|  |  |
| --- | --- |
| Согласовано:Генеральный директорГУП «Брянсккоммунэнерго»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н. Граборов | УТВЕРЖДАЮ: Глава администрацииСуражского района\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025 г. |

**Порядок**

**ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций на территории Суражского района**

 **г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025 год**

**Порядок**

**ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций на территории Суражского района**

**1. Краткая характеристика источников теплоснабжения и тепловых сетей**

 На территории Суражского района Брянской области обеспечивают тепловой энергией жилищный фонд и объекты социальной сферы:

 - 7 котельных ГУП «Брянсккоммунэнерго»;

 - 13,166 км. тепловых сетей

 - Муниципальных котельных 24

 - Муниципальных сетей 2,09 км

**2. Общие положения**

 Настоящий Порядок регулирует действия по ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций на территории Клинцовского района (далее – Порядок) разработан в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду».

 1. Действие настоящего Порядка распространяется на отношения по организации взаимодействия в ходе ликвидации аварийных ситуаций между организациями теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения, осуществляющими деятельность на территории Клинцовского района (далее – ресурсоснабжающие организации), управляющими (обслуживающими) организациями и товариществами собственников жилья, обслуживающими жилищный фонд (далее – управляющие (обслуживающие) организации, ТСЖ), абонентами (потребителями коммунальных услуг).

 2. В настоящем Порядке используются понятия и определения в значениях, определенных законодательством Российской Федерации.

 3. Основными целями настоящего Порядка являются:

 - повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства Суражского района Брянской области;

 - мобилизация усилий по ликвидации технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах теплоснабжения Суражского района Брянской области;

 - снижение уровня технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах теплоснабжения, минимизация последствий возникновения технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах теплоснабжения Суражского района Брянской области.

 4. Основной задачей ресурсоснабжающих организаций, управляющих организаций и ТСЖ является обеспечение устойчивой и бесперебойной работы тепловых, водопроводных, канализационных, электрических сетей, обеспечение качества предоставления коммунальных ресурсов в пределах нормативов, принятие оперативных мер по предупреждению, локализации и ликвидации последствий аварийных ситуаций на источниках теплоснабжения, тепловых, водопроводных, электрических сетях и системах водоотведения.

 5. Основными направлениями предупреждения возникновения аварийных ситуаций являются:

 - постоянная подготовка персонала к ликвидации возможных технологических нарушений путем повышения качества профессиональной подготовки, своевременного проведения противоаварийных тренировок;

 - создание необходимых аварийных запасов материалов и оборудования;

 - обеспечение персонала необходимыми средствами защиты, связи, пожаротушения, инструментом, автотранспортом и другими механизмами;

 - обеспечение наличия на рабочих местах схем технологических соединений трубопроводов, программ технологических переключений, инструкций по ликвидации технологических нарушений.

 6. В целях своевременного и оперативного реагирования на возникновение аварийных ситуаций ресурсоснабжающие организации, управляющие (обслуживающие) организации и ТСЖ, оказывающие услуги и (или) выполняющие работы по содержанию и ремонту общего имущества многоквартирного жилого дома, обеспечивают наличие круглосуточно работающих диспетчерских и (или) аварийно-восстановительных служб (аварийно- диспетчерские службы), диспетчерских служб (далее – ДС).

 Состав аварийно-восстановительных служб, перечень машин и механизмов, оборудования, приспособлений и материалов для ликвидации аварийных ситуаций утверждается руководителем организации.

 В организациях, штатным расписанием в которых не предусмотрены ДС, обязанности оперативного руководства ликвидацией аварии возлагаются на руководителя организации либо лицо, назначенное соответствующим приказом руководителя организации.

 7. Взаимодействие с ДС в части приема и передачи сообщений по вопросам возникновения и ликвидации аварийных ситуаций осуществляет единая дежурно-диспетчерская служба Суражского района Брянской области (далее – ЕДДС Суражского района).

 Сведения о телефонах ДС уточняются до начала отопительного периода и предоставляются ресурсоснабжающими организациями, управляющими (обслуживающими) организациями и ТСЖ в ЕДДС Суражского района

 При поступлении в ЕДДС Суражского района сообщений (уведомлений, информации) от граждан о возникновении аварийных ситуаций на тепловых, водопроводных, канализационных, электрических сетях ЕДДС Суражского района обеспечивает незамедлительное извещение о возникшей аварийной ситуации организации, в ведении (обслуживании) которых находятся указанные сети.

