Календарь АО «Волгоградоблэлектро» «Время, события»

Календарь существует с 2020 года и отражает события из истории системы Волгоградоблэлектро. При подготовке календаря использовались источники из архивного фонда АО «Волгоградоблэлектро». При отборе дат применялся принцип исторической достоверности - в календарь включены лишь те даты, которые подтверждены документально. В календарь входят не только значимые, но и более локальные, памятные события для тех, кто знает историю Волгоградоблэлектро. Календарь состоит из двух частей: юбилейные события и хронология основных событий. Юбилейные события года выделены отдельными строками в начале календаря и дублируются в соответствующей строке части «Хронология…». В календарь включено 135 событий.

В наполнении календаря могут принять участие все желающие. Предложить дату для включения в календарь можно по электронной почте <u>voe@voel.ru</u> с пометкой «Для архива». При условии соответствия архивной достоверности даты будут включены в календарь.

№ опис и	№ дела	№ прика за (докум ента)	Дата приказа (документа)	№ п/п	Дата события	Событие	
						Юбилейные события в 2022 году	
					17.05.1972	50 лет назад образован Палласовский район электросетей.	
					27.11.1972	50 лет назад организована Диспетчерская служба предприятия.	
						Хронология основных событий	
						1970 год	
3	3	32/10 62	Решение Исполкома Волгоградского Областного совета депутатов трудящихся от 08.09.1970	1	15.09.1970	Во исполнение постановления Совета министров РСФСР от 16.01.1969 г. № 45 «О приемке от Министерства энергетики и электрификации СССР коммунальных электрических сетей, находящихся на территории РСФСР» Решением Волгоградского Облисполкома от 08.09.1970 г. № 32/1062 создано Предприятие коммунальных электрических сетей при Областном управлении коммунального хозяйства.	
1	1	1	15.09.1970	2	15.09.1970	А. П. Зимин приступил к работе в должности директора предприятия электрических сетей в соответствии с решением Волгоградского Облисполкома от 8 сентября 1970 г. № 32/1062 и приказа по Областному управлению коммунального хозяйства от 15 сентября 1970 г. № 339.	
1	1	211- K/2/	14.10.1970	3	14.10.1970	В связи с созданием при областном управлении коммунального хозяйства Предприятия коммунальных электрических сетей на него	Выписка из приказа по

						возложены функции заказчика по строительству и реконструкции электрических сетей и сооружений местных Советов в городах, рабочих поселках и райцентрах области. На предприятие возложена эксплуатация наружного освещения населенных пунктов.	Волгоград скому областном у управлени ю коммуналь ного хозяйства
1	1	32	30.12.1970	4	30.12.1970	В структуре коммунальных электрических сетей образованы пять районов электрических сетей: Волжский район электрических сетей – в г. Волжском, с участками: в г.г. Ленинске, Краснослободске, р.п. Ср Ахтубе, Быково; Камышинский район электрических сетей – в г. Камышине с участками в г.г. Котово в р.п. Елань, Красный Яр, Рудня; Михайловский район электрических сетей – в г. Михайловке с участками в г. Фролово и в р.п. Лог, Иловля; Урюпинский район электрических сетей – в г. Урюпинске с участком в р.п. Новониколаевка; Калачевский район электрических сетей – в г. Калаче с участками в г.г. Дубовка, Котельниково, в р.п. Св. Яр, Октябрьский и с. Горный Балыклей.	NOSMICIBA
						1971 год	
1				5	1971	В Камышинском РЭС создана электротехническая лаборатория, включающая в себя группы релейной защиты и высоковольтных испытаний.	Ссылка в приказе от 31.10.1973 № 320
3	17			6	1971	Предприятие обслуживает электросети в 22 населенных пунктах области. На 01.01.1972 г. имелись базы для размещения персонала, организации ремонта и эксплуатации в г. Волжском и в г. Камышине; в остальных населенных пунктах — малоприспособленные помещения. Требуют ремонта и реконструкции 1700 км ВЛ, 40 км КЛ. Требуется установка 35 дополнительных подстанций. В плохом состоянии были переданы ДЭС от Комбинатов коммунальных предприятий. Объем работ возрос с 8700 у.е. на 01.01.1971 г. до 16565 у.е. на 01.01.1972 г.	Годово й отчет
						1972 год	
1	14	128-a	27.04.1972	7	27.04.1972	В. С. Суханов приступил к должности директора Предприятия коммунальных электрических сетей согласно приказу Волгоградского Облупркомхоза за № 91 от 27.04.1972 г.	
1	14	148	10.05.1972	8	11.05.1972	В целях улучшения организации эксплуатации и совершенствования структуры управления предприятием производственно-техническая служба и служба подстанций объединены и стали именоваться	

