



# ВЕДОМОСТИ Шарьи

№ 35  
(947)  
9 июля  
2025 года

ДОКУМЕНТЫ □ НОВОСТИ □ КОММЕНТАРИИ

ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ШАРЬЯ

**ПРАВОВОЙ ЛИКБЕЗ**  
СТАТЬЯ 281 УК РФ. ДИВЕРСИЯ

**СКРЫВАТЬ!** **НЕ ПОДЖИГАТЬ!**

**ДИВЕРСИЯ!**

Наказываются лишением свободы на срок от десяти до двадцати лет или пожизненным лишением свободы!

СТАТЬЯ 281 УК РФ

Диверсия - совершение взрыва, поджога или иных действий, направленных на разрушение или повреждение предприятий, сооружений, объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, средств связи, объектов жизнеобеспечения населения в целях подрыва экономической безопасности и обороноспособности Российской Федерации.

В случаях поджога, поджигания РЕГУЛЯРНОГО ШАХМА ВЫ БУДЕТЕ ПРИВЛЕЧЕНЫ К УГОЛОВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОТ ДЕСЯТИ ЛЕТ ЛИШЕНИЕМ СВОБОДЫ ДО ПОЖИЗНЕННОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ!

## БУДЬТЕ БДИТЕЛЬНЫ!

### КАК РЕАГИРОВАТЬ МОЛОДЕЖИ?

1. Сообщать о любых предложениях или подозрительных новых знакомых родителям или преподавателям
2. Не поддаваться на провокации преступников - вознаграждение, обещание избежать наказания и пр.

### ЧТО ГРОЗИТ?

Совершение взрыва, поджога или иных действий, направленных на разрушение или повреждение предприятий, сооружений, объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, средств связи, объектов жизнеобеспечения населения наказываются лишением свободы на срок до 20 лет или пожизненным лишением свободы.

Уголовная ответственность за совершение диверсии наступает с 16 лет (ст. 281 УК РФ)

Уголовная ответственность за совершение террористического акта наступает с 14 лет (ст. 205 УК РФ)

## МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЖИЛЬЕ

**ВОКРУГ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ДОЛЖНО БЫТЬ ДОСТАТОЧНО СВОБОДНОЕ ПРОСТРАНСТВО.** Отопительные приборы должны находиться на расстоянии не менее 1м от легко воспламеняющихся предметов, таких как постельные бельё и мебель.

Дети не должны подходить близко к отопительным приборам, особенно если они одеты в просторную одежду (например, вельветовые рубашки).

Избегайте использования электрических обогревателей в ваннах и других местах, где существует опасность контакта с водой.

Выключайте отопительные приборы, прежде чем выйти из комнаты или лечь спать.

Ни в коем случае не используйте духовку и газовую кухонную плиту для обогрева дома или квартиры. Это может привести к выделению угарного газа, который при определенных уровнях концентрации может вызвать отравления и, возможно, смерть.

**Порядок действий при пожаре**

Каждый гражданин при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.д.) обязан:

- немедленно сообщить об этом по телефонам **01, 101 или 112** (при этом необходимо назвать адрес, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);
- принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей;
- по прибытии пожарного подразделения сопроводить его в место пожара и сообщить руководителю тушения пожара о месте расположения водопроводов.

**ПОМНИТЕ!**

**СОБЛЮДЕНИЕ МЕР ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ - ЭТО ЗАЛОГ ВАШЕГО БЛАГОПЛУЧИЯ, СОХРАННОСТИ ВАШЕЙ СОБСТВЕННОЙ ЖИЗНИ И ЖИЗНИ ВАШИХ БЛИЗКИХ!**

Соблюдая следующие рекомендации, вы сможете обеспечить безопасность вашего дома.

- Установка нового отопительного оборудования должна производиться квалифицированными специалистами.
- Квалифицированные специалисты также должны проводить ежегодную проверку оборудования. Такая проверка гарантирует содержание отопительных систем в исправном состоянии и выявляет те их части, которые нуждаются в замене или ремонте.
- Составьте график регулярной проверки газовых печей, котлов, котельных котлов, печей и дымоходов.
- Ежегодно проводите профессиональную проверку газовых печей, котлов, труб и дымоходов.
- Установите перед камином стеклянный или металлический экран, для того чтобы предотвратить попадание искры и угля за пределы комнаты.
- Ни в коем случае не оставляйте помещения взрослых улиц. При сжигании дровесного угля может образоваться опасное для жизни количество угарного газа.
- Прежде чем ложиться спать, убедитесь, что огонь в камине или печи погас!

**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ**

При покупке электрических отопительных приборов отдавайте предпочтение тем из них, которые оснащены функцией автоматического отключения. Используйте только те приборы, которые прошли сертификацию и имеют маркировку.

## ПРАВИЛА СОДЕРЖАНИЯ И ВЫГУЛА СОБАК.

### Запрещено

- Выгуливать собак, относящихся к крупным, сторожевым, агрессивным породам лицам, не достигшим 14-летнего возраста;
- Лицам в алкогольном, наркотическом опьянении;
- Допускать загрязнения собаками мест общего пользования. Владелец должен сразу убрать за своим животным;
- Выгуливать собак, относящихся к крупным, сторожевым, агрессивным породам без поводка, ошейника и намордника;
- Гулять с животным на территории детских садов, школ и учреждений здравоохранения; спортивных объектов.
- Натравливать собак на людей и других животных;

## Носи световозвращатели правильно

Оптимальная высота крепления световозвращателей — 70–100 см над землей (на уровне света автомобильных фар)

На рюкзаке или сумке

На одежде

На запястьях

На брюках

**Проверь качество световозвращателя**

Наведи смартфон на световозвращатель и сфотографируй его со вспышкой. На фото он должен получиться ярким.

Администрация Нагорной области

### ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ СИГНАЛЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

## «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

Звук сирены означает сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

Услышав сигнал, необходимо:

1. Немедленно включить телевизор, радиоприемник, зайти на официальные сайты органов исполнительной власти и МЧС России в сети Интернет;
2. Внимательно прослушать или прочитать экстренное сообщение о сложившейся обстановке и порядке действий;
3. Держать все эти средства получения информации постоянно включенными в течение всего периода проведения мероприятий гражданской обороны.

Эти средства приема информации являются обязательными для каждого жителя Нагорной области.

Главное управление МЧС России по Нагорной области

### МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В БЫТУ

1. Включайте в электросеть только исправные электроприборы. Не размещайте вилочные электроприборы близко к стенам и другим легковоспламеняющимся конструкциям.
2. Не забывайте, уходя из дома, выключать электроприборы из сети.
3. Не применяйте удлинители кустарного изготовления.
4. Не допускайте одновременного включения в электросеть нескольких мощных потребителей электроэнергии, вызывающих перегрузку электросети.
5. Общественная электросеть представляет использование нестандартных самодельных предохранителей («кучков»). Электросеть от перегрузок и коротких замыканий защищает предохранители только заводского изготовления. Монтаж электросетей и её ремонт доверяйте только специалистам.
6. Наибольшее число пожаров в квартирах происходит от небрежного курения. Опасность представляет курение в постели, особенно лиц, находящихся в нетрезвом состоянии.
7. Не оставляйте детей без присмотра. Храните спички в местах, недоступных для детей. Шалость детей со спичками - частая причина пожаров.
8. Топите печь, соблюдая правила пожарной безопасности.

**При пожаре звоните 101 - Единый номер пожарных и спасателей 112 - Единая служба спасения**

## «ПОМОГИ БАБУШКЕ»

### Расскажи бабушке!!!

ЕСЛИ К ВАМ ПРИШЛИ, ЗВОНЯТ В ДВЕРЬ...

ПРЕДЛАГАЮТ ИЛИ ТРЕБУЮТ

ЧТО ДЕЛАТЬ:

- РАБОТНИКИ ПЕНСИОННОГО ФОНДА ИЛИ СЛУЖБЫ СОЦЗАЩИТЫ
- ПРЕДСТАВИТЕЛИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
- СОТРУДНИКИ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОГО ФОНДА
- РАБОТНИКИ ГАЗОВОЙ СЛУЖБЫ
- ПРЕДСТАВИТЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ПРОВЕРЬТЕ ТО, ПОМЕНЯЙТЕ ЭЛЕКТРОСЧЕТИК, НАЛАДИТЬ АНТЕННУ, УСТАНОВИТЬ СЧЕТАЧЕК НА ВОДУ

СДЕЛАТЬ ПЕРЕЧЕТ КВАРТАЛЫ

ГОВОРЯТ, ЧТО ВАМ ПОЛОЖЕНА НАДБАВКА К ПЕНСИИ

НУЖНО БЫСТРО ПОМЕНЯТЬ ДЕНЬГИ ТАК КАК БУДЕТ ДЕНЕЖНАЯ РЕФОРМА

ПРЕДЛАГАЮТ БЕСПЛАТНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ

НЕ ОТКРЫВАЙТЕ ДВЕРЬ

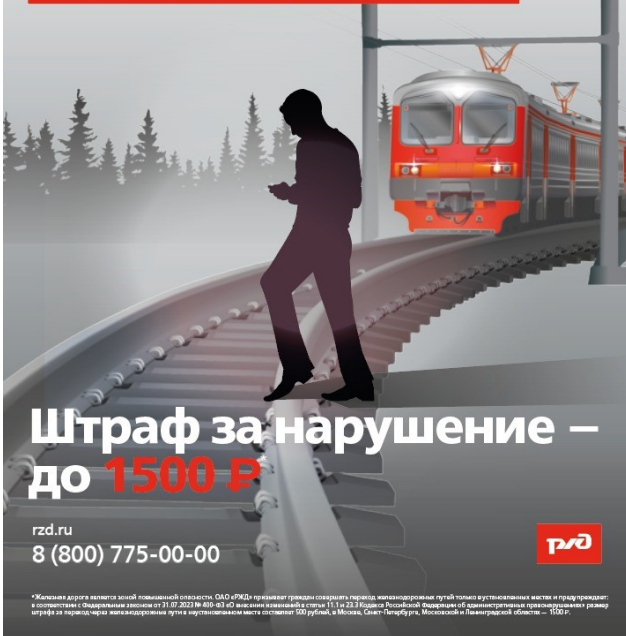
ПЕРЕЗВОНТЕ В ОРГАНИЗАЦИЮ И ПРОВЕРЬТЕ ИНФОРМАЦИЮ

ПОЗВОНТЕ ВЗРОСЛЫМ ДЕТЯМ И ПОСООБЩАЙТЕСЬ С НИМИ

СКАЖИТЕ ПРИШЕДШИМ, ЧТО ПОЗВОНТЕ В ПОЛИЦИЮ

# Ответственный шаг

Переходите железнодорожные пути только в установленных местах



Штраф за нарушение – до 1500 Р

rzd.ru  
8 (800) 775-00-00



\*Указана другая величина штрафной санкции, САО «РЖД» признает гражданские санкции по отношению к пассажирам железнодорожных путей только в установленных местах и штраф payable в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2023 № 403-ФЗ «О внесении изменений в статью 11.14.23 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях» штраф за переход железнодорожных путей в неустановленных местах составляет 100 рублей, в Москве, Санкт-Петербурге, Московской и Ленинградской областях – 1000 Р.



## Памятка Об административной ответственности за распитие спиртных напитков в общественных местах

"Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ (ред. от 16.04.2022)

**Статья 20.20 КоАП РФ.** Потребление (распитие) алкогольной продукции в запрещенных местах либо потребление наркотических средств или психотропных веществ, новых потенциально опасных психоактивных веществ или одурманивающих веществ в общественных местах

1. Потребление (распитие) алкогольной продукции в местах, запрещенных федеральным законом, -

влечет наложение административного штрафа в размере от пятисот до одной тысячи пятисот рублей.

**Статья 20.21 КоАП РФ.** Появление в общественных местах в состоянии опьянения

Появление на улицах, стадионах, в скверах, парках, в транспортном средстве общего пользования, в других общественных местах в состоянии опьянения, оскорбляющем человеческое достоинство и общественную нравственность, -

влечет наложение административного штрафа в размере от пятисот до одной тысячи пятисот рублей или административный арест на срок до пятнадцати суток.

**Статья 20.22 КоАП РФ.**

Нахождение в состоянии опьянения несовершеннолетних в возрасте до шестнадцати лет, либо потребление (распитие) ими алкогольной и спиртосодержащей продукции, либо потребление ими наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача, новых потенциально опасных психоактивных веществ или одурманивающих веществ -

влечет наложение административного штрафа на родителей или иных законных представителей несовершеннолетних в размере от одной тысячи пятисот до двух тысяч рублей.

## Памятка о вреде наркотиков:

### НАРКОТИК ВЛИЯЕТ НА ПСИХИКУ

Твои мысли и чувства уже не принадлежат тебе. Твой разум засыпает, слабеет воля. Ты уже не в состоянии создавать и творить

### НАРКОТИК ПОРОЖДАЕТ ПРОБЛЕМЫ

Меняются цели, мысли о будущем только мешают. В семье ты теряешь контакт с близкими людьми, изменяются ценности, привязанности. В твоём окружении многие перестают понимать тебя. Настоящие чувства – не для тебя.

### НАРКОТИК ДЕЛАЕТ ТЕБЯ ЗАВИСИМЫМ

Вся жизнь будет подчинена ему – ты сможешь превратиться в раба. Освобождение дается очень тяжело и, к сожалению, не всем. Всё самое ценное в твоей жизни будет уничтожено и вытеснено им.



### НАРКОТИК РАЗРУШАЕТ ТВОЙ ОРГАНИЗМ

Многие наркотики просто растворяют мозг. Ты становишься уязвимым для многих болезней, сил на защиту не остается. Внутренние органы быстро стареют. Сердце уже не справляется с обычными нагрузками.

### ВОЗНИКНУТ ПРОБЛЕМЫ С ЗАКОНОМ

Государство охраняет своих граждан от перспективы разрушения-тебе придется стать нарушителем. Наркоманы плохо понимают, что такое честность и порядочность, тебя могут подставить.

**НАРКОТИК УКРАЧИВАЕТ ЖИЗНЬ**  
Опасность заражения СПИДом-неминуемая гибель.  
Передозировка-быстрая смерть.

Проще отказаться один раз, чем потом пытаться сделать это всю жизнь!



## КЛИЕНТСКИЙ ЦЕНТР

АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОСТРОМА»  
ОКАЗЫВАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ УСЛУГ:

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ) ОБЪЕКТОВ К СЕТИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ

Перечень документов к заявке о подключении (технологическом присоединении) для физических лиц:

1. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на земельный участок, на котором расположен (будет располагаться) объект капитального строительства (свидетельство о государственной регистрации права/договор аренды/выписка из ЕГРН/договор социального найма/ т.п.);
2. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на объект капитального строительства (в случае, если строительство завершено);
3. Копия паспорта собственника(ов);
4. Разрешение на строительство/уведомление о строительстве, если строительство объекта не завершено (при наличии);
5. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта/топографическая карта участка строительства (в масштабе 1:500);
6. Межевой план земельного участка с координатами углов границ;
7. Расчет планируемого максимального часового расхода (если планируемый максимальный часовой расход более 5 м3/час);
8. Копию плана строения/помещения (справка БТИ/технический паспорт и т.п.);
9. Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя Заявителя.

ЗА ПОЛУЧЕНИЕМ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ МОЖНО ОБРАТИТЬСЯ ПО АДРЕСУ:  
Г. ШАРЬЯ, УЛ. ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ СОВЕТСКОЙ ВЛАСТИ, Д. 4А.