 При поступлении в ЕДДС Суражского района сообщений (уведомлений, информации) от ДС организаций о возникновении аварийных ситуаций на сетях, находящихся в их ведении (обслуживании), ЕДДС Суражского района обеспечивает незамедлительное извещение о возникшей аварийной ситуации руководящий состав управления по инфраструктурному развитию и соответствующего территориального органа местной администрации.

 В соответствии с указаниями руководящего состава управления по инфраструктурному развитию ЕДДС Суражского района осуществляет общую координацию действий ДС по ликвидации аварийной ситуации.

**3. Взаимодействие ресурсоснабжающих организаций, управляющих организаций и ТСЖ при ликвидации аварийных ситуаций**

 1. При возникновении аварийной ситуации на наружных сетях и источниках теплоснабжения теплоснабжающая организация:

 а) принимает оперативные меры по обеспечению безопасности на месте аварии (ограждение, освещение, охрана) и действует в соответствии с ведомственными инструкциями по ликвидации аварийных ситуаций;

 б) силами аварийно-восстановительных бригад (групп) незамедлительно приступает к ликвидации создавшейся аварийной ситуации;

 в) информирует о причинах возникновения аварийной ситуации, о решении принятом по вопросу ее ликвидации:

 - ЕДДС Суражского района;

 - диспетчерам технических организаций, которым необходимо изменить или прекратить работу оборудования и иных объектов жизнеобеспечения;

 - ДС управляющих организаций и ТСЖ.

 г) по окончании ликвидации аварии, оповещает о времени подключения управляющие организации или ТСЖ, ЕДДС Суражского района.

 2. При возникновении аварийных ситуаций на внутридомовых инженерных системах отопления управляющая организация или ТСЖ обеспечивают:

 - ответ на телефонный звонок собственника или пользователя помещения в многоквартирном доме в ДС в течение не более 5 минут, а в случае необеспечения ответа – осуществление взаимодействия со звонившим в ДС собственником или пользователем помещения в многоквартирном доме посредством телефонной связи в течение 10 минут после поступления его телефонного звонка в ДС либо технологическую возможность оставить голосовое сообщение и (или) электронное сообщение, которое должно быть рассмотрено ДС в течение 10 минут после поступления;

 - локализацию аварийных повреждений внутридомовых инженерных систем отопления не более чем в течение получаса с момента регистрации заявки в отопительный период;

 - информирование о возникновении аварии телефонограммой о характере аварии, времени ее устранения, количестве пострадавших ЕДДС Суражского района и соответствующего теплоснабжающую организацию;

 - оказание коммунальных услуг при аварийных повреждениях внутридомовых систем отопления в срок, не нарушающий установленную жилищным законодательством Российской Федерации продолжительность перерывов в предоставлении коммунальных услуг;

 - информирование собственника или пользователя помещения в многоквартирном доме, подавшего заявку о возникновении аварийной ситуации, о планируемых сроках ее исполнения.

 3. Информирование теплоснабжающей организации об отключении дома на наружных инженерных сетях при невозможности отключения внутренних систем в границах эксплуатационной ответственности.

 4. Информирование ЕДДС Суражского района и соответствующей теплоснабжающей организации о ликвидации аварии.

 5. Организации, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности, эксплуатирующие коммуникации или сооружения, расположенные в районе возникновения аварии, по вызову диспетчера ресурсоснабжающей организации, управляющей организации и ТСЖ направляют, в любое время суток своих представителей (ответственных дежурных) для согласования условий производства работ по ликвидации аварии.

 6. Для ликвидации аварийной ситуации на сетях, собственник которых не определен, привлекаются специализированные теплоснабжающие организации, к чьим сетям технологически присоединены данные сети.

 7. В случае возникновения аварийных ситуаций, вызывающих возможные перерывы теплоснабжения в отопительный зимний период на срок более суток, решением первого заместителя главы местной администрации создается Штаб по оперативному принятию мер для обеспечения устойчивой работы объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального комплекса Суражского района Брянской области под руководством заместителя главы администрации.

 В случае если сложившаяся аварийная ситуация вызывает угрозу возникновения чрезвычайной ситуации вопрос ликвидации аварийной ситуации выносится на рассмотрение Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Суражского района Брянской области (далее – Комиссия по ЧС и ОПБ Суражского района Брянской области).

**4. Взаимодействие диспетчерских и аварийно-восстановительных (аварийно-диспетчерских) служб при возникновении и ликвидации аварий на источниках теплоснабжения, сетях и системах теплоснабжения**

 1. При возникновении аварийной ситуации ресурсоснабжающие организации, управляющие организации и ТСЖ в течение всей смены осуществляют передачу оперативной информации в ЕДДС Суражского района.

