоснабжения;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплоснабжающих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплоснабжающих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплоснабжающих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ГЭС и Энергетика*

В.А.Володько



## Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Советская,37**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧЭН "Вектор"*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

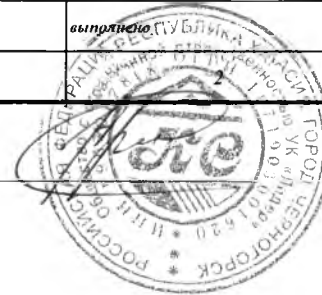
Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,15**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧИЭ ВЕГЕР*

В.А.Володько



## Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,14**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	нарушения отсутствуют	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	выполнено	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	имеются	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	выполнено	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	удовлетворительное	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	удовлетворительное	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	удовлетворительное	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	защита отсутствует	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	имеется	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	отсутствуют	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	утечки отсутствуют	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	расчетные шайбы и сопла не требуются	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	отсутствует	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	имеется	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	выполнено	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО УИ. Ведер*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

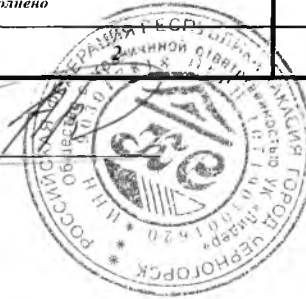
Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,13**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*С.С. Шмелев*

В.А.Володько



## Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,11**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО УИИ Лесдеп*

В.А.Володько





**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

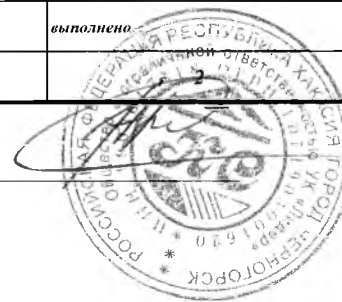
Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,9**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧЭИ "Видеф"*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,7**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отключена</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧЭИ и Энергет*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,5**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	нарушения отсутствуют	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплоснабжающих установок;	выполнено	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	имеются	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	выполнено	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	удовлетворительное	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	удовлетворительное	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	удовлетворительное	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют	
9	работоспособность защиты систем теплоснабжения;	защита отсутствует	
10	наличие паспортов теплоснабжающих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	имеется	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	отсутствуют	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	утечки отсутствуют	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	расчетные шайбы и сопла не требуются	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	отсутствует	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплоснабжающих установок;	имеется	
16	проведение испытания оборудования теплоснабжающих установок на плотность и прочность;	выполнено	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ул. Лесная*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,4а**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации \_\_\_\_\_

*ООО УИИ «Водоканал»*

В.А.Володько \_\_\_\_\_



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,3**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧЭИ "Вектор"*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,2а**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО Урал-СпецСервис*

В.А.Володько



## Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду

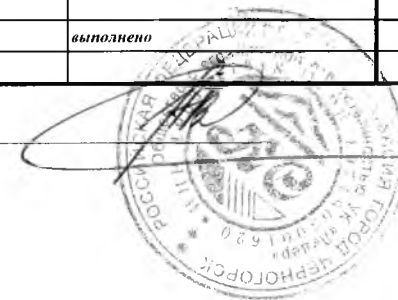
Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Калинина,2**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО Гели-Сервис*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

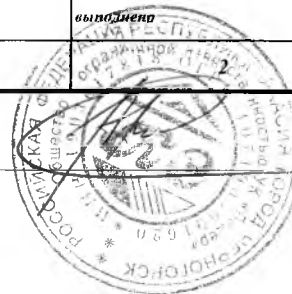
Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Чапаева,51**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	нарушения отсутствуют	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	выполнено	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	имеются	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	выполнено	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	удовлетворительное	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	удовлетворительное	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	удовлетворительное	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	защита отсутствует	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	имеется	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	отсутствуют	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	утечки отсутствуют	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	расчетные шайбы и сопла не требуются	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	отсутствует	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	имеется	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	выполнено	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО УИ и Инвест*

В.А.Володько





## Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Чапаева,49**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО Ч.А. Инвест*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Чапаева,47**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<b>1. акт допуска имеется 2. регуляторы отсутствуют</b>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<b>расчетные шайбы и сопла не требуются</b>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО УИ "Индер"*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

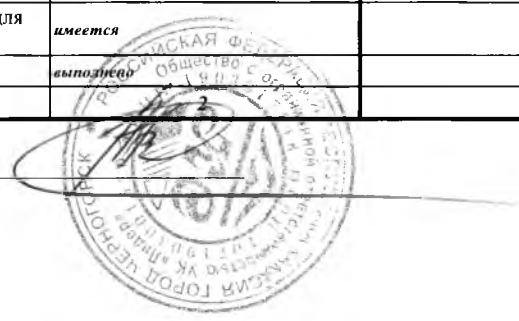
Наименование потребителя **г.Черногорск, ул. Чапаева,45**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧИ и Сервис*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

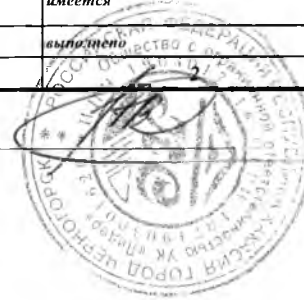
Наименование потребителя **г.Черногорск, пр. Космонавтов,86**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО УИИ-Сидер*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, пр. Космонавтов,8а**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧЭ "Стекло"*

В.А.Володько



## Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду

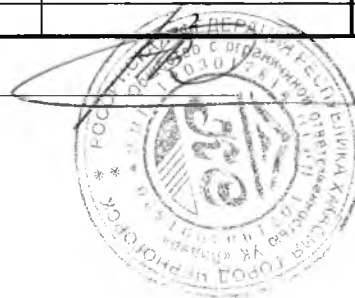
Наименование потребителя **г.Черногорск, пр. Космонавтов,8**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО УСК «Вектор»*

В.А.Володько



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, пр. Космонавтов,6**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации \_\_\_\_\_

*В.А. Володько*

В.А.Володько \_\_\_\_\_



**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, пр. Космонавтов,4**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	<i>нарушения отсутствуют</i>	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	<i>выполнено</i>	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	<i>имеются</i>	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	<i>выполнено</i>	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	<i>удовлетворительное</i>	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	<i>удовлетворительное</i>	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	<i>отсутствуют</i>	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	<i>защита отсутствует</i>	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	<i>имеется</i>	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	<i>отсутствуют</i>	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	<i>утечки отсутствуют</i>	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	<i>расчетные шайбы и сопла не требуются</i>	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	<i>отсутствует</i>	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	<i>имеется</i>	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	<i>выполнено</i>	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧЭИ и Энерджи*

В.А.Володько





**Перечень выполнения требований по готовности к отопительному периоду**

Наименование потребителя **г.Черногорск, пр. Космонавтов,2**

№ п/п	Требования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 N 103	Исполнение	Дата исполнения, № документа
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;	нарушения отсутствуют	
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	выполнено	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;	имеются	
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	выполнено	
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;	удовлетворительное	
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	удовлетворительное	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	удовлетворительное	
8	1. наличие и работоспособность приборов учета, 2. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	отсутствуют	
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;	защита отсутствует	
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	имеется	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	отсутствуют	
12	плотность оборудования тепловых пунктов;	утечки отсутствуют	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;	расчетные шайбы и сопла не требуются	
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	отсутствует	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;	имеется	
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;	выполнено	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий		

Руководитель организации

*ООО ЧМ "Свободер"*

В.А.Володько