ТЕЛ.: 8-958-459-95-40 - АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОСТРОМА» г. ШАРЬЯ

Доводим до Вашего сведения, что для получения услуги Вы можете воспользоваться дистанционным сервисом «Личный кабинет», реализованным на официальном сайте АО «Газпром газораспределение Кострома» gprg.kostroma.ru (требуется предварительная регистрация).

Справки по телефону: (4942) 49-11-12  
Единый бесплатный телефонный номер: 8-800-222-89-04

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ В ЛЕТНИЙ ПЕРИОД



НЕ СТОЙТЕ И НЕ ИГРАЙТЕ В ТЕХ МЕСТАХ, ОТКУДА МОЖНО СВАЛИТЬСЯ В ВОДУ!



НЕ НЫРЯЙТЕ В НЕЗНАКОМЫХ МЕСТАХ, НЕ ИЗВЕСТНО, ЧТО ТАМ МОЖЕТ ОКАЗАТЬСЯ НА ДНЕ!



НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПЛАВАТЕЛЬНЫЕ САМОДЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА, ОНИ МОГУТ НЕ ВЫДЕРЖАТЬ ВАШ ВЕС И ПЕРЕВЕРНУТЬСЯ!



НЕ ЗАПЛЫВАЙТЕ ДАЛЕКО ОТ БЕРЕГА НА НАДУВНЫХ МАТРАСАХ И АВТОМОБИЛЬНЫХ КАМЕРАХ!



В ВОДЕ ИЗБЕГАЙТЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО ПОЛОЖЕНИЯ, НЕ ХОДИТЕ ПО ЛИСТОМУ И ЗАРОСЛОМУ ВОДОРОСЛЯМИ ДНУ!



НЕ БОРИТЕСЬ С СИЛЬНЫМ ТЕЧЕНИЕМ, ПЛЫВИТЕ ПО ТЕЧЕНИЮ ПОСТЕПЕННО ПРИБЛИЖАЯСЬ К БЕРЕГУ!

**КАК ПРАВИЛЬНО ИНФОРМИРОВАТЬ ПОЛИЦИЮ ОБ УГРОЗЕ ТЕРРАКТОВ!**

Чтобы Ваши действия не расценивались как сообщение от преступников или заведомо ложное сообщение об акте терроризма - **ОБЯЗАТЕЛЬНО НАЗОВИТЕ СВОИ АКТУАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ И ВСЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА ПРОИСШЕСТВИЯ**



**ПРИЗНАКИ ВЗРЫВНОГО УСТРОЙСТВА**

- Антенна
- Звук часового механизма
- Различные провода
- Батарейки
- Изоляционная лента
- Бесхозные предметы



**МЕСТА ВОЗМОЖНОЙ ЗАКЛАДКИ ВЗРЫВНЫХ УСТРОЙСТВ**

Общественные места - рынки, остановки общественного транспорта, магазины, торговые и развлекательные центры, площади, парки, автомобили



Чтобы ни случилось, не поддавайтесь панике!

**ЕСЛИ АКТ ТЕРРОРИЗМА ЗАСТАЛ ВАС НА УЛИЦЕ**

- Не приближайтесь к месту взрыва
- Старайтесь держаться подальше от места происшествия
- Прячьтесь за угол здания
- Немедленно лягните на землю, прикройте голову руками
- Сообщите в полицию по телефону «102»
- Схватите пострадавших
- Остерегайтесь падающих линий электропередач
- Держитесь подальше от высоких зданий
- Не пытайтесь самостоятельно оказать первую помощь пострадавшим, немедленно сообщите об этом в полицию



**ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЯ В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ УГРОЗЫ**

**ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ВЫ ОКАЗАЛИСЬ ЗАЛОЖНИКОМ**

- Не привлекать внимания преступников
- Не смотреть преступникам в глаза
- Не вставать, не пытаться вырваться
- Не отвечать на провокации
- Постараться успокоиться, взять себя в руки
- Незаметно спрятать украшения, часы
- Отметить места укрытия на случай стрельбы
- Лечь на пол в случае штурма силами правоохранительных органов

**ПРИЗНАКИ УГРОЗЫ ВЗРЫВА**

1. Письмо или бандероль, пришедшая с непонятным обратным адресом или от неизвестного лица
2. Проволока или шнур, натянутые в неожиданном месте
3. Свежесыпанная яма на обочине вблизи оживленной трассы
4. Сверток или другой подозрительный предмет (в транспорте, у входа в здание)

**ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПОДОЗРИТЕЛЬНОГО ПРЕДМЕТА**

1. Не трогать предметы, вызвавшие подозрение, не пытаться открыть их.
2. Не вызывать панику
3. Отойти от предмета на несколько метров
4. Немедленно сообщить о находке водителю, позвонить в полицию

**ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ НА УЛИЦЕ НАЧАЛАСЬ ПЕРЕСТРЕЛКА**

- Приняться и добраться до ближайшего укрытия
- Передвигаться быстро и зигзагами
- Если бежать некуда - лечь на землю
- Сообщить о перестрелке в полицию

**КУДА ЗВОНИТЬ В ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ**

**112** ЕДИНЫЙ НОМЕР ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ ОПЕРАТИВНЫХ СЛУЖБ

**Надоели долги, кредиты, пени и штрафы?**



Хочешь поправить своё материальное положение?

Реши свои финансовые проблемы!  
**Звони! 117**  
опорный пункт по отбору на контрактную службу  
г. Кострома, ул. Патницкая, 39/1



**Служба по контракту в Армии России — твой правильный выбор!**



**Льготы, гарантии и компенсации лицам, заключившим контракт:**

- собственное жилье за счет Минобороны России через накопительно-ипотечную систему;
- служебное жилье или компенсация найма жилья;
- бесплатные обследования, лечение и реабилитация в военно-медицинских учреждениях;
- бесплатные лекарства;
- обеспечение вещевым имуществом и обмундированием;
- двухнедельный оплачиваемый отпуск не реже 1 раза в 6 месяцев;
- страхование жизни и здоровья за счет федерального бюджета;
- право на пенсию после 20 лет службы;
- статус ветерана боевых действий и соответствующие льготы;
- кредитные и налоговые каникулы;
- бюджетные места для детей в вузах;
- бесплатный отдых детей в летних оздоровительных лагерях;
- страховые выплаты при ранении (травме);
- социальная программа реабилитации и адаптации;
- бесплатный земельный участок для строительства жилья (участок так же можно продать).

- Подпиши контракт и получи сразу на карту **800 000** рублей
- Ежемесячная заработная плата от **204 000** рублей
- Полное государственное обеспечение
- Дополнительные льготы, гарантии и компенсации

Доход в год более **2 500 000** рублей

Телефон опорного пункта по отбору на контрактную службу  
**8 (4942) 31-40-22**  
**8 (953) 649-40-56**

**ДЕТСКИЙ МЕСЯЧНИК «УСТУПИ ДОРОГУ ПОЕЗДАМ!»**



**ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА — НЕ МЕСТО ДЛЯ ИГР!**



# ПАЛ СУХОЙ ТРАВЫ – ПРЕСТУПЛЕНИЕ



## ПОДЖОГ СУХОЙ ТРАВЫ

- ✚ Угрожает здоровью и жизни людей.
- ⚙ Разрушает экосистему.
- ⚖ Влечёт за собой гражданско-правовую, административную и уголовную ответственность.


**ПОМНИ!**  
ТВОЯ ХАЛАТНОСТЬ МОЖЕТ СТАТЬ ПРИЧИНОЙ ПОЖАРА!

**ТЕЛЕФОНЫ**  **101, 112**  
ПОЖАРНЫХ И СПАСАТЕЛЕЙ:




**УСЛЫШАТЬ ПЕЗД ВАЖНЕЕ, ЧЕМ ЛЮБИМУЮ ПЕСНЮ. СОХРАНИ СЕБЕ ЖИЗНЬ!**

**РЖД**

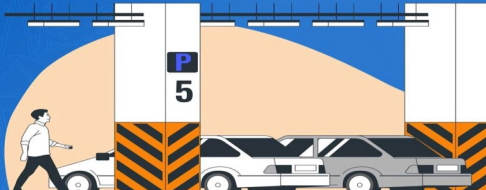


## КАК ВЕСТИ СЕБЯ ПРИ АТАКЕ БПЛА



Если вы на улице:  
**немедленно укройтесь в ближайшем здании, подземном переходе или паркинге**

Если вы перемещаетесь на транспорте — **покиньте его и найдите укрытие**




## КАК ВЕСТИ СЕБЯ ПРИ АТАКЕ БПЛА

Если вы в здании: по возможности, спуститесь на нижние этажи, в подвал или паркинг. **Не пользуйтесь лифтом**



После атаки и при обнаружении БПЛА или его частей — ни в коем случае **ничего не трогайте** и сразу покиньте место, где нашли устройство

**НЕТ** **НЕТ!**


Если вы на улице: **немедленно укройтесь в ближайшем здании, подземном переходе или паркинге**

Если вы перемещаетесь на транспорте — **покиньте его и найдите укрытие**




Незамедлительно сообщите о находке по телефону **112**

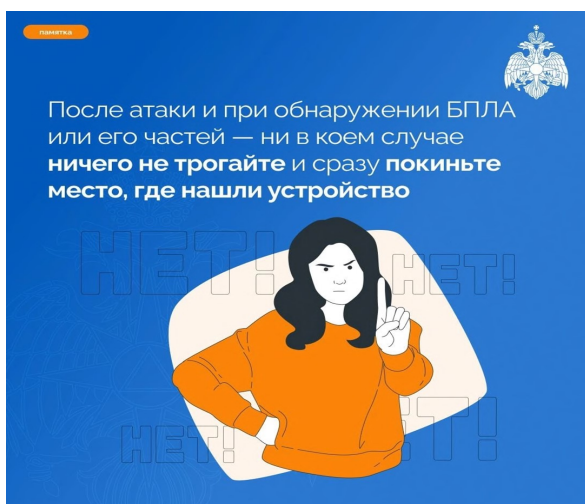
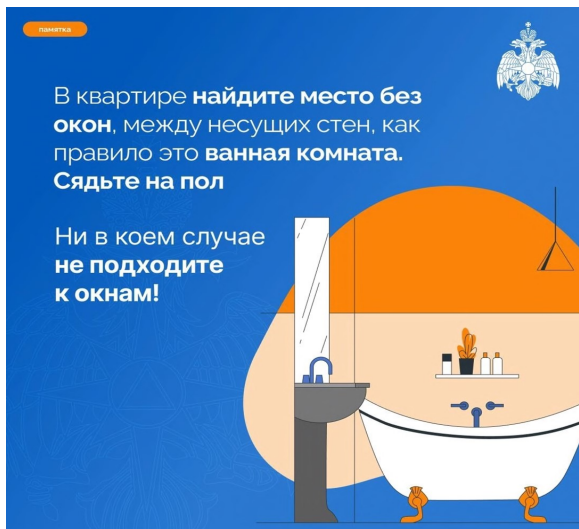
Назовите оператору свои ФИО и место обнаружения беспилотника

Если вы в здании: по возможности, спуститесь на нижние этажи, в подвал или паркинг

**Не пользуйтесь лифтом**





С целью профилактики преступлений предусмотренных статьей 282.3 УК РФ - финансирование экстремистской деятельности, информируем о следующих правовых последствиях совершения указанного преступления:

1. Предоставление или сбор средств либо оказание финансовых услуг, заведомо предназначенных для финансирования организации, подготовки и совершения хотя бы одного из преступлений экстремистской направленности либо для обеспечения деятельности экстремистского сообщества или экстремистской организации, -

наказываются штрафом в размере от трехсот тысяч до семисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет, либо принудительными работами на срок от одного года до четырех лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового и с ограничением свободы на срок до одного года, либо лишением свободы на срок от трех до восьми лет.

2. Те же деяния, совершенные лицом с использованием своего служебного положения, -

наказываются штрафом в размере от трехсот тысяч до семисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет либо без такового, либо принудительными работами на срок от двух до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до пяти лет или без такового и с ограничением свободы на срок от одного года до двух лет, либо лишением свободы на срок от пяти до десяти лет.

Примечание.

Лицо, впервые совершившее преступление, предусмотренное настоящей статьей, освобождается от уголовной ответственности, если оно путем своевременного сообщения органам власти или иным образом способствовало предотвращению либо пресечению преступления, которое оно финансировало, а равно способствовало пресечению деятельности экстремистского сообщества или экстремистской организации, для обеспечения деятельности которых оно предоставляло или собирало средства либо оказывало финансовые услуги, если в его действиях не содержится иного состава преступления.

В соответствии с Постановлением Пленума Верховного Суда РФ от 28.06.2011 N 11 (ред. от 28.10.2021) "О судебной практике по уголовным делам о преступлениях экстремистской направленности" **финансированием экстремистской деятельности следует признавать** наряду с оказанием финансовых услуг предоставление или сбор не только денежных средств (в наличной или безналичной форме), но и материальных средств (например, предметов обмундирования, экипировки, средств связи) с осознанием того, что они предназначены для финансирования организации, подготовки или совершения хотя бы одного из преступлений экстремистской направленности, либо для финансирования или иного материального обеспечения лица в целях совершения им хотя бы одного из этих преступлений, либо для обеспечения деятельности экстремистского сообщества или экстремистской организации (например, систематические отчисления или разовый взнос в общую кассу, приобретение недвижимости или оплата стоимости ее аренды, предоставление денежных средств, предназначенных для подкупа должностных лиц).

Преступление окончено с момента совершения любого из указанных действий, относящихся к финансированию преступления экстремистской направленности, обеспечению деятельности экстремистского сообщества или экстремистской организации.

**Под экстремистским сообществом (статья 282.1 УК РФ) следует понимать** устойчивую группу лиц, заранее объединившихся для подготовки или совершения одного или нескольких преступлений экстремистской направленности, характеризующуюся наличием в ее составе организатора (руководителя), стабильностью состава, согласованностью действий ее участников в целях реализации общих преступных намерений. При этом экстремистское сообщество может состоять из структурных подразделений (частей).

Для признания организованной группы экстремистским сообществом не требуется предварительного судебного решения о запрете либо ликвидации общественного или религиозного объединения либо иной организации в связи с осуществлением экстремистской деятельности.

Структурным подразделением (частью) экстремистского сообщества является функционально и (или) территориально обособленная группа, состоящая из двух или более лиц (включая руководителя этой группы), которая осуществляет преступную деятельность в рамках и в соответствии с целями экстремистского сообщества. Такие структурные подразделения (части) могут не только совершать отдельные преступления экстремистской направленности, но и выполнять иные задачи по обеспечению функционирования экстремистского сообщества (например, обеспечение сообщества оружием, иными предметами, используемыми в качестве оружия, производство листовок, литературы и других материалов экстремистского характера).

Объединение организаторов, руководителей или иных представителей частей или структурных подразделений экстремистского сообщества создается в целях разработки планов и (или) создания условий для совершения преступлений

экстремистской направленности.

**Экстремистская организация** - общественное или религиозное объединение либо иная организация, в отношении которых по основаниям, предусмотренным настоящим Федеральным законом, судом принято вступившее в законную силу решение о ликвидации или запрете деятельности в связи с осуществлением экстремистской деятельности (ст.1 Федерального закона от 25.07.2002 N 114-ФЗ "О противодействии экстремистской деятельности").

#### Безопасность на водоемах в летний период

Водоемы являются опасными в любое время года. Летом они опасны при купании и пользовании плавательными средствами. Опасность чаще всего представляют сильное течение (в том числе подводное), глубокие омуты и подводные холодные ключи.