 2. При поступлении в ДС ресурсоснабжающих организаций сообщения о возникновении аварии на тепловых сетях и источниках теплоснабжения, об отключении или ограничении теплоснабжения потребителей ДС незамедлительно:

 - направляет к месту аварии аварийную бригаду;

 - информирует о возникшей ситуации по имеющимся у нее каналам связи руководителя организации и оперативного дежурного Суражского района;

В информации должны содержаться следующие сведения:

- полное наименование и техническая характеристика объекта;

- наименование эксплуатирующей организации;

- место расположения объекта;

- дата и время аварии;

- характер и объем разрушений,

- сведения о пострадавших (если таковые имеются);

- обстоятельства, при которых произошла авария;

- время начала прекращения подачи энергоресурсов потребителям;

- перечень объектов, подлежащих отключению от энергоресурсов и объектов;

 - принимает меры по обеспечению безопасности в месте обнаружения аварии (выставляет ограждение и охрану, освещает место аварии) и действует в соответствии с инструкцией по ликвидации аварийных ситуаций.

 3. На основании сообщения с места обнаруженной аварии на объекте или сетях теплоснабжения, руководитель или ответственное должностное лицо теплоснабжающей организации определяет:

 - какие переключения в сетях необходимо произвести;

 - как изменится режим теплоснабжения в зоне обнаруженной аварии;

 - какие абоненты, в какой последовательности могут быть ограничены или отключены от теплоснабжения;

 - когда и какие инженерные системы при необходимости должны быть опорожнены;

 - какими силами и средствами будет устраняться обнаруженная авария.

 - необходимости обеспечивает доставку передвижного резервного источника электропитания в зависимости от мощности объекта собственными силами предприятия или по согласованию с энергоснабжающими организациями имеющееся у них РИП в течение 1,5 часов, обеспечивая подключение по временной схеме аттестованным персоналом.

 4. О возникновении аварийной ситуации и принятом решении по ее локализации и ликвидации, предположительном времени на восстановление теплоснабжения потребителей диспетчер соответствующей ДС теплоснабжающей организации немедленно информирует по имеющимся у него каналам связи руководителя организации, диспетчеров организаций, которым необходимо изменить или прекратить работу оборудования и коммуникаций, ДС управляющих организаций и ТСЖ, попавшие в зону аварии, ЕДДС Суражского района.

 5. Решение об отключении систем горячего водоснабжения принимается теплоснабжающей организацией по согласованию (уведомлению) с управляющими организациями или ТСЖ по территориальной принадлежности.

 6. Решение о введении режима ограничения или отключения тепловой энергии потребителей при возникновении аварийной ситуации принимается в соответствии с Порядком ограничения, прекращения подачи тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения, установленным Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 8 августа 2012 года № 808.

 7. Отключение внутридомовых систем горячего водоснабжения и отопления домов, последующее их заполнение и включение в работу производятся силами управляющих (обслуживающих) организаций и ТСЖ уведомлением и по согласованию с теплосетевыми организациями с целью обеспечения необходимого гидравлического режима.

 8. Если в результате обнаруженной аварии подлежат отключению или ограничению в подаче тепловой энергии медицинские, дошкольные образовательные и общеобразовательные организации, диспетчер теплоснабжающей организации незамедлительно сообщает об этом в соответствующие организации по всем доступным каналам связи и ЕДДС Суражского района.

 9. При аварийных ситуациях на объектах потребителей, связанных с затоплением водой чердачных, подвальных, жилых помещений, возгоранием электрических сетей и невозможностью потребителя произвести отключение на своих сетях, заявка на отключение подается в соответствующую ДС ресурсоснабжающей организации и выполняется как аварийная.

 10. В случае, когда в результате аварии создается угроза жизни людей, разрушения оборудования, коммуникаций или строений, диспетчеры (начальники смен) ресурсоснабжающих организаций отдают распоряжение на вывод из работы оборудования без согласования, но с обязательным последующим извещением ЕДДС Суражского района после проведения переключений по выводу из работы аварийного оборудования или участков сетей.