Летом на водоемах следует соблюдать определенные правила безопасного поведения.

Во-первых, следует избегать купания в незнакомых местах, специально не оборудованных для этой цели.

Во-вторых, при купании запрещается:

- заплывать за границы зоны купания;
- подплывать к движущимся судам, лодкам, катерам, катамаранам, гидроциклам;
- нырять и долго находиться под водой;
- прыгать в воду в незнакомых местах, с причалов и др. сооружений, не приспособленных для этих целей;
- долго находиться в холодной воде;
- купаться на голодный желудок;
- проводить в воде игры, связанные с нырянием и захватом друг друга;
- плавать на досках, лежаках, бревнах, надувных матрасах и камерах (за пределы нормы заплыва);
- подавать крики ложной тревоги;
- приводить с собой собак и др. животных.

Необходимо уметь не только плавать, но и отдыхать на воде.

**КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ** купание на водных объектах, оборудованных предупреждающими аншлагами - «КУПАНИЕ ЗАПРЕЩЕНО!»

Помните! Только неукоснительное соблюдение мер безопасного поведения на воде может предупредить беду.

**УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ! Безопасность жизни детей на водоемах во многих случаях зависит ТОЛЬКО ОТ ВАС!**

В связи с наступлением теплой погоды, в целях недопущения гибели детей на водоемах в летний период администрация городского округа Шарья обращается к Вам с убедительной просьбой: провести разъяснительную работу о правилах поведения на природных и искусственных водоемах и о последствиях их нарушения. Этим Вы предупредите несчастные случаи с Вашими детьми на воде, от этого зависит жизнь Ваших детей сегодня и завтра. Купание детей до 18 лет только в присутствии взрослых!

**Помните! Только неукоснительное соблюдение мер безопасного поведения на воде может предупредить беду.**

**С целью профилактики преступлений, предусмотренных статьёй 264 УК РФ - нарушение правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств**, информируем о следующих правовых последствиях совершения указанного преступления:

1. Нарушение лицом, управляющим автомобилем, трамваем либо другим механическим транспортным средством, правил дорожного движения или эксплуатации транспортных средств, повлекшее по неосторожности причинение тяжкого вреда здоровью человека, -

наказывается ограничением свободы на срок до трех лет, либо принудительными работами на срок до двух лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового, либо арестом на срок до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до двух лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового.

2. Деяние, предусмотренное частью первой настоящей статьи, повлекшее по неосторожности причинение тяжкого вреда здоровью человека, если оно:

- а) совершено лицом, находящимся в состоянии опьянения;
  - б) сопряжено с оставлением места его совершения;
  - в) совершено лицом, не имеющим или лишенным права управления транспортными средствами, -
- наказывается принудительными работами на срок до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет либо лишением свободы на срок от трех до семи лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет.

3. Деяние, предусмотренное частью первой настоящей статьи, повлекшее по неосторожности смерть человека, - наказывается принудительными работами на срок до четырех лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет либо лишением свободы на срок до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет.

4. Деяние, предусмотренное частью первой настоящей статьи, повлекшее по неосторожности смерть человека, если оно:

- а) совершено лицом, находящимся в состоянии опьянения;
  - б) сопряжено с оставлением места его совершения;
  - в) совершено лицом, не имеющим или лишенным права управления транспортными средствами, -
- наказывается лишением свободы на срок от пяти до двенадцати лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет.

5. Деяние, предусмотренное частью первой настоящей статьи, повлекшее по неосторожности смерть двух или более лиц, -

наказывается принудительными работами на срок до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет либо лишением свободы на срок до семи лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет.

6. Деяние, предусмотренное частью первой настоящей статьи, повлекшее по неосторожности смерть двух или более лиц, если оно:

- а) совершено лицом, находящимся в состоянии опьянения;
- б) сопряжено с оставлением места его совершения;
- в) совершено лицом, не имеющим или лишенным права управления транспортными средствами, - наказывается лишением свободы на срок от восьми до пятнадцати лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет.

Для целей указанной статьи и статей 263 УК РФ - нарушение правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного, воздушного, морского и внутреннего водного транспорта и метрополитена и 264.1 УК РФ - управление транспортным средством в состоянии опьянения лицом, подвергнутым административному наказанию или имеющим судимость, лицом, находящимся в состоянии опьянения, признается лицо, управляющее транспортным средством, в случае установления факта употребления этим лицом вызывающих алкогольное опьянение веществ, который определяется наличием абсолютного этилового спирта в концентрации, превышающей возможную суммарную погрешность измерений, установленную законодательством Российской Федерации об административных правонарушениях, или в случае наличия в организме этого лица наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов либо новых потенциально опасных психоактивных веществ, а также лицо, управляющее транспортным средством, не выполнившее законного требования уполномоченного должностного лица о прохождении медицинского освидетельствования на состояние опьянения в порядке и на основаниях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

В соответствии с Постановлением Пленума Верховного Суда РФ от 09.12.2008 N 25 (ред. от 25.06.2024) "О судебной практике по делам о преступлениях, связанных с нарушением правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств, а также с их неправомерным завладением без цели хищения" ответственности по статьям 264, 264.1, 264.2 и 264.3 УК РФ подлежит достигшее 16-летнего возраста лицо, управлявшее автомобилем, трамваем или другим механическим транспортным средством, предназначенным для перевозки по дорогам людей, грузов или оборудования, установленного на нем (пункт 1.2 Правил дорожного движения Российской Федерации, далее - Правила).

**Субъектом преступлений**, предусмотренных статьями 264 и 264.1 УК РФ, признается не только водитель, сдавший экзамены на право управления указанным видом транспортного средства и получивший соответствующее удостоверение, но и любое другое лицо, управлявшее транспортным средством, в том числе лицо, у которого указанный документ был изъят в установленном законом порядке за ранее допущенное нарушение пунктов Правил, лицо, не имевшее либо лишенное права управления соответствующим видом транспортного средства, а также лицо, обучающее вождению на учебном транспортном средстве с двойным управлением. При этом ответственности по статье 264.1 УК РФ, а равно по статьям 264.2 и 264.3 УК РФ подлежит только лицо, подвергнутое административному наказанию за совершение указанных в данных нормах административных правонарушений или имеющее судимость за соответствующие преступления, а в случаях,

предусмотренных частью 1 статьи 264.2 и статьей 264.3 УК РФ, - также лишение права управления транспортными средствами.

**Под механическими транспортными средствами** в статьях 264 - 264.3 УК РФ понимаются автомобили, автобусы, троллейбусы, трамваи, мотоциклы, квадрициклы, мопеды, иные приводимые в движение двигателем транспортные средства, на управление которыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о безопасности дорожного движения предоставляется специальное право, а также трактора, самоходные дорожно-строительные и иные самоходные машины.

Лица, управлявшие транспортными средствами, не относящимися к указанным механическим транспортным средствам (например, средством индивидуальной мобильности, указанным в пункте 1.2 Правил, или велосипедом), либо использовавшие для передвижения иные средства (в частности, самокат) и допустившие нарушение правил безопасности движения или эксплуатации транспортных средств, повлекшее по неосторожности причинение тяжкого вреда здоровью или смерть человека, при наличии к тому оснований несут ответственность соответственно по частям 1, 2 или 3 статьи 268 УК РФ.

По уголовным делам о преступлениях, предусмотренных пунктом "а" части 2, пунктом "а" части 4 и пунктом "а" части 6 статьи 264 и статьей 264.1 УК РФ, факт употребления лицом, управляющим транспортным средством, веществ, вызывающих алкогольное опьянение, должен быть установлен по результатам освидетельствования на состояние алкогольного опьянения и (или) медицинского освидетельствования на состояние опьянения, а наличие в организме такого лица наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов либо новых потенциально опасных психоактивных веществ - по результатам химико-токсикологических исследований при медицинском освидетельствовании на состояние опьянения, проведенных в соответствии с правилами, утвержденными Правительством Российской Федерации, и в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, либо по результатам судебной экспертизы, проведенной в порядке, предусмотренном Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации.

**С целью профилактики преступлений предусмотренных статьей 159.2 УК РФ - мошенничество при получении выплат**, информируем о следующих правовых последствиях совершения указанного преступления:

1. Мошенничество при получении выплат, то есть хищение денежных средств или иного имущества при получении пособий, компенсаций, субсидий и иных социальных выплат, установленных законами и иными нормативными правовыми актами, путем представления заведомо ложных и (или) недостоверных сведений, а равно путем умолчания о фактах, влекущих прекращение указанных выплат, -

наказывается штрафом в размере до ста двадцати тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до одного года, либо обязательными работами на срок до трехсот шестидесяти часов, либо исправительными работами на срок до одного года, либо ограничением свободы на срок до двух лет, либо принудительными работами на срок до двух лет, либо арестом на срок до четырех месяцев.

2. То же деяние, совершенное группой лиц по предварительному сговору, -

наказывается штрафом в размере до трехсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до двух лет, либо обязательными работами на срок до четырехсот восьмидесяти часов, либо исправительными работами на срок до двух лет, либо принудительными работами на срок до пяти лет с ограничением свободы на срок до одного года или без такового, либо лишением свободы на срок до четырех лет с ограничением свободы на срок до одного года или без такового.

3. Деяния, предусмотренные частями первой или второй настоящей статьи, совершенные лицом с использованием своего служебного положения, а равно в крупном размере, -

наказываются штрафом в размере от ста тысяч до пятисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до трех лет, либо принудительными работами на срок до пяти лет с ограничением свободы на срок до двух лет или без такового, либо лишением свободы на срок до шести лет со штрафом в размере до восьмидесяти тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до шести месяцев либо без такового и с ограничением свободы на срок до полутора лет либо без такового.

(в ред. Федерального закона от 03.07.2016 N 325-ФЗ)

4. Деяния, предусмотренные частями первой или третьей

настоящей статьи, совершенные организованной группой либо в особо крупном размере, -

наказываются лишением свободы на срок до десяти лет со штрафом в размере до одного миллиона рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до трех лет либо без такового и с ограничением свободы на срок до двух лет либо без такового.

В соответствии с Постановлением Пленума Верховного Суда РФ от 30.11.2017 N 48 (ред. от 15.12.2022) "О судебной практике по делам о мошенничестве, присвоении и растрате" по статье 159.2 УК РФ квалифицируется такое хищение денежных средств или иного имущества в форме мошенничества, которое связано с незаконным получением социальных выплат, а именно установленных федеральными законами, законами субъектов Российской Федерации, нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления выплат гражданам, нуждающимся в социальной поддержке.

**Для целей статьи 159.2 УК РФ к социальным выплатам, в частности, относятся** пособие по безработице, компенсации на питание, на оздоровление, субсидии на оплату приобретения или строительства жилого помещения, на оплату жилого помещения и коммунальных услуг, средства материнского (семейного) капитала, а также предоставление лекарственных средств, технических средств реабилитации (протезов, инвалидных колясок и т.п.), специального транспорта, путевок, продуктов питания.

Не относятся к социальным выплатам по смыслу статьи 159.2 УК РФ гранты, стипендии, предоставляемые физическим лицам и организациям в целях поддержки науки, образования, культуры и искусства, субсидии на поддержку сельскохозяйственных товаропроизводителей, на поддержку малого и среднего предпринимательства. Мошенничество при получении указанных выплат квалифицируется по статье 159 УК РФ.

Обман как способ совершения мошенничества при получении выплат, предусмотренного статьей 159.2 УК РФ, выражается в представлении в органы исполнительной власти, учреждения или организации, уполномоченные принимать решения о получении выплат, заведомо ложных и (или) недостоверных сведений о наличии обстоятельств, наступление которых согласно закону или иному нормативному правовому акту является условием для получения соответствующих выплат в виде денежных средств или иного имущества (в частности, о личности получателя, об инвалидности, о наличии детей, наличии иждивенцев, об участии в боевых действиях, отсутствии возможности трудоустройства), а также путем умолчания о прекращении оснований для получения указанных выплат.

Если лицо путем представления заведомо ложных и (или) недостоверных сведений, а равно путем умолчания о фактах получило документ (справку, удостоверение, сертификат и пр.), подтверждающий его право на получение социальных выплат, однако по независящим от него обстоятельствам фактически не воспользовалось им для получения социальных выплат, содеянное следует квалифицировать в соответствии с частью 1 статьи 30 УК РФ как приготовление к мошенничеству при получении выплат, если обстоятельства дела свидетельствуют о том, что умысел лица был направлен на использование данного документа для совершения преступлений, предусмотренных частями 3 или 4 статьи 159.2 УК РФ.

**Субъектом преступления**, предусмотренного статьей 159.2 УК РФ, может быть лицо, как не имеющее соответствующего права на получение социальных выплат, так и обладающее таким правом (например, в случае введения в заблуждение относительно фактов, влияющих на размер выплат).

Под лицами, использующими свое служебное положение при совершении мошенничества, присвоения или растраты (часть 3 статьи 159, часть 3 статьи 159.1, часть 3 статьи 159.2, часть 3 статьи 159.3, часть 3 статьи 159.5, часть 3 статьи 159.6, часть 3 статьи 160 УК РФ), следует понимать должностных лиц, обладающих признаками, предусмотренными пунктом 1 примечаний к статье 285 УК РФ, государственных или муниципальных служащих, не являющихся должностными лицами, а также иных лиц, отвечающих требованиям, предусмотренным пунктом 1 примечаний к статье 201 УК РФ (например, лицо, которое использует для совершения хищения чужого имущества свои служебные полномочия, включающие организационно-распорядительные или административно-хозяйственные обязанности в коммерческой организации).

В соответствии с ч.4 ст.158 Уголовного кодекса РФ, крупным размером признается стоимость имущества, превышающая двести пятьдесят тысяч рублей, а особо крупным - один миллион рублей.



ОСТОРОЖНОСТЬ НЕ БЫВАЕТ ЛИШНЕЙ,  
ТРАГЕДИЯ НЕ БЫВАЕТ СЛУЧАЙНОЙ

ОТСКАНИРУЙТЕ QR- КОД И СКАЧАЙТЕ ИГРУ!



ОСТОРОЖНОСТЬ НЕ БЫВАЕТ ЛИШНЕЙ,  
ТРАГЕДИЯ НЕ БЫВАЕТ СЛУЧАЙНОЙ



## ГУЛЯЕМ ПРАВИЛЬНО

### правильно

- мы гуляем на поводке,
- я убираю за собакой \*
- моя собака зарегистрирована в единой базе
- у моей собаки есть прививки
- мы гуляем в разрешенных местах



### неправильно

- отпускаю собаку на самовыгул
- не убираю за собакой
- гуляю где захотим
- собака не зарегистрирована и не привита



### где нельзя выгуливать собак

- на территории образовательных учреждений (школы, колледжи, университеты)
- на территории детских садов
- на детских площадках
- на территории больниц
- там, где установлена табличка "Выгул запрещен"



\*Обязанность уборки за питомцем возложена владельцем согласно ФЗ 498 "Об ответственном обращении с животными"



## О ПРАВИЛАХ ПОВЕДЕНИЯ НА ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГЕ

### ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ – ЗОНА ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ, ГДЕ НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНЯТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

- Переходить пути в строго отведенных для этого местах, пользуясь пешеходными мостами, туннелями, переездами
- При отсутствии мостов и туннелей переходить железнодорожные пути по пешеходным настилам или в местах, где установлены указатели
- Перед переходом пути по пешеходному настилу необходимо убедиться в отсутствии движущегося поезда
- При приближении поезда следует остановиться, пропустить его и, убедившись в отсутствии движущегося поезда по соседнему пути, продолжать переход
- Не заходить за линию безопасности у края пассажирской платформы при приближении поезда
- Не подлезать под вагоны

### БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ И ОСТОРОЖНЫ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ПУТЯХ!

ВАША ЖИЗНЬ В ВАШИХ РУКАХ



Внимание! железная дорога!

Железная дорога является объектом повышенной опасности. Посторонним лицам запрещается хождение по железнодорожным путям. Несмотря на это, многие граждане, в том числе и школьники, продолжают ходить по путям, зачастую без определенной цели, становясь жертвами наезда подвижного состава.

Шарьинская дистанция пути проводит с 02 по 11 июля 2025 года акцию: «Железная дорога: твой безопасный путь» и напоминает гражданам, что встреча с поездом практически не оставляет шансов на выживание, поскольку в отличие от автотранспорта тормозной путь гружёного подвижного состава составляет около 1 километра, а травмы человек получает, в большинстве случаев, не совместимые с жизнью.

Основными причинами травм и гибели людей на железнодорожных путях являются нарушение правил личной безопасности, хождение людей в не установленных местах, значительная часть граждан при этом находилась в состоянии алкогольного опьянения.

**Уважаемые граждане, помните!**

Железнодорожные пути нужно переходить только в установленных местах, пользуясь пешеходными переходами,

мостами, переездами. Где нет пешеходных мостов, путь следует переходить по железнодорожным настилам, где установлены указатели «Переход через пути».

Перед переходом по пешеходному настилу необходимо убедиться в отсутствии движущегося поезда.

При приближении поезда, следует остановиться, пропустить их и, убедившись в отсутствии движущегося подвижного состава по соседним путям, продолжить переход.

Подходя к железнодорожному переезду следует внимательно следить за световой и звуковой сигнализацией, а также положением шлагбаума, а при его отсутствии, прежде чем перейти через пути, необходимо убедиться, не приближается ли к нему поезд.

Не накладывайте посторонних предметов на рельсы, это может привести к нарушению движения поездов, сходу вагонов состава, и, в зависимости от последствий, к административной или к уголовной ответственности.

#### **Запрещается:**

Проход по железнодорожным путям.

Переход через железнодорожные пути перед близко идущим поездом, если расстояние до него менее 400 м.

Переходить через пути сразу же после прохода поезда одного направления, не убедившись в отсутствии следования поезда встречного направления.

Переходить железнодорожные переезды при закрытом шлагбауме или показании красного сигнала светофора переездной сигнализации.

На станциях и перегонах подлезать под вагоны и перелезать через автосцепки для прохода через путь.

Проходить вдоль железнодорожного пути ближе 5 м от крайнего рельса.

Проходить по железнодорожным мостам.

Подлезать под закрытый шлагбаум на железнодорожном переезде, а также выходить на переезд, когда шлагбаум начинает закрываться.

Проезжать на грузовых поездах.

Залезать на вагоны.

Подниматься на электрические опоры, а также прикасаться к спускам, идущим от опоры к рельсу. Помните, что напряжение в электросети над железной дорогой составляет 27500 Вт.

Приближаться к лежащему на земле электропроводу или кабелю на расстоянии ближе 8 м.

**Путешествуйте, уверенно двигайтесь к намеченной цели. Не позволяйте дороге пересечь вашу жизнь!**

Шарьинская дистанция пути

#### **ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**

Кадастровым инженером Голубевым Эдуардом Юрьевичем, почтовый адрес: Костромская область, г. Шарья, квартал Коммуны, д. 3А строение 2, адрес электронной почты: [edu74@yandex.ru](mailto:edu74@yandex.ru), контактный телефон +79159271010, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 2239, выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером 44:31:020703:18, расположенного по адресу: Костромская область, г. Шарья, ул. П. Морозова, дом 62, номер кадастрового квартала 44:31:020703.

Заказчиком кадастровых работ является: Смирнов Дмитрий Витальевич адрес: Костромская область, г. Шарья, ул. Громова, д. 65, телефон: +79159091165.

Собрание по поводу согласования местоположения границы земельного участка состоится по адресу: Костромская область, г. Шарья, квартал Коммуны, д. 3А строение 2, ООО «КАДАСТРОВЫЙ ЦЕНТР», 11 августа 2025 г. в 09.00 часов 00 мин.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Костромская область, г. Шарья, квартал Коммуны, д. 3А строение 2, ООО «КАДАСТРОВЫЙ ЦЕНТР»

Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 10 июля 2025 г. по 11 августа 2025 года. Обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 10 июля 2025 г. по 11 августа 2025 года, по адресу: Костромская область, г. Шарья, квартал Коммуны, д. 3А строение 2, ООО «КАДАСТРОВЫЙ ЦЕНТР».

Смежные земельные участки, в отношении местоположения границ которых проводится согласование:

44:31:020703:24, адрес: Костромская область, г. Шарья, ул. Димитрова, д. 12

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

#### **ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**

Кадастровым инженером Завьяловой Тamarой Сергеевной, почтовый адрес: г. Шарья, ул. Октябрьская, д. 12, адрес электронной почты [zempred@mail.ru](mailto:zempred@mail.ru), контактный телефон 8 (49449) 5-34-02, 89109510941, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 17756, выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером 44:31:030504:31, расположенного по адресу: Костромская область, Шарьинский р-н, г. Шарья, ул. Щербакова, д. 58, номер кадастрового квартала 44:31:030504.

Заказчиком кадастровых работ является Соболев Вячеслав Алексеевич, почтовый адрес: Костромская область, Шарьинский р-н, г. Шарья, ул. Советская, д. 83, контактный телефон 8-910-923-20-38.

Собрание по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: Костромская область, г. Шарья, ул. Октябрьская, д.12, «12» августа 2025г. в 9 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Шарья, ул. Октябрьская, д. 12, со дня опубликования извещения.

Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с «10» июля 2025г. по «11» августа 2025г., в письменной форме обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков принимаются после ознакомления с проектом межевого плана с «10» июля 2025г. по «11» августа 2025г., по адресу: Костромская область, г. Шарья, ул. Октябрьская, д.12, электронная почта: [zempred@mail.ru](mailto:zempred@mail.ru).

Кадастровые номера и адреса смежных земельных участков, с правообладателями которых требуется согласование местоположения границ:

кадастровый номер 44:31:030504:5, по адресу: Костромская область, Шарьинский р-н, г. Шарья, ул. Щербакова, д. 56; кадастровый квартал 44:31:030504, Костромская область, Шарьинский р-н, г. Шарья.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

#### **ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**

Кадастровым инженером Смирновой Мариной Сергеевной, почтовый адрес: Костромская область, г. Шарья, квартал Коммуны, д. 3а, ст.2, адрес электронной почты: [cadtcentr@yandex.ru](mailto:cadtcentr@yandex.ru), контактный телефон +79159271010, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 8274, выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером 44:31:020804:39, расположенного по адресу: Костромская область, Шарьинский район, г. Шарья, пер. Островского, д.6 и исправлением реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка с кадастровым номером 44:31:020804:37 ( пер. Островского д.4), земельного участка с кадастровым номером 44:31:020804:20 ( пер. Челоскинец д.16). Номер кадастрового квартала 44:31:020804

Заказчиком кадастровых работ является: Колесникова Ольга Маратовна, почтовый адрес: Костромская область, г. Шарья, ул. 50 лет Советской власти, д. 32, кв.28. телефон: +7 9159251888.

Собрание по поводу согласования местоположения границы земельного участка состоится по адресу: Костромская область, г. Шарья, квартал Коммуны, д. 3а ст.2, ООО КАДАСТРОВЫЙ ЦЕНТР, 11 августа 2025 г. в 09.00 часов 30 мин.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Костромская область, г. Шарья, квартал Коммуны, д. 3а, ст.2, ООО КАДАСТРОВЫЙ ЦЕНТР.

Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 9 июля 2025 г. по 11 августа 2025 г. Обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом

межевого плана принимаются с 9 июля 2025 г. по 11 августа 2025 г., по адресу: Костромская область, г. Шарья, квартал Коммуны, д. 3а, ст. 2

Смежные земельные участки, в отношении местоположения границ которых проводится согласование:

44:31:020804:8, адрес: Костромская область, г. Шарья, ул. Авиационная, д.72;

44:31:020804:34, адрес: Костромская область, г. Шарья, ул. Авиационная, д.74;

44:31:020804:21, адрес: Костромская область, г. Шарья, пер. Челюскинцев, д.18;

44:31:020804:19, адрес: Костромская область, г. Шарья, ул. Калинина, д.35;

44:31:020804:18, адрес: Костромская область, г. Шарья, ул. Калинина, д.37.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ШАРЬЯ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«01» июля 2025 г. № 643

Об утверждении программы проведения оценки обеспечения готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья к отопительному периоду 2025-2026 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 г. № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», руководствуясь п. 4 ч. 1 ст. 7, ч. 2 ст. 33, ст. 38 и 44 Устава муниципального образования городской округ город Шарья Костромской области, администрация городского округа город Шарья

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить программу проведения оценки обеспечения готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья к отопительному периоду 2025-2026 гг. (приложение 1).

2. Создать комиссию по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья к отопительному периоду 2025-2026 гг. и утвердить её состав (приложение 2).

3. Утвердить Положение о комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья к отопительному периоду 2025-2026 гг. (приложение 3).

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации городского округа город Шарья по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству Лямину О.А.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Глава городского округа город Шарья

Л.И. Удалова

Приложение 1  
к постановлению администрации  
городского округа город Шарья  
от «01» июля 2025 г. № 643

**Состав комиссии**

по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья к отопительному периоду 2025-2026 гг.

- Лямина О.А. - заместитель главы администрации городского округа город Шарья по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству - председатель комиссии;

- Онучина В.В. - начальник управления жилищно-коммунального хозяйства и строительства администрации городского округа город Шарья - заместитель председателя комиссии;

члены комиссии:

- Махова О.В. - начальник управления образования администрации городского округа город Шарья (при проверке подведомственных учреждений);

- Оленева М.С. - председатель Комитета культуры, туризма и молодежной политики администрации городского округа город Шарья (при проверке подведомственных учреждений);

- Сныозик О.М. - заведующий отделом по физической культуре и спорту администрации городского округа город Шарья (при проверке подведомственных учреждений);

- Казарин А.А. - директор ООО «Управляющая компания» (при проверке домов, находящихся на управлении и домов, заключивших договор на содержание и ремонт общедомового имущества);

- Яргунькин И.В. - директор ООО «Управление домами» (при проверке домов, находящихся на управлении и домов, заключивших договор на содержание и ремонт общедомового имущества);

- Реунов Н.Н. - директор ООО «Управляющая компания Шарья» (при проверке домов, находящихся на управлении и домов, заключивших договор на содержание и ремонт общедомового имущества);

- Котряхова О.В. - директор ООО «УК Ветлуга» (при проверке домов, находящихся на управлении и домов, заключивших договор на содержание и ремонт общедомового имущества);

- Валов М.А. - директор МУП «Шарьинская ТЭЦ»;

- Зырянов А.Н. - мастер участка производства Вологодского территориального участка Северной дирекции по тепловодоснабжению, филиал ОАО «РЖД» (по согласованию);

- Мочалов А.В. - заместитель начальника государственной жилищной инспекции Костромской области (по согласованию);

- Шалькова Ю.А. - заместитель начальника отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям (по согласованию);

- Паничев Р.В. - главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям (по согласованию);

- Орлов Р.С. - главный государственный инспектор отдела общего промышленного надзора по Ярославской и Костромской областям (по согласованию).

Приложение 2  
к постановлению администрации  
городского округа город Шарья  
от «01» июля 2025 г. № 643

**Положение**

о комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья к отопительному периоду 2025-2026 гг.

**1. Общие положения**

1.1. Положение о комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья к отопительному периоду 2025-2026 гг. (далее - Комиссия) устанавливает задачу, функции, права и порядок работы Комиссии.

1.2. Комиссия создается в соответствии с требованиями Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду».

1.3. Комиссия является рабочим органом, обеспечивающим проверку готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к работе в отопительном периоде 2025 - 2026 гг.

1.4. В своей деятельности Комиссия руководствуется законодательством Российской Федерации, Федеральным законом от 16.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», а также настоящим Положением.

## 2. Задача и функции Комиссии

2.1. Задачей Комиссии является проведение проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья к отопительному периоду 2025-2026 гг.

2.2. Основными функциями Комиссии являются:

1) осуществление проверки выполнения требований по готовности к отопительному периоду для теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии, установленных главой I, II Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», в соответствии с Программой проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг. на территории городского округа город Шарья;

2) оформление результатов проверки актом готовности к отопительному периоду.

## 3. Порядок работы Комиссии

3.1. Основной формой работы Комиссии является документальная проверка готовности к отопительному периоду теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья к отопительному периоду 2025-2026 гг.

3.2. Председатель Комиссии:

1) возглавляет работу Комиссии;  
2) руководит деятельностью Комиссии;  
3) подписывает акты проверки готовности к отопительному периоду;  
4) организует контроль устранения перечня замечаний к выполнению требований по готовности в установленные сроки.

При отсутствии председателя Комиссии его функции выполняет заместитель председателя Комиссии.

3.3. Члены Комиссии:

1) изучают представленные материалы;  
2) выносят предложения по вопросам проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории городского округа город Шарья.

3.4. Комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с программой проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг. на территории городского округа город Шарья.

Приложение 3  
к постановлению администрации  
городского округа город Шарья  
от «01» июля 2025 г. № 643

Программа  
проведения оценки обеспечения готовности  
к отопительному периоду 2025-2026 гг.  
на территории городского округа город Шарья

### I. Общие положения

1. Программа проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг. на территории городского округа город Шарья (далее - Программа) определяет порядок оценки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения.

Ответственность за своевременное предоставление запрашиваемых комиссией документов с целью проверки теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии, полноту и достоверность сведений, содержащихся в запрашиваемых документах несут теплоснабжающие, теплосетевые организации и потребители тепловой энергии.

2. Работа комиссии осуществляется в соответствии с графиком проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг. на территории городского округа город Шарья согласно Приложению № 1 к Программе (далее - График).

3. Теплоснабжающие, теплосетевые организации и потребители тепловой энергии, подлежащие проверке, указаны в приложении № 2 к Программе.

4. Комиссия в срок не позднее чем за 20 календарных дней до дня начала проведения оценки обеспечения готовности уведомляет о

сроках проведения оценки готовности посредством размещения на официальном сайте администрации городского округа город Шарья в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации о начале проведения оценки обеспечения готовности и программы оценки готовности, а также посредством письменного уведомления каждого лица, подлежащего оценке обеспечения готовности, любым доступным способом, позволяющим подтвердить факт его получения.

5. Индекс готовности объекта оценки обеспечения готовности определяется расчетным способом с точностью до 2 знаков после запятой в соответствии с формулами, установленными в оценочных листах.

По результатам расчета индекса готовности устанавливается:

- уровень готовности «Не готов» - если индекс готовности меньше 0,8;

- уровень готовности «Готов с условиями» - если индекс готовности меньше 0,9 и больше либо равен 0,8.

- уровень готовности «Готов» - если индекс готовности больше либо равен 0,9.

При расчете индекса готовности в случае, если требования к объекту теплоснабжения, установленные статьей 20 Федерального закона о теплоснабжении, не применяется в соответствии с законодательством Российской Федерации, значение показателя в оценочных листах принимается равным 1.