**5. Схема взаимодействия оперативно-диспетчерских и аварийно-восстановительных служб при ликвидации аварий, инцидентов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Характер информации | Организации | Сроки предоставления информации | Кому передается информация |
| 1. | Оперативная информация об аварийных ситуациях на объектах и (или) сетях тепло-, водо-, газо-, энергоснабжения и водоотведения, вызвавших отключение социально-значимых потребителей | Эксплуатирующие и обслуживающие объекты топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства, оказывающие коммунальные услуги населению, учреждениям культуры, образования и другим объектам социального назначения на территории Суражского муниципального района | По факту немедленно | ЕДДС Суражского района**тел. 8(48330)2-13-42** |
| 2. | Взаимное информирование об аварийных ситуациях на объектах и (или) сетях тепло-, водо-, газо-, энергоснабжения и водоотведения, вызвавших отключение социально-значимых потребителей | Эксплуатирующие и обслуживающие объекты топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства, оказывающие коммунальные услуги населению, учреждениям культуры, образования и другим объектам социального назначения на территории Суражского муниципального района | По факту немедленно | ДС взаимодействующих организаций:МУП «Суражский районный водоканал»**тел. 8(48330)2-13-27**АО «Газпром газораспределение Брянск» Западный**тел. 104**ООО УК «МКО»**тел. 8(48330)2-16-62****тел. 8(48330)2-11-23**ООО УК «Сервис»**тел. 8(48330)2-61-19** **ООО «Квартал-32»****тел. 89051024030****тел. 89066991399**ООО «Благоустройство»**тел. 8(48330)2-10-79****тел. 8(48330)2-10-94**ГУП «Брянсккоммунэнерго»**тел. СП, ПУ 8(48336) 4-51-19****89208428165** **ЦДС- (Брянск)** «Брянсккоммунэнерго»**8(4832) 72-30-06**СП ООО «БрянскЭлектро»**тел: 89103313573**ПАО «Россети Центра» «Брянскэнерго»**тел:** **8(48330)2-13-03** |
| 3. | Оперативная информация о ходе работ по устранению аварийных ситуациях на объектах и (или) сетях тепло-, водо-, газо-, энергоснабжения и водоотведения, вызвавших отключение социально-значимых потребителей | Эксплуатирующие и обслуживающие объекты топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства, оказывающие коммунальные услуги населению, учреждениям культуры, образования и другим объектам социального назначения на территории Суражского муниципального района | Через каждые 2 часа | ЕДДС Суражского района**тел.** **8(48330)2-13-42** |
| 4. | Информация о завершении работ по устранению аварийных ситуациях на объектах и (или) сетях тепло-, водо-, газо-, энергоснабжения и водоотведения, вызвавших отключение социально-значимых потребителей | Эксплуатирующие и обслуживающие объекты топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства, оказывающие коммунальные услуги населению, учреждениям культуры, образования и другим объектам социального назначения на территории Суражского муниципального района | По ликвидации аварийной (чрезвычайной) ситуации |  |

**6. План взаимодействия оперативных служб по ликвидации аварийных ситуаций в системах электроснабжения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Вид аварии | Диспетчер СП ООО «БрянскЭлектро»тел: 89103313573ПАО «Россети Центра» «Брянскэнерго»тел:8(48330)2-13-03 | ДиспетчерСП ГУП «Брянсккоммунэнерго»тел:8(48336) 4-51-19тел:89208428165 тел:89103313573 | Диспетчер МУП «Суражский районный водоканал»тел. 8(48330)2-13-27 | ООО УК «МКО»тел. 8(48330)2-16-62тел. 8(48330)2-11-23ООО УК «Сервис»тел. 8(48330)2-61-19 ООО «Квартал-32»тел. 89051024030тел. 89066991399ООО «Благоустройство»тел. 8(48330)2-10-79тел. 8(48330)2-10-94 |
| 1. | Отключение электроснабжения на котельных | Высылает аварийно-восстановительную бригаду. Действует согласно инструкции. | При повреждении в котельной или на питающем кабеле высылает аварийно-восстановительную бригаду, согласовывае необходимость РИП | При повреждении на сетях водоснабжения или водоотведения высылает аварийно-восстановительную бригаду | При повреждении на сетях УК высылает аварийно- восстановительную бригаду |
| 2. | Повреждение в котельной или по сетям теплоснабжения | При нахождении в зоне аварии кабельной или воздушной линии вызывает представителя от предприятия | Высылает аварийно-восстановительную бригаду. | При нахождении в зоне аварии водопровода вызывает представителя от предприятия | При повреждении на сетях УК высылает аварийно- восстановительную бригаду |
| 3. | Повреждение системы водоснабжения | При нахождении в зоне аварии кабельной или воздушной линии вызывает представителя от предприятия | При нахождении в зоне аварии сетей теплоснабжения вызывает представителя от предприятия | Высылает аварийно-восстановительную бригаду. | При повреждении на сетях УК высылает аварийно- восстановительную бригаду |

**7. Расчет сил и средств, привлекаемых для выполнения мероприятий при возникновении аварий на объектах теплоснабжения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование организации | Место дислакации (адрес, телефон) | Кол-во формирований | Кол-во личного состава | Кол-во спецтехники |
| 1. | МУП «Суражский районный водоканал» | г. Сураж, ул. Ленина 37 | 1 | 8 | 2 спец. Машины,2 экскаватора, 1 грузопассажирский автомобиль |
| 2. | ООО «МКО» | г. Сураж, ул. Мглинская, д. 17 | 1 | 11 | 0 |
| 3. | ООО УК «Сервис» | г.Сураж, ул. Ленина 58 | 1 | 2 | 0 |
| 4. | ООО «Квартал 32» | г. Унеча, ул. Транспортная, д.35 | 2 | 8 | 2 |
| 5. | ООО «Благоустройство» | г. Сураж, ул. Мглинская, д.17 2-10-79 | 1 | 5 | 3 |
| 6. | СП ООО «БрянскЭлектро» | г. Сураж, ул. Пионерская, д.28А | 2 | 10 | 3 |
| 7. | ПАО «Россети Центра» «Брянскэнерго» | г. Сураж, ул. Белорусская, д.113 | 1 | 5 | 3 |
| 8. | СП ГУП «Брянсккоммунэнерго» | г. Сураж, ул.Садовая, 42а (6кв) | 1 | 7 | 2 |
| 9. | АО «Газпром газораспределение Брянск» Западный | г. Сураж, ул. Ново-Мглинская д.32А | 1 | 8 | 2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8. Укомплектованность поставщиков 2025 год** | Средства пожаротушения | укомплектованы | укомплектованы | укомплектованы | укомплектованы | укомплектованы | укомплектованы | укомплектованы | укомплектованы | укомплектованы |
| Схемы | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются |
| Инструкции | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются |
| НТЛ оперативная документация | в наличии | в наличии | в наличии | в наличии | в наличии | в наличии | в наличии | в наличии | в наличии |
| Инструмент и оснастка | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены |
| Обеспечение спецодеждой | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены |
| Средства индивидуальной и коллективной защиты | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены | обеспечены |
| Наименование структурного подразделения | МУП «Суражский районный водоканал» | ООО УК «МКО» | ООО УК «Сервис» | ООО «Квартал-32» | ООО «Благоустройство» | СП ООО «БрянскЭлектро» | СП ГУП «Брянсккоммунэнерго»  | АО «Газпром газораспределение Брянск» Западный | ПАО «Россети Центра» «Брянскэнерго»  |
| № | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |

**9. Перечень передвижных резервных источников электроснабжения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Место хранения, точный адрес | Модель РИП | Тип РИП | Вид топлива | Собственник (название организации) | Контактные телефоны |
| 1 | г.Сураж ул.Ленина 37 | ГДЗ 4,5 кВт1 АСПК | Передвижной  | дизельное | МУП «Суражский районный водоканал» | 848 (330) 2-13-27 |
| 2 | г. Сураж, ул.Садовая, 42а (6кв) | АЗИМУТ 30 кВт ПТ 1-1.2ССМ | Передвижной | дизельное | СП ГУП «Брянсккоммунэнерго» | тел. 8 (48336) 4-51-19 |
| 3 | г. Сураж, ул. Мглинская, д.17 2-10-79 | «Ресанта» БГ 9500Э | Передвижной | бензин | ООО «Благоустройство» | тел. 8 (48330) 2-10-79 |
| 4 | г. Сураж ул. Ново-Мглинская 32а | Хонда | Передвижной | бензин | Суражский газовый участок Филиала ОАО "Газпром Газораспределение Брянск" | 8(48330 2-12-69 |
| 5 | г. Сураж ул. Белорусская 113 | ELITECHMotor ED 30T400 | ПередвижнойПередвижной | Бензинбензин | Филиал ПАО МРСК - ЦЕНТРА "Брянскэнерго"  | 8(48330)2-13-03 |
| 6 | г. Сураж, ул Пионерская, 28а | Patriot SRGE | Передвижной | бензин | Суражский участок Унечского СП филиал ООО "БрянскЭлектро" в г Брянск | 8(48330)2-19-64 |