6. В отношении объектов потребителей тепловой энергии, указанных в Приложении № 2 к Программе, расчет индекса готовности и проверка оценочных листов потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа город Шарья осуществляется единой теплоснабжающей организацией.

В отношении теплоснабжающих организаций расчет индекса готовности, заполнение оценочных листов, установление уровня готовности и оформление результатов оценки обеспечения готовности проводятся Комиссией.

В случае расхождений между сведениями (информацией), представленными в комиссию у вышеуказанных лиц могут быть запрошены дополнительные документы (сведения), предусмотренные Правилами, а также может быть проведен визуальный осмотр объектов теплоснабжения.

7. Сроки проведения оценки обеспечения готовности устанавливаются в соответствии с графиком и не должны превышать 30 календарных дней с даты начала оценки обеспечения готовности.

8. Результаты оценки обеспечения готовности оформляются в акте, который составляется не позднее одного рабочего дня с даты завершения оценки обеспечения готовности, согласно приложению № 3 к Программе.

9. К акту прилагается заполненный оценочный лист на каждый объект оценки обеспечения готовности. При наличии у комиссии замечаний к соблюдению проверяемым лицом требований по обеспечению готовности, установленных Правилами, в оценочном листе указывается срок устранения выявленных замечаний.

10. В случае устранения указанных в оценочном листе замечаний Комиссией, на основании уведомления об устранении замечаний лица, в отношении которого был выдан оценочный лист с замечаниями, не позднее 14 календарных дней со дня получения комиссией такого уведомления, проводится повторная оценка обеспечения готовности на предмет устранения ранее выданных замечаний, по результатам которой составляется новый акт и прилагается новый оценочный лист.

11. Срок составления акта определяется председателем (заместителем председателя) Комиссии в зависимости от особенностей климатических условий, но не позднее 10 сентября – для потребителей тепловой энергии, не позднее – 25 октября – для теплоснабжающих организаций.

12. Паспорт обеспечения готовности к отопительному периоду (далее - паспорт), согласно Приложению № 4 к Программе выдается в течение 5 рабочих дней со дня подписания акта, в случаях, если в отношении проверяемого лица установлен уровень готовности «Готов», а также в случае установления в отношении проверяемого лица уровня готовности «Готов с условиями», если сроки устранения замечаний Комиссии и повторная оценка обеспечения готовности на предмет устранения ранее выданных замечаний выходят за рамки сроков, установленных пунктом 13 Порядка.

13. Сроки выдачи паспортов определяются председателем (заместителем председателя) Комиссии в зависимости от особенностей климатических условий, но не позднее 15 сентября - для потребителей тепловой энергии, не позднее 1 ноября - для теплоснабжающих организаций.

Сводная информация о результатах оценки обеспечения готовности с указанием проверяемого лица, уровня готовности и индекса готовности подлежит опубликованию на официальном

сайте администрации городского округа город Шарья в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в срок до 1 декабря.

14. Лица, не получившие паспорт до даты, установленной пунктом 14 настоящей Программы, обязаны продолжить подготовку к отопительному периоду посредством устранения указанных в оценочном листе замечаний.

15. В случае неустранения замечаний, указанных в акте, в установленный срок теплоснабжающими организациями комиссия в течение 5 рабочих дней со дня подписания акта передает данные Центральному управлению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

В случае неустранения замечаний, указанных в акте, в установленный срок потребителями тепловой энергии комиссия в течение 5 рабочих дней со дня подписания акта передает данные органам Государственной жилищной инспекции Костромской области.

## II. Требования по обеспечению готовности к отопительному периоду.

16. Требования по обеспечению готовности к отопительному периоду для теплоснабжающих, теплосетевых организаций:

16.1. Наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийных служб или договоров на техническое обслуживание, энергосервисных контрактов.

16.2. Наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения.

16.3. Наличие положения о диспетчерской службе или распорядительный документ организации о назначении ответственного за диспетчерское управление.

16.4. Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО.

16.5. Наличие эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций.

16.6. Наличие удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, в случае эксплуатации ОПО – копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала, или копии протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей.

16.7. Наличие документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на ОПО.

16.8. Наличие организационно-распорядительных документов организации о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию энергоустановок для объектов, не отнесенных к ОПО, в случае эксплуатации оборудования, отнесенного к ОПО – организационно-распорядительные документы организации о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением, и ответственных за осуществление производственного контроля.

16.9. Наличие утвержденных инструкций по охране труда, утвержденный порядок производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска, утвержденный перечень работ, выполняемых по нарядам-допускам.

16.10. Наличие утвержденных программ противоаварийных тренировок, журналов, подтверждающих проведение тренировок согласно утвержденной программе.

16.11. Наличие температурных графиков, гидравлических режимов работы системы теплоснабжения на предстоящий отопительный период, а также копии эксплуатационных инструкций по ведению и контролю режимов работы системы теплоснабжения.

16.12. Копии утвержденной инструкции по эксплуатации установок докотловой обработки воды (если предусмотрены проектной документацией объектов теплоснабжения) и инструкции по ведению водно-химического режима, включающей режимные карты, утвержденный график химконтроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей.

16.13. Копии актов ввода в эксплуатацию и актов периодической проверки узла учета и средств измерений, входящих в состав узла учета (в случае организации коммерческого учета), акты разграничения балансовой принадлежности. Результаты поверки приборов и средств измерений, входящих в состав узла учета и подлежащих поверке.

16.14. Нормативно-технический документ об организации ремонтного производства, разработке ремонтной документации, планированию и подготовке к ремонту, выводу в ремонт и производству ремонта, а также приемке и оценке качества ремонта, а также акты приемки объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок из ремонта с приложением дефектных ведомостей (при наличии), протоколов испытаний и наладки, - в случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, и (или) копии удостоверений (свидетельств) о качестве монтажа - в случае выполнения мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей (при эксплуатации ОПО).

16.15. Копии паспортов паровых и (или) водогрейных котельных установок, центральных тепловых пунктов и оборудования, работающего под избыточным давлением, с отметками:

- о проведении технических освидетельствований, актов о проведении гидравлических испытаний с выводами об отсутствии выявленных дефектов, запрещающих эксплуатацию;

- о проверке плотности (герметичности), настройки и регулировки предохранительных клапанов.

16.16. Копии актов комплексного обследования, очередных и внеочередных осмотров зданий и сооружений объектов теплоснабжения, журналов, паспортов зданий и сооружений, определенных перечнем документации эксплуатирующей организации, в которые занесены результаты текущих осмотров.

16.17. Копии актов и паспортов дымовых труб, в которых отражены результаты наблюдений за техническим состоянием дымовых труб, осадкой фундамента, мониторингом деформации, проверке вертикальности, инструментальной проверки заземляющего контура, наблюдения за исправностью осветительной арматуры дымовых труб.

16.18. Акты (технические отчеты) о проведении испытаний тепловых сетей на максимальную температуру, о проведении испытаний по определению тепловых потерь через тепловую изоляцию, о проведении испытания по определению гидравлических потерь трубопроводов водяных тепловых сетей.

16.19. Акты проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей.

16.20. Документы, подтверждающие проведение мероприятий по контролю за состоянием подземных трубопроводов тепловой сети (за исключением неметаллических), проложенных в непроходных каналах, и при бесканальной прокладке.

16.21. Акты о проведении очистки и промывки тепловых сетей, тепловых пунктов.

16.22. Технические отчеты о проведении режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения, утвержденные режимные карты.

16.23. Акты измерений удельного электрического сопротивления грунта и потенциалов блуждающих токов.

16.24. Акт опробования работоспособности оборудования насосных станций.

16.25. Наличие договора (договоров) поставки основного топлива, заключенного (заключенных) на срок не менее срока предстоящего отопительного периода.

16.26. Копии документов, подтверждающих наличие фактических запасов основного и резервного топлива в объеме не менее утвержденных нормативов.

16.27. Сведения о наличии запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации для выполнения срочных, внеплановых (аварийных) ремонтных работ, результаты последней проведенной инвентаризации.

16.28. Копия лицензии или выписки из реестра лицензий Ростехнадзора и договора обязательного страхования гражданской ответственности.

16.29. Наличие разрешения на допуск в эксплуатацию и (или) временное разрешение на допуск в эксплуатацию на объекты теплоснабжения, построенных для реализации мероприятий по резервированию систем теплоснабжения в текущем отопительном периоде.

16.30. Наличие порядка (плана) действия по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения.

16.31. Справка об отсутствии невыполненных в установленные сроки предписаний об устранении нарушений.

16.32. Наличие утвержденного плана подготовки к отопительному периоду.

17. Требования по обеспечению готовности к отопительному периоду для потребителей тепловой энергии:

17.1. Акты промывки теплопотребляющей установки, проведенной в присутствии представителя единой теплоснабжающей организации.

17.2. Акты о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и

гидравлических режимов) теплового пункта, внутридомовых сетей и теплопотребляющих установок, акты об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы и шайбы на линиях рециркуляции горячего водоснабжения.

17.3. Акт проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования.

17.4. Организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок.

17.5. Акты о проведении испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и участков тепловых вводов (до вводной запорной арматуры) в границах балансовой принадлежности, оборудования индивидуальных тепловых пунктов и внутренних систем теплопотребления.

17.6. Перечень документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО.

17.7. Наличие утвержденных эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций.

17.8. Копии паспортов тепловых пунктов и проектно-технической документации на здание (сооружение) в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам, установленным в здании (сооружении).

17.9. Наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоров на техническое обслуживание, энергосервисных контрактов.

17.10. Акты или документы, подтверждающие работоспособность автоматических регуляторов температуры воды.

17.11. Акт осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплопотребляющих энергоустановках.

17.12. Акт проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду.

17.13. Копии заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности.

17.14. Акт сверки расчетов за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду по состоянию на дату проверки, подтверждающий отсутствие задолженности, либо подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности.

17.15. Копии актов периодической проверки узла учета, актов разграничения балансовой принадлежности.

17.16. Копии актов проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте, с указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов, содержащие результаты поверки средств измерений.

17.17. Акт выполненных работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания.

17.18. Копия акта обследования дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов перед отопительным периодом.

17.19. Копия действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме.

17.20. Наличие утвержденного плана подготовки к отопительному периоду.

Приложение 1  
к Программе проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов на территории городского округа город Шарья от «01» июля 2025 г. № 643

График проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг. на территории городского округа город Шарья

№ п/п	Наименование организации	Объекты, подлежащие проверке	Дата проверки	Проверяемые документы
<b>Теплоснабжающие/теплосетевые организации</b>				
1	МУП «Шарьинская ТЭЦ»	Шарьинская ТЭЦ (пгт. Ветлужский, ул. Центральная, д. 1); Котельные – 10 ед. (г. Шарья: ул. Школьная, 32а; ул. Жукова, 6а; ул. Куйбышева, 43/1; ул. Громова, 44/1; ул. Пристанционная, 15а; ул. Громова, 18; ул. Пушкина, 4; ул. Свердлова, 58а; ул. Авиационная, 21а; пгт. Ветлужский: ул. Пролетарская, 59/1); Электрокотельные – 5 ед. (г. Шарья: ул. Трудовая, 84/1; ул. Пристанционная, 15а; ул. Громова, 93а; ул. Привокзальная, 8а; ул. Пристанционная, 4а).	С 01.08.2025 по 01.09.2025 г.	п. 16, раздел II Правил обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг.
2	Северная дирекция по теплоснабжению Вологодский территориальный участок, филиал ОАО «РЖД», локомотивное депо станции Шарья	Котельная – 1 ед. (г. Шарья, ул. Вокзальная, 19)	С 01.08.2025 по 01.09.2025 г.	п. 16, раздел II Правил обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг.
<b>Потребители тепловой энергии</b>				
3	Организации образования, организации дополнительного образования, учреждения культуры, спорта	Общеобразовательные организации – 6 ед. Дошкольные образовательные организации – 14 ед. Организации дополнительного образования, учреждения культуры, спорта – 8 ед.	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.	п. 17, раздел II Правил обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг.
4	Жилищно-строительный кооператив 3 «ЖСК-3»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.	
5	Жилищно-строительный кооператив 1 «ЖСК-1»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.	
6	Жилищно-строительный кооператив «АО ШАРЬЯДРЕВ»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.	
7	Товарищество собственников жилья «50 лет Советской власти 29»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.	
8	Товарищество собственников жилья «ТСЖ-2»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.	

9	Товарищество собственников жилья «Адмирала Виноградова 39»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
10	Товарищество собственников жилья «Орджоникидзе 56-2»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 15.07.2025 по 15.08.2025 г.
11	Товарищество собственников жилья «50 лет Советской власти 39»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
12	Товарищество собственников жилья «Садовая 18»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
13	Товарищество собственников жилья «Дружбы 2»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
14	Товарищество собственников жилья «Микрорайон Победы 1А»	Многоквартирный дом, находящийся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
15	Товарищество собственников жилья «Звезда»	Многоквартирные дома, находящиеся на управлении	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
16	Общество с ограниченной ответственностью «УК Ветлуга»	Многоквартирные дома, находящиеся на управлении и дома, заключившие договор на содержание и ремонт общедомового имущества	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г..
17	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания»	Многоквартирные дома, находящиеся на управлении и дома, заключившие договор на содержание и ремонт общедомового имущества	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
18	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Шарья»	Многоквартирные дома, находящиеся на управлении и дома, заключившие договор на содержание и ремонт общедомового имущества	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
19	Общество с ограниченной ответственностью «Управление домами»	Многоквартирные дома, находящиеся на управлении и дома, заключившие договор на содержание и ремонт общедомового имущества	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
20	Администрация городского округа город Шарья	Дома с централизованным теплоснабжением, не выбравшие способ управления	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.
21	Администрация городского округа город Шарья	Дома с централизованным теплоснабжением, выбравшие непосредственный способ управления	С 28.07.2025 по 26.08.2025 г.

Приложение 2  
к Программе проведения оценки  
обеспечения готовности к отопительному  
периоду 2025-2026 годов на территории  
городского округа город Шарья  
от «01» июля 2025 г. № 643

Перечень лиц,  
подлежащих оценке обеспечения готовности к отопительному  
периоду 2025-2026 гг. на территории городского округа город  
Шарья

I. Теплоснабжающие и теплосетевые организации на территории  
городского округа город Шарья:

МУП «Шарьинская ТЭЦ» г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул.  
Центральная, 1 (станция):

- 1) котельная №2 (д/сад № 11) г. Шарья, ул. Школьная, 32а
- 2) котельная №3 (д/сад № 14) г. Шарья, ул. Трудовая, 84/1
- 3) котельная №4 (д/сад № 7) г. Шарья, ул. Жукова, 6а (№4)
- 4) котельная №6 (шк. № 2) г. Шарья, ул. Куйбышева, 43/1
- 5) котельная №7 (шк. № 4) г. Шарья, ул. С.Громова, 44/1
- 6) котельная №9 г. Шарья, п. Ветлужский, ул. Пролетарская, 59
- 7) котельная №10 г. Шарья, ул. Пристанционная, 15а
- 8) электрокотельная №11 г. Шарья, ул. Пристанционная, 16а
- 9) котельная №12 (военкомат) г. Шарья, ул. С.Громова, 18
- 10) электрокотельная №13 г. Шарья, ул. С.Громова, 93а
- 11) котельная №14 г. Шарья, ул. Пушкина, 4
- 12) котельная №15 (Ростелеком) г. Шарья, ул. Свердлова, 58а
- 13) котельная №16 г. Шарья, ул. Авиационная, 21а
- 14) электрокотельная №17 г. Шарья, ул. Привокзальная, 8а
- 15) электрокотельная № 20 г. Шарья, ул. Пристанционная, 4а

Вологодский территориальный участок Северной дирекции по  
тепловодоснабжению, филиал ОАО «РЖД»:

- 1) котельная локомотивного депо, г. Шарья, ул. Вокзальная, 19;

II. Объекты социальной сферы – образовательные организации и  
учреждения культуры - 28 ед.:

МБДОУ д/сад № 1 «Березка»

МБДОУ д/сад № 2 «Журавушка»  
МБДОУ д/сад № 3  
МБДОУ д/сад № 5  
МБДОУ д/сад № 6 «Семицветик»  
МБДОУ д/сад № 7 «Золотой ключик»  
МБДОУ д/сад № 11 «Звездочка»  
МБДОУ д/сад № 12 «Рябинка»  
МБДОУ д/сад № 13 «Колокольчик»  
МБДОУ д/сад № 14  
МБДОУ д/сад №15 «Солнышко»  
МБДОУ д/сад № 17 «Сказка»  
МБДОУ д/сад № 18 «Родничок»  
МБДОУ д/сад № 73 «Аленушка»  
МБОУСО школа № 2  
МБОУ гимназия № 3  
МБОУСО школа № 4  
МБОУСО школа № 6  
МБОУСО школа № 7  
МБОУСО школа № 21 (ул. Полярников, 4)  
МБОУ ДО ЦДО «Восхождение»  
МБУДО «СДЮСШОР»  
МБУК «Городской Центр Досуга»  
МБУК ККЦ «Ветлужский»  
МБОУДО «Ветлужская детская музыкальная школа имени  
композитора Чистякова В.П.»  
МБОУДО «Детская музыкальная школа»  
МБОУДО «Детская художественная школа»  
МБУК «Централизованная библиотечная система»

**II. Жилищный фонд - всего 539 ед., в т.ч.:**

1) Многоквартирные дома, заключившие договор с ООО  
«Управляющая компания» - 176 ед., по следующим адресам:  
г. Шарья, 1-ый микрорайон, 1  
г. Шарья, 1-ый микрорайон, 2  
г. Шарья, 1-ый микрорайон, 3  
г. Шарья, 1-ый микрорайон, 4  
г. Шарья, 1-ый микрорайон, 9



- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 55  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 56  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 58  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 59  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 60  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 15  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 17  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 19  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Сиреневый бульвар, 12
- 2) Многоквартирные дома, заключившие договор с ООО «Управление домами» - 97 ед., по следующему адресу:
- г. Шарья, 1-й микрорайон, 5  
 г. Шарья, 1-й микрорайон, 8  
 г. Шарья, 1-й микрорайон, 27а  
 г. Шарья, 2-й микрорайон, 42а  
 г. Шарья, ул. 50 лет Советской власти, 11а  
 г. Шарья, ул. 50 лет Советской власти, 41  
 г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 2а  
 г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 4а  
 г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 10  
 г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 12  
 г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 22  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 15  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 20  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 34  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 36  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 37  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 43  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 50  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 54  
 г. Шарья, ул. И. Шатрова, 10  
 г. Шарья, кв. Коммуны, 18  
 г. Шарья, кв. Коммуны, 20  
 г. Шарья, ул. Ленина, 75  
 г. Шарья, ул. Ленина, 81  
 г. Шарья, ул. Ленина, 97  
 г. Шарья, ул. Ленина, 116  
 г. Шарья, ул. О. Степановой, 46  
 г. Шарья, ул. О. Степановой, 68/2  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 4 квартал, 1  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 4 квартал, 2  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 4 квартал, 3  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 4 квартал, 4  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 5 квартал, 5  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 5 квартал, 6  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 5 квартал, 7  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 5 квартал, 8  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 5 квартал, 9  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 5 квартал, 10  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 5 квартал, 11  
 г. Шарья, ул. Октябрьская, 4  
 г. Шарья, ул. Парковая, 2  
 г. Шарья, ул. Первомайская, 11а  
 г. Шарья, ул. Промышленная, 1  
 г. Шарья, ул. Пушкина, 4  
 г. Шарья, ул. Свободы, 8  
 г. Шарья, ул. Сусанина, 10  
 г. Шарья, ул. Чапаева, 6  
 г. Шарья, ул. Чапаева, 8  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Калинина, 6  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Кооперативная, 3  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Кооперативная, 9  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Кооперативная, 11  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Лермонтова, 48  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Первомайская, 38  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Первомайская, 40  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 7  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 16  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Победы, 72  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Подстанция-110, 3  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Подстанция-110, 5а  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 54  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 62  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 12а/1  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Сиреневый бульвар, 2  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Спортивная, 5  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Спортивная, 6  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Спортивная, 8  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Спортивная, 10  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Спортивная, 12  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Терешковой, 3  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Терешковой, 7  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Урицкого, 53  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Урицкого, 55  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 2  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 4  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 5  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 6  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 14  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 19а  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 19б  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 19в  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 19г  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 21  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 6  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 7  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 8  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 48  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 50  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 52  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 54  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 57  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Энтузиастов, 3  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Энтузиастов, 5  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 10  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 12  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 17  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 29
- 3) Многоквартирные дома, заключившие договор с ООО «Управляющая компания Шарья» - 35 ед., по следующим адресам:
- г. Шарья, 1-й микрорайон, 17б  
 г. Шарья, 1-й микрорайон, 6  
 г. Шарья, 1-й микрорайон, 29а  
 г. Шарья, 2-й микрорайон, 40  
 г. Шарья, 2-й микрорайон, 42  
 г. Шарья, ул. 50 лет Советской власти, 9а  
 г. Шарья, ул. 50 лет Советской власти, 51  
 г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 38  
 г. Шарья, ул. Краснофлотская, 2  
 г. Шарья, ул. Солнечная, 46  
 г. Шарья, ул. Ленина, 81 а  
 г. Шарья, ул. Ленина, 112  
 г. Шарья, ул. Пристанционная, 16  
 г. Шарья, ул. Свердлова, 73  
 г. Шарья, ул. Суворова, 6  
 г. Шарья, ул. Юбилейная, 4  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Дружбы, 5  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 20  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Калинина, 7  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Комсомольская, 45  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Октябрьская, 74  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 33  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 35  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Победы, 57  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Победы, 76  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 50  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 12а  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Спортивная, 1  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Терешковой, 2  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Терешковой, 4  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Терешковой, 13а  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 12  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Шевченко, 5  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 19  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 21
- 4) Многоквартирные дома, заключившие договор с ООО «УК Ветлуга» - 18 ед., по следующим адресам:
1. г. Шарья, ул. Юбилейная, 13
  2. г. Шарья, ул. Юбилейная, 1
  3. г. Шарья, ул. микрорайон 2, 46
  4. г. Шарья, ул. 1-й микрорайон, 25
  5. г. Шарья, ул. 1-й микрорайон, 31
  6. г. Шарья, ул. Солнечная, 44
  7. г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Горького, 5
  8. г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Комсомольская, 64
  9. г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 21
  10. г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Калинина, 8
  11. г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Дружбы, 3
  12. г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 9
  13. г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Победы, 80
  14. г. Шарья, ул. Ленина, 83А
  15. г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Южная, 11

16. г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 51  
 17. пгт. Ветлужский, ул. Победы, 4Б  
 18. г. Шарья, ул. 1-й микрорайон, 10  
 5) Многоквартирные дома со способом управления ЖСК и ТСЖ - 13 ед., по следующим адресам:  
 г. Шарья, ул. 50 лет Советской власти, 33  
 г. Шарья, ул. 50 лет Советской власти, 29  
 г. Шарья, ул. 50 лет Советской власти, 43  
 г. Шарья, ул. 50 лет Советской власти, 39  
 г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 39  
 г. Шарья, ул. Орджоникидзе, 56/2  
 г. Шарья, ул. Юбилейная, 9  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, мкр. Победы, 1а  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Победы, 39  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Дружбы, 2  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Дружбы, 6  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, мкр. Победы, 5  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 18  
 6) Многоквартирные дома с центральным отоплением от Вологодского участка Северной дирекции по тепловодоснабжению, филиал ОАО «РЖД», не выбравшие способ управления - 1 ед., по следующим адресам:  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 23  
 7) Многоквартирные дома с центральным отоплением от МУП «Шарьинская ТЭЦ», не выбравшие способ управления - 17 ед., по следующим адресам:  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 19  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 32  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Луговая, 13  
 г. Шарья, ул. А. Смирнова, 5  
 г. Шарья, ул. Димитрова, 4  
 г. Шарья, ул. Пионерская, д. 8  
 г. Шарья, ул. Привокзальная, 9а  
 г. Шарья, ул. Промышленная, 7  
 г. Шарья, ул. Советская, 1  
 г. Шарья, ул. Чапаева, 44а  
 г. Шарья, ул. Сусанина, 8  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Монтажников, 5  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Монтажников, 8  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, 16  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, 17  
 г. Шарья, ул. Цветочная, 7  
 г. Шарья, ул. Цветочная, 9  
 9) Многоквартирные дома с центральным отоплением от МУП «Шарьинская ТЭЦ», выбравшие непосредственный способ управления - 183 ед., по следующим адресам:  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 7  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 11  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 13  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 18  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 30  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 72  
 г. Шарья, ул. Промышленная, д. 3  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Автомобилистов, 10  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Автомобилистов, 16  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Автомобилистов, 2  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Автомобилистов, 6  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Автомобилистов, 8  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Алешунинская, 1  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Алешунинская, 10  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Алешунинская, 13  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Алешунинская, 5  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Алешунинская, 9  
 г. Шарья, д. Алешунино, пер. Луговой, 4  
 г. Шарья, д. Алешунино, пер. Луговой, 6  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Луговая, 12  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Луговая, 14  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Луговая, 18  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Луговая, 19  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Луговая, 20  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Луговая, 5  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Луговая, 9  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Цветочная, 15  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Цветочная, 19  
 г. Шарья, д. Алешунино, ул. Цветочная, 27  
 г. Шарья, 1-й микрорайон, 12  
 г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 24  
 г. Шарья, ул. Адмирала Виноградова, 26  
 г. Шарья, ул. Больничный городок, 11  
 г. Шарья, ул. Больничный городок, 12  
 г. Шарья, ул. Больничный городок, 14  
 г. Шарья, ул. Больничный городок, 15  
 г. Шарья, ул. Больничный городок, 16  
 г. Шарья, ул. Больничный городок, 22  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 49а  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 49  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 49б  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 54а  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 57  
 г. Шарья, ул. Вокзальная, 74  
 г. Шарья, ул. Димитрова, 3  
 г. Шарья, ул. Димитрова, 6  
 г. Шарья, ул. И. Шатрова, 43  
 г. Шарья, ул. К. Маркса, 33б  
 г. Шарья, ул. К. Маркса, 39  
 г. Шарья, кв. Коммуны, 10  
 г. Шарья, ул. Костромская, 1  
 г. Шарья, ул. Костромская, 2  
 г. Шарья, ул. Костромская, 3  
 г. Шарья, ул. Костромская, 5  
 г. Шарья, ул. Солнечная, 48  
 г. Шарья, ул. Сусанина, 4  
 г. Шарья, ул. Сусанина, 5  
 г. Шарья, ул. Сусанина, 6  
 г. Шарья, ул. Сусанина, 19  
 г. Шарья, ул. Свердлова, 60  
 г. Шарья, ул. Свободы, 14  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Вишневая, 33  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Вишневая, 35  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Кооперативная, 7  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Кооперативная, 10  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Лермонтова, 14  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Лермонтова, 49  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Лермонтова, 50  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Лермонтова, 51  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Лермонтова, 53  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Лермонтова, 54  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Лермонтова, 56  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Лермонтова, 58  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 35  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 39  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 40а  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 41  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 50  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 52  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 58  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 60  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 64  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Молодежная, 70  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Монтажников, 10  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Монтажников, 1а  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Монтажников, 2а  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Нефтебаза, 1  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Нефтебаза, 2  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Нефтебаза, 3  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Новая, 2  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Октябрьская, 63  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Первомайская, 10  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Первомайская, 52  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Пионерский, 1/10  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Пионерский, 7  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Пионерский, 8  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 2  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 4  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 6  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 9  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 10  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 11  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 12  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 13  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 15  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 17  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 19  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 21  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 23  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 25  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пионерская, 27  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Подстанция-110, 1  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пушкина, 30  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пушкина, 31  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пушкина, 33  
 г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пушкина, 35

- г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Рабочий, 5
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 5
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Рабочая, 41
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Ромашковский, 6
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Российская, 5
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. С. Есенина, 2
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. С. Есенина, 4
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 4
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 5
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 6
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 7
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 8
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 9
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Садовая, 11
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Северных зорь, 17
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Советская, 105
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Строительная, 3
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Строительная, 6
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Строительная, 7
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Строительная, 15
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Строительная, 16
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Строительная, 17
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Строительная, 18
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Тракторный, 2
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Тракторный, 4
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Тракторный, 6
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, пер. Тракторный, 8
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Труда, 16
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, 15
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, 19
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, 20
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 7
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 20
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 22
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 22а
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 22б
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 22г
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 24
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 25
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 26
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 27
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чайковского, 28
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Пролетарская, д. 59
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 5
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 14
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Чкалова, 15
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Шевченко, 3
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Шевченко, 4
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Шевченко, 6
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 1
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 3
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 5
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 7
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 9
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 11
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Энтузиастов, 14а
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Южная, 27
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Южная, 29
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Южная, 31
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Южная, 33
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Южная, 35
- г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Южная, 37
- г. Шарья, п. Ветлужский, ул. Яблонева, 3
- г. Шарья, п. Ветлужский, ул. Яблонева, 5
- г. Шарья, п. Ветлужский, ул. Яблонева, 7
- г. Шарья, д. Алешунино, пер. Рябиновый, 4

Комиссия, образованная \_\_\_\_\_,  
(форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

в соответствии с программой проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., утвержденной

\_\_\_\_\_,  
(Фамилия, инициалы руководителя (его заместителя) уполномоченного органа, проводящего оценку обеспечения готовности к отопительному периоду)

с "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении" провела оценку обеспечения готовности к отопительному периоду

\_\_\_\_\_  
(наименование лица, подлежащего оценке обеспечения готовности)

Оценка обеспечения готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов оценки обеспечения готовности:

1. \_\_\_\_\_;
  2. \_\_\_\_\_;
  3. \_\_\_\_\_;
- №№ \_\_\_\_\_.

В ходе проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду комиссия установила:

1. Уровни готовности объектов оценки обеспечения готовности:

Объект оценки обеспечения готовности	Уровень готовности (Готов/готов с условиями/не готов)
1.	
2.	
3.	
№№	

2. Уровень готовности лица, подлежащего оценке обеспечения готовности:

Лицо, подлежащее оценке обеспечения готовности	Уровень готовности (Готов/готов с условиями/не готов)

Приложение: 1. Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_ на \_\_\_ л. в 1 экз.

2. Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_ на \_\_\_ л. в 1 экз. (объект оценки обеспечения готовности)
3. Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_ на \_\_\_ л. в 1 экз. (объект оценки обеспечения готовности)

Приложение 3  
к Программе проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов на территории городского округа город Шарья от «01» июля 2025 г. № 643

АКТ  
оценки обеспечения готовности к отопительному периоду  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_ г.

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи)

"\_\_\_" \_\_\_\_\_  
Заместитель председателя комиссии: \_\_\_\_\_

Члены комиссии: \_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи)

\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(место составления акта)

\_\_\_\_\_  
(дата составления акта)

(подпись, расшифровка подписи)

С актами оценки обеспечения готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:  
" " 20\_\_ г.

(подпись, расшифровка подписи  
руководителя (его уполномоченного  
представителя) в отношении которого  
проводилась оценка обеспечения готовности к  
отопительному периоду)

Приложение 4  
к Программе проведения оценки  
обеспечения готовности к отопительному  
периоду 2025-2026 годов на территории  
городского округа город Шарья  
от «01» июля 2025 г. № 643

ПАСПОРТ

обеспечения готовности к отопительному периоду \_\_\_/\_\_\_ гг.

Выдан

(полное наименование лица, подлежащего оценке обеспечения  
готовности к отопительному периоду)

В отношении следующих объектов, по которым  
проводилась оценка  
обеспечения готовности к отопительному периоду:

1. \_\_\_\_\_;
2. \_\_\_\_\_;
3. \_\_\_\_\_;
- № \_\_\_\_\_.

Основание выдачи паспорта обеспечения готовности к  
отопительному периоду:

Акт оценки обеспечения готовности к отопительному периоду от  
№ \_\_\_\_\_.

(подпись, расшифровка подписи и печать  
уполномоченного органа, образовавшего комиссию по  
проведению оценки обеспечения готовности к  
отопительному периоду)

Приложение 5  
к Программе проведения оценки  
обеспечения готовности к отопительному  
периоду 2025-2026 годов на территории  
городского округа город Шарья  
от «01» июля 2025 г. № 643

Оценочный лист

для расчета индекса готовности к отопительному периоду  
потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие  
установки которых подключены (технологически присоединены)  
к системе теплоснабжения, приобретающих тепловую  
энергию (мощность), теплоноситель для использования на  
принадлежащих им на праве собственности или ином законном  
основании теплопотребляющих установках, управляющих  
организаций или муниципальными образованиями в случае,  
если способ управления многоквартирным домом не выбран или  
выбранный способ управления не реализован

№ п/п	Обязательное требование	Подтверждающий документ	Показатель	Вес показателя	Наименование показателя	Расчет показателей готовности (рабочие формулы и ячейки для заполнения)	Примечания к расчетам показателей готовности
			<b>ИНДЕКС ГОТОВНОСТИ</b>			1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Ипотр=Кзакон о тепл*0,85+Кжил.фонд*0,06+Кгаз*0,02+Кпредп*0,05+Кплан*0,02
1	Выполнить требования, установленные частью 6 статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон о теплоснабжении) (подпункт 11.1 пункта 11 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024 г. № 2234 (далее – Правила):	–	Показатель выполнения требований Федерального закона о теплоснабжении	0,85	Кзакон о тепл	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Кзакон о тепл=Кбезопасн*0,8+Крежим*0,03+Кзадолж*0,15+Кучет*0,02
1.1	Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок в соответствии с требованиями безопасности в сфере теплоснабжения, установленными статьей 23.2 Федерального закона о теплоснабжении (пункт 1 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.1 – 11.5.10 пункта 11 Правил	Показатель обеспечения эксплуатации теплопотребляющих установок в соответствии с требованиями безопасности	0,8	Кбезопасн	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Кбезопасн=Кпромыв*0,31+Кгидр*0,31+Ккарм*0,01+Котв*0,01+Ккиспыт*0,31+Кперечень*0,01+Кэспл/произв.инстр*0,01+Кпаспорт.тепл.пункт*0,01+Кшт*0,01+Крегул.темпер*0,01
1.1.1		Акты промывки теплопотребляющей установки, проведенной в присутствии представителя единой теплоснабжающей организации, в зону (зоны) деятельности которой входит система (системы) теплоснабжения, установленные требованиями пункта 9.2.9 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. № 115 (далее – Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок)	Показатель наличия акта промывки теплопотребляющей установки	0,31	Кпромыв	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0  Значение индекса готовности Ипотр не может быть более 0,8 в случае, если данный показатель равен 0.

**20** **ВЕДОМОСТИ Шарьи № 35 (947) 9 июля 2025 года**

1.1.2	Акты о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта, внутридомовых сетей и теплопотребляющих установок, актов об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы и шайбы на линиях рециркуляции горячего водоснабжения в соответствии с пунктом 9.3.25 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.2 пункта 11 Правил)	Показатель наличия актов о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя	0,31	Кгидр	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0  Значение индекса готовности Ипотр не может быть более 0,8 в случае, если данный показатель равен 0.
1.1.3	Акт проверки (осмотра) запорной арматуры, в том числе в высших (воздушники) и низших точках трубопровода (спускники) и арматуры постоянного регулирования на предмет наличия и работоспособности, плотности (герметичности) сальниковых уплотнений, наличия теплоизоляции в соответствии с проектными решениями, наличия соответствующих неповрежденных пломб, установленных теплоснабжающими и теплосетевыми организациями (подпункт 11.5.3 пункта 11 Правил)	Показатель наличия акта проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	0,01	Карм	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.1.4	Установленные пунктами 2.1.2, 2.1.3 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок организационно-распорядительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов и (или) установленные пунктом 228 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536 (далее – Правила промышленной безопасности), ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на опасных производственных объектах (далее – ОПО) (подпункт 11.5.4 пункта 11 Правил)	Показатель назначения ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	0,01	Котв	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.1.5	Акты о проведении испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и участков тепловых вводов (до вводной запорной арматуры) в границах балансовой принадлежности, оборудования индивидуальных тепловых пунктов и внутренних систем теплопотребления в соответствии с требованиями пунктов 9.8, 9.1.59 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и наличие записей о результатах проведенных испытаний в паспорте теплового пункта и (или) теплопотребляющих установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил)	Показатель наличия актов о проведении испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и участков тепловых вводов	0,31	Киспыт	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0  Значение индекса готовности Ипотр не может быть более 0,8 в случае, если данный показатель равен 0.
1.1.6	Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности, и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.6 пункта 11 Правил)	Показатель наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО	0,01	Кперечень	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.1.7	Утвержденные в соответствии с требованиями пункта 2.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции, разработанные в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности	Показатель наличия эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций	0,01	Кэкспл/ произв.инс тр	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0

1.1.8		Паспорта тепловых пунктов или копии паспортов тепловых пунктов в соответствии с пунктом 9.1.5 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, а также проектно-техническая документация на здание (сооружение) в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам, установленным в здании (сооружении)	Показатель наличия паспортов тепловых пунктов и проектно-технической документации на здание в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам	0,01	Кпаспорт.т епл.пункт	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.1.9		Выписка из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоры на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования (подпункт 11.5.9 пункта 11 Правил)	Показатель наличия персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоров на техническое обслуживание, энергосервисных контрактов	0,01	Кштг	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.1.10		Акты или документы, подтверждающие проверку работоспособности автоматических регуляторов температуры воды, подаваемой в системы горячего водоснабжения, а также проверку настроечных характеристик и установок систем регулирования и (или) регуляторов температуры и давления теплоносителя на системы отопления и воды на системы горячего водоснабжения, ограничения расхода сетевой воды через тепловой пункт в соответствии с пунктами 9.3.22, 9.4.18 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.10 пункта 11 Правил)	Показатель наличия актов или документов, подтверждающих работоспособность автоматических регуляторов температуры воды	0,01	Крегул.тем пер	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.2	Обеспечивать готовность к соблюдению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии (пункт 2 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.11, 11.5.19 пункта 11 Правил	Показатель обеспечения соблюдения указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии	0,03	Крежим	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: $Крежим=0,5*Кврез+0,5*Ктех.готов$
1.2.1		Акты осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплопотребляющих энергоустановках, или для переключения закрытой системы теплоснабжения на открытую систему теплоснабжения с разбором сетевой воды или отступлений от проектного решения (подпункт 11.5.11 пункта 11 Правил)	Показатель наличия актов осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок	0,5	Кврез	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.2.2		Подписанный представителем теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акт проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду, составленный по результатам анализа документов и визуального осмотра, с указанием выявленных замечаний, свидетельствующих о несоблюдении потребителем требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок и (или) невыполнении мероприятий, обеспечивающих соблюдение указанного в договоре теплоснабжения или предусмотренного нормативными актами режима потребления тепловой энергии (подпункт 11.5.19 пункта 11 Правил)	Показатель наличия актов проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду	0,5	Ктех.готов	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.3	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель (пункт 3 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.12, 11.5.13 пункта 11 Правил	Показатель отсутствия задолженности за поставленные тепловую энергию	0,15	Кзадолж	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: $Кзадолж=Кдоговор*0,05+Ксвер*0,95$
1.3.1		Копии заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности (подпункт 11.5.12 пункта 11 Правил)	Показатель наличия заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой	0,05	Кдоговор	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0

1.3.2	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель (пункт 3 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Акт сверки расчетов за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающий отсутствие задолженности, либо подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности	Показатель отсутствия задолженности либо подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности	0,95	Ксвер	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.4	Организовывать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя в соответствии с требованиями, установленными статьей 19 Закона о теплоснабжении (пункт 4 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.14, 11.5.15 пункта 11 Правил	Показатель организации коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя	0,02	Кучет	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: $Кучет = Кпровер.уз.уч * 0,5 + Кпровер.кип * 0,5$
1.4.1		Акты периодической проверки узла учета, составленные в соответствии с пунктом 73 Правил коммерческого учета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 № 1034, акты разграничения балансовой принадлежности (подпункт 11.5.14 пункта 11 Правил)	Показатель наличия акта проверки узла учета	0,5	Кпровер.уз.уч	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.4.2		Акты проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте, с обязательным указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте (подпункт 11.5.15 пункта 11 Правил)	Показатель наличия актов проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте	0,5	Кпровер.кип	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
2	В случае эксплуатации жилищного фонда обеспечить выполнение требований Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных постановлением Госстроя Российской Федерации от 27 сентября 2003 № 170 (далее – Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда) (подпункт 11.2 пункта 11 Правил)	Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.16, 11.5.17 пункта 11 Правил	Показатель выполнения Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда	0,06	Кжил.фонд	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: $Кжил.фонд = Кконтур * 0,7 + Кдезинф * 0,3$
2.1		Акт выполненных работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания в соответствии с требованиями пункта 2.6.10 Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда (подпункт 11.5.16 пункта 11 Правил)	Показатель выполнения работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания	0,7	Кконтур	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
2.2		Акты о проведении дезинфекции систем теплоснабжения с открытой схемой водоснабжения в соответствии с пунктом 5.2.10 Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее – СанПиН 1.2.3685-21), и акты о результатах отбора проб воды из системы на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21, оформленные аккредитованной лабораторией (подпункт 11.5.17 пункта 11 Правил)	Показатель наличия актов о проведении дезинфекции систем теплоснабжения с открытой схемой водоснабжения актов о результатах отбора проб воды из системы	0,3	Кдезинф	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
3	Обеспечить выполнение требования, предусмотренного пунктом 11 Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2002 г. № 317, в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению (подпункт 11.3 пункта 11 Правил)	Для лиц, указанных в подпунктах 1.4, 1.5 пункта 1 Правил, - копия акта обследования дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов перед отопительным периодом, копия действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме (пункт 11.5.18 пункта 18 Правил)	Показатель обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению	0,02	Кгаз	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: $Кгаз = Кдым.вент * 0,5 + Кдог.тех.обсл * 0,5$  Если газовое оборудование в многоквартирном доме не используется, Кгаз принимается равным 1.
3.1			Показатель наличия акта обследования дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов перед отопительным периодом	0,5	Кдым.вент	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
3.2			Показатель наличия действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в многоквартирном	0,5	Кдог.тех.обсл	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0

4	Обеспечить выполнение в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделениями) (в случаях, предусмотренных пунктом 2 части 1 статьи 41 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым пункта 2 статьи 5 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон о промышленной безопасности), об устранении нарушений требований пунктов 2.2.1, 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 6.2.52, 6.2.62, 9.1.53, 9.2.9, 9.2.10, 9.2.12, 9.2.13, 9.2.20, 9.3.10, 9.3.11, 9.3.19, 9.3.24, 9.3.25, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, пунктов 394, 396 – 399, 403 Правил промышленной безопасности (подпункт 11.4 пункта 11 Правил)	Справка, представленная федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделениями) (в случаях, предусмотренных пунктом 2 части 1 статьи 41 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым пункта 2 статьи 5 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон о промышленной безопасности), об устранении нарушений требований пунктов 2.2.1, 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 6.2.52, 6.2.62, 9.1.53, 9.2.9, 9.2.10, 9.2.12, 9.2.13, 9.2.20, 9.3.10, 9.3.11, 9.3.19, 9.3.24, 9.3.25, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, пунктов 394, 396 – 399, 403 Правил промышленной безопасности (подпункт 11.4 пункта 11 Правил)	Показатель выполнения предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период	0,05	Кпредп	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
5	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду, предусмотренного пунктом 3 Правил, и составленного с учетом пункта 11.1 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5 пункта 11 Правил)	План подготовки к отопительному периоду (пункт 3 Правил)	показатель наличия утвержденного плана подготовки к отопительному периоду	0,02	Кплан	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0

Приложение 5  
к Программе проведения оценки  
обеспечения готовности к отопительному  
периоду 2025-2026 годов на территории  
городского округа город Шарья  
от «01» июля 2025 г. № 643

Оценочный лист  
для расчета индекса готовности к отопительному периоду теплоснабжающих, теплосетевых организаций

№ п/п	Обязательное требование	Подтверждающий документ	Показатель	Вес показателя	Наименование показателя	Расчет показателей готовности (рабочие формулы и ячейки для заполнения)	Примечания к расчетам показателей готовности
			<b>ИНДЕКС ГОТОВНОСТИ</b>			1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Итсо= Кзакон о тепл*0,9+Кпредп*0,05+Кплан*0,05
1	Выполнить требования, установленные частью 4 статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон о теплоснабжении) (подпункт 9.1 пункта 9 Правил обеспечения готовности к	–	Показатель выполнения требований Федерального закона о теплоснабжении	0,9	Кзакон о тепл	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Кзакон о тепл = Кфунк*0,05+Крежим.налад*0,01+Ккач.ест*0,01+ Ккомм.учет*0,01+Ккач.строй*0,25+ Кнадеж*0,65+Крезерв*0,01+Кпорядок*0,01
1.1	Обеспечивать функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб (пункт 1 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Документы, предусмотренные подпунктами 9.3.1 – 9.3.8 пункта 9 Правил	Показатель обеспечения функционирования эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб	0,05	Кфункц	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Кфункц=Кшт*0,1+Ксогл*0,1+Кдисп*0,1+Кперечень*0,1+ Кэсп/ произв.инстр*0,1+Кзнаний*0,1+Кобуч*0,1+Котв*0,1+ Кохр.труда*0,1+Ктрен*0,1
1.1.1		Вдписки из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоры на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации	Показатель наличия персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоров на техническое	0,1	Кшт	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0  Для источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии,

1.1.2	Копия заключенного соглашения об управлении системой теплоснабжения, в соответствии с требованиями Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 08 августа 2012 г. № 808 (далее – Правила организации теплоснабжения в Российской Федерации) (подпункт 9.3.2 пункта 9 Правил)	Показатель наличия соглашения об управлении системой теплоснабжения	0,1	Ксогл	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: $K_{согл} = N_{согл} / N_{\text{всего РСО в системе т/сн}}$ Для единой теплоснабжающей организации (далее – ЕТО) применяется вышеуказанная формула, при этом если в системе теплоснабжения отсутствуют другие
1.1.2.1		Количество заключенных соглашений об управлении системой теплоснабжения	–	Нсогл	1	Фактическое значение, равное количеству соглашений об управлении системой теплоснабжения
1.1.2.2		Количество организаций всего в системе теплоснабжения	–	Нвсего РСО в системе т/сн	1	Фактическое значение, равное количеству организаций всего в системе теплоснабжения
1.1.3	Утвержденное положение о диспетчерской службе или распорядительный документ организации о назначении ответственного за диспетчерское управление в соответствии с требованиями раздела 15 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных	Показатель наличия положения о диспетчерской службе или распорядительный документ организации о назначении ответственного за диспетчерское	0,1	Кдисп	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.1.4	Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации опасных производственных объектов (далее – ОПО), разработанного в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536 (далее – Правила промышленной безопасности), и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.4 пункта 9 Правил)	Показатель наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования	0,1	Кперечень	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: $K_{\text{перечень}} = K_{\text{перечень ОПО}} * 0,5 + K_{\text{перечень не ОПО}} * 0,5$  Если в отношении объекта оценки какой-либо из показателей, указанных в подпунктах 1.1.4.1, 1.1.4.2 настоящего оценочного листа не
1.1.4.1	Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации опасных производственных объектов (далее – ОПО), разработанного в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536 (далее – Правила промышленной безопасности), и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.4 пункта 9 Правил)	Показатель наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации	0,5	Кперечень ОПО	1	В случае эксплуатации ОПО необходимо выбрать одно значение в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если ОПО не эксплуатируются, значение принимается равным 1.
1.1.4.2		Показатель наличия перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО	0,5	Кперечень не ОПО	1	В случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если объекты, не являющиеся ОПО, не эксплуатируются, значение принимается равным 1.
1.1.5	Утвержденные в соответствии с требованиями пункта 2.8.4 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции, разработанные в соответствии с пунктами 278, 363 и 364 Правил промышленной безопасности	Показатель наличия эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций	0,1	Кэжспл/ произв.инстр	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.1.6	Копии удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных пунктами 43 – 45 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12 августа 2022 г. № 811 (далее – Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей), пунктом 2.3.23 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и (или) копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей, предусмотренные пунктом 238 Правил промышленной безопасности, в случае эксплуатации ОПО (подпункт 9.3.6 пункта 9 Правил)	Показатель наличия удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний и (или) копии удостоверений о допуске к	0,1	Кзнаний	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: $K_{\text{знаний}} = K_{\text{проток}} * 0,5 + K_{\text{удост}} * 0,5$  Если в отношении объекта оценки какой-либо из показателей, указанных в подпунктах 1.1.6.1, 1.1.6.2 настоящего оценочного листа не применим (не подлежит оценке), то
1.1.6.1	Копии удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных пунктами 43 – 45 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12 августа 2022 г. № 811 (далее – Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей), пунктом 2.3.23 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и (или) копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей, предусмотренные пунктом 238 Правил промышленной безопасности, в случае эксплуатации ОПО (подпункт 9.3.6 пункта 9 Правил)	Показатель наличия удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных Правилами технической	0,5	Кпров зн не ОПО	1	В случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если объекты, не являющиеся ОПО, не эксплуатируются, значение принимается равным 1.
1.1.6.2		Показатель наличия удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области	0,5	Кпров зн ОПО	1	В случае эксплуатации ОПО необходимо выбрать одно значение в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если ОПО не эксплуатируются, значение принимается равным 1.
1.1.7	Копии документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте, в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных	Показатель наличия документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте	0,1	Кобуч	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0.  В случае, если ОПО не эксплуатируются, то Кобуч принимается равным 1.

1.1.2	Копия заключенного соглашения об управлении системой теплоснабжения, в соответствии с требованиями Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 08 августа 2012 г. № 808 (далее – Правила организации теплоснабжения в Российской Федерации) (подпункт 9.3.2 пункта 9 Правил)	Показатель наличия соглашения об управлении системой теплоснабжения	0,1	Ксогл	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Ксогл=Нсогл/Нвсего РСО в системе т/сн Для единой теплоснабжающей организации (далее – ЕТО) применяется вышеуказанная формула, при этом если в системе теплоснабжения отсутствуют другие
1.1.2.1		Количество заключенных соглашений об управлении системой теплоснабжения	–	Нсогл	1	Фактическое значение, равное количеству соглашений об управлении системой теплоснабжения
1.1.2.2		Количество организаций всего в системе теплоснабжения	–	Нвсего РСО в системе т/сн	1	Фактическое значение, равное количеству организаций всего в системе теплоснабжения
1.1.3	Утвержденное положение о диспетчерской службе или распорядительный документ организации о назначении ответственного за диспетчерское управление в соответствии с требованиями раздела 15 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных	Показатель наличия положения о диспетчерской службе или распорядительный документ организации о назначении ответственного за диспетчерское	0,1	Кдисп	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.1.4	Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации опасных производственных объектов (далее – ОПО), разработанного в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536 (далее – Правила промышленной безопасности), и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.4 пункта 9 Правил)	Показатель наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования	0,1	Кперечень	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Кперечень= Кперечень.ОПО*0,5+ Кперечень неОПО*0,5 Если в отношении объекта оценки какой-либо из показателей, указанных в подпунктах 1.1.4.1, 1.1.4.2 настоящего оценочного листа не
1.1.4.1	Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации опасных производственных объектов (далее – ОПО), разработанного в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536 (далее – Правила промышленной безопасности), и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.4 пункта 9 Правил)	Показатель наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации	0,5	Кперечень ОПО	1	В случае эксплуатации ОПО необходимо выбрать одно значение в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если ОПО не эксплуатируются, значение принимается равным 1.
1.1.4.2		Показатель наличия перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО	0,5	Кперечень неОПО	1	В случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если объекты, не являющиеся ОПО, не эксплуатируются, значение принимается равным 1.
1.1.5	Утвержденные в соответствии с требованиями пункта 2.8.4 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции, разработанные в соответствии с пунктами 278, 363 и 364 Правил промышленной безопасности	Показатель наличия эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций	0,1	Кэкспл/ произв.инстр	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.1.6	Копии удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных пунктами 43 – 45 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12 августа 2022 г. № 811 (далее – Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей), пунктом 2.3.23 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и (или) копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей, предусмотренных пунктом 238 Правил промышленной безопасности, в случае эксплуатации ОПО (подпункт 9.3.6 пункта 9 Правил)	Показатель наличия удостоверений проверки знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных Правилами технической	0,1	Кзнаний	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Кзнаний= Кпроток *0,5+Кудост *0,5 Если в отношении объекта оценки какой-либо из показателей, указанных в подпунктах 1.1.6.1, 1.1.6.2 настоящего оценочного листа не применим (не подлежит оценке), то
1.1.6.1	Копии удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных пунктами 43 – 45 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12 августа 2022 г. № 811 (далее – Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей), пунктом 2.3.23 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и (или) копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей, предусмотренных пунктом 238 Правил промышленной безопасности, в случае эксплуатации ОПО (подпункт 9.3.6 пункта 9 Правил)	Показатель наличия удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных Правилами технической	0,5	Кпров зн не ОПО	1	В случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если объекты, не являющиеся ОПО, не эксплуатируются, значение принимается равным 1.
1.1.6.2		Показатель наличия удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области	0,5	Кпров зн ОПО	1	В случае эксплуатации ОПО необходимо выбрать одно значение в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если ОПО не эксплуатируются, значение принимается равным 1.
1.1.7	Копии документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте, в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных	Показатель наличия документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте	0,1	Кобуч	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. В случае, если ОПО не эксплуатируются, то Кобуч принимается равным 1.

1.1.8		Установленные пунктами 2.1.2, 2.1.3 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок организационно-распорядительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов не отнесенных к ОПО, и (или) установленные пунктом 228 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на ОПО (подпункт 9.3.8 пункта 9 Правил)	Показатель наличия организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за тепловые энергоустановки	0,1	Котв	1	Котв = Котв неОПО*0,5+ Котв ОПО*0,5  Если в соответствии с пунктом 21 Порядка в отношении объекта оценки какой-либо из показателей, указанных в подпунктах 1.1.8.1, 1.1.8.2 настоящего оценочного листа не применим (не подлежит оценке), то
1.1.8.1			Показатель наличия организационно-распорядительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию	0,5	Котв неОПО	1	В случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если объекты, не являющиеся ОПО, не эксплуатируются, значение принимается равным 1
1.1.8.2			Показатель наличия организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию	0,5	Котв ОПО	1	В случае эксплуатации ОПО необходимо выбрать одно значение в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0. Если ОПО не эксплуатируются, значение принимается равным 1.
1.1.9		Утвержденные инструкции по охране труда, утвержденный порядок производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска, утвержденный перечень работ, выполняемых по нарядам-допускам в соответствии с требованиями Правил по охране труда при эксплуатации объектов	Показатель наличия утвержденных инструкций по охране труда, утвержденный порядок производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска,	0,1	Кохр.труда	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0.  Для источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии,
1.1.10		Копии утвержденных в соответствии с пунктом 2.3.48 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и с пунктом 236 Правил промышленной безопасности, программ противоаварийных тренировок, журналов, подтверждающих проведение тренировок согласно утвержденной	Показатель наличия программ противоаварийных тренировок, журналов, подтверждающих проведение тренировок согласно утвержденной	0,1	Ктрени	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0
1.2	Проводить наладку принадлежащих им тепловых сетей (пункт 2 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) и осуществлять контроль за режимами потребления тепловой энергии (пункт 3 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Документы, предусмотренные подпунктами 9.3.11 и 9.3.22 Правил	Показатель проведения наладки	0,01	Крежим.налад	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле:
1.2.1		Разработанные и утвержденные в установленном порядке	Показатель наличия температурных	0,5	Ктемп.граф	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.2.2		Технические отчеты о проведении режимно-наладочных испытаний	Показатель наличия технических отчетов о	0,5	Крежим.карт	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.3	Обеспечивать качество теплоносителей	Копии утвержденной инструкции по эксплуатации установок для	Показатель обеспечения качества	0,01	Ккачест	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.4	Организовывать коммерческий учет приобретаемой тепловой энергии и	Копии актов ввода в эксплуатацию и актов периодической проверки узла	Показатель организации	0,01	Ккомм.учет	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.5	Обеспечивать проверку качества строительства, реконструкции и (или)	Разработанный в соответствии с пунктом 2.7.10 Правил технической	Показатель наличия нормативно-	0,25	Ккач.строит	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.6	Обеспечивать надежное теплоснабжение потребителей (пункт 7 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Документы, предусмотренные подпунктами 9.3.15 – 9.3.21, 9.3.123 –	Показатель обеспечения	0,65	Кнадеж	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле:
1.6.1		Копии паспортов паровых и (или) водогрейных котельных установок, центральных тепловых пунктов и оборудования, работающего под избыточным давлением, с отметками: о проведении технических освидетельствований, актов о проведении гидравлических испытаний с выводами об отсутствии	Показатель наличия паспортов паровых и	0,01	Косвид	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле:
1.6.1.1			Показатель наличия отметок в паспорте	0,5	Косвид не ОПО	1	В случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, необходимо
1.6.1.2			Показатель наличия отметок в паспорте	0,5	Косвид ОПО	1	В случае эксплуатации ОПО необходимо выбрать одно значение в
1.6.2		Копии актов комплексного обследования, очередных и	Показатель наличия актов комплексного	0,05	Кобслед	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.6.3		Копии актов и паспортов дымовых труб, в которых в соответствии с	Показатель наличия актов и паспортов	0,05	Кдым.труб	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.6.4		Акты (технические отчеты) о проведении испытаний тепловых сетей	Показатель наличия актов (технических	0,01	Киспыт	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.6.5		Акты проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность	Показатель наличия актов проведения	0,4	Кгидр	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.6.6		Документы, подтверждающие проведение мероприятий по контролю	Показатель наличия документов,	0,01	Кшурф	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.6.7		Акты о проведении очистки и промывки тепловых сетей, тепловых	Показатель наличия актов о проведении	0,4	Кочист.промыв	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.6.8		Акт измерений удельного электрического сопротивления грунта	Показатель наличия актов измерений	0,01	Кэлектр.сопр	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:
1.6.9		Акт опробования работоспособности оборудования насосных станций,	показатель наличия акта опробования	0,01	Кнасос.стан	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:

1.6.1 0	Обеспечивать надежное теплоснабжение потребителей (пункт 7 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Копии договора (договоров) (за исключением охраняемой законом тайны) поставки основного топлива, заключенного (заключенных) на срок не менее срока предстоящего отопительного периода, и копии документов, подтверждающих наличие фактических запасов основного и резервного (аварийного) топлива в объеме не менее утвержденного федеральным органом исполнительной власти или органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации нормативов запасов топлива на источниках	Показатель наличия запаса топлива, не	0,03	Ктопл	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле:	
1.6.1 0.1			Показатель наличия договора (договоров)	0,5	Кдогтопл	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:	
1.6.1 0.2			Показатель подтверждения	0,5	Кзапаст	1	Значение выставляется автоматически, в зависимости от следующих условий:	
1.6.1 0.2.1			Фактический объем запаса топлива, тыс. т	–	Запасфакт	1	фактическое значение объема запаса топлива, тыс. т.	
1.6.1 0.2.2			Утвержденный нормативный объем	–	Запаснорма	1	фактическое значение утвержденного нормативного запаса топлива, тыс. т	
1.6.1 1			Утвержденный в соответствии с требованиями пункта 2.7.3 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, перечень запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации	Показатель наличия запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации	0,01	Кматер	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле:
1.6.1 1.1				% наличия запас мат	–	100	Фактическое значение наличия материальных запасов по	
1.6.1 2		В соответствии с требованиями части 1 статьи 9 Федерального закона о	Показатель наличия лицензии	0,01	Кстрах	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:	
1.7	Выполнять мероприятия по резервированию систем	Разрешение на допуск в эксплуатацию и (или) временное разрешение на	Показатель наличия разрешения на допуск	0,01	Крезерв	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:	
1.8	Иметь согласованный с органом местного самоуправления порядок	Утвержденный в соответствии с требованиями пункта 15.4.3 Правил	Показатель наличия порядка (плана)	0,01	Кпорядок	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:	
2	Обеспечить выполнение в установленные сроки предписаний,	Справка об отсутствии невыполненных в установленные	Показатель выполнения	0,05	Кпредп	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:	
3	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному	План подготовки к отопительному периоду	Показатель наличия утвержденного плана	0,05	Кплан	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий:	

Редактор Петухова О.В.

ВЕДОМОСТИ  
Шарьи

Адрес редакции: 157500, Костромская область, г. Шарья, ул. Ленина, д.13

Телефон: (49449)5-89-18

Учредитель:  
Администрация городского  
округа город Шарья  
Костромской области<https://sharya.kostroma.gov.ru>  
E-mail: [gorod\\_sharya@kostroma.gov.ru](mailto:gorod_sharya@kostroma.gov.ru)Адрес для  
корреспонденции: 157500,  
Костромская область, г. Шарья,  
ул. Ленина, д.13Отпечатано в ООО «Издательский дом  
«Ветлужский край».  
10 экземпляров  
Срок подписания в печать по графику 17.00 ч.  
Номер подписан в печать фактически  
17.00 ч. 8 июля 2025 г.