						производственно-технической службой в составе группы по эксплуатации и ремонту кабельных линий, оборудования ТП и РП, группы по эксплуатации и ремонту воздушных линий 10-6-0,4 кВ, группы перспективного развития.	
1	14	155-A	17.05.1972	9	17.05.1972	Во исполнение решения Волгоградского Облисполкома депутатов трудящихся от 4 апреля 1972 г. за № 11/322, Волгоградского Облупркомхоза за № 197 от 18.4.72 г. и утвержденных актов приемки коммунальных электросетей от Кумылженского, Ольховского и Даниловского комбинатов коммунальных предприятий и благоустройств и Серафимовичской и Палласовской электростанций в состав предприятия включены: коммунальные электросети в г. Серафимовиче и р.п. Кумылженском – в состав Михайловского района электросетей; в р.п. Даниловке, Ольховке и Березовке – в состав Камышинского района электросетей; в связи с приемом Палласовской электростанции образован Палласовский район электросетей.	
1	15	271	21.09.1972	10	21.09.1972	В соответствии с решением Исполкома Облсовета от 04.04.1972 г. № 11/322 и приказа Облупркомхоза от 18.04.1972 г. № 197 эксплуатация бесхозных электрических сетей в городах и рабочих поселках области возложена на Предприятие коммунальных электрических сетей.	
1	15	317	27.11.1972	11	27.11.1972	Во исполнение приказа Облупркомхоза за № 617 от 23.11.1972 г. в целях обеспечения контроля и надзора за состоянием техники безопасности и эксплуатации электроустановок предприятия, а также электроустановок предприятий подведомственных Облупркомхозу (кроме г. Волгограда) организована Служба энергонадзора и техники безопасности. На созданную службу возложены обязанности диспетчерской службы (Приказ директора ПКЭС от 27.11.1972 г. № 317-Н) и она стала именоваться диспетчерской службой предприятия (ДСП).	
3	19			12	1972	Предприятие обслуживает электросети в 22 населенных пунктах области. Начато строительство производственных помещений в городах: Михайловке, Урюпинске, Калаче, Краснослободске. Объем работ увеличился с 16565 у.е. на 01.01.1972 г. до 17986 у.е. на 01.01.1973 г.	Годово й отчет
				1.5		1973 год	
1	24		1973	13	1973	Действуют мастерские по ремонту и регулировке электросчетчиков в г.г. Волжском, Камышине, Михайловке, Урюпинске.	Ссылка в приказе № 139 1973 г.
3	12	11	03.05.1973	14	1973	Предприятие принимает электрические сети в городах: Фролово, Котово, Жирновск, Камышин от Объединения «Нижневолжскнефть» и в	

1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Приняты электросетевое солуживание принятых электрических сетей. 1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Приняты электросетевое хозяйство и абоненты от Новоаниниского, Суровикинского, Старополтавского, Жирновского, Киетского, Приморского, Старополтавского, Иловатского, Калекторо, Киетского, Приморского, Старополтавского, Иловатского, Калекторо, Калекторо, Калекторо, Калекторо, Калекторо, Нехасвского комбинатов коммунальных предприятий в г. Суровикинский РЭС с присоединением к нему с 01.07.1973 г. Калачевского участка (г. Калачевского РЭС. 1 24 140 25.04.1973 16 25.04.1973 В эксплуатацию введена Мастерская по ремонту и регулировке электроечетчиков в г. Калаче. 1 24 176 30.05.1973 17 01.07.1973 После расформирования Калачевского РЭС созданы двя самостоятельных участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Балькоей) (начальник Городов Григорий Васильевич) и Котельниковский (г. Котельниково и р.п. Октябрьский) (начальник Упаков Евгений Кузьмич). 1 25 227 25.07.1973 18 01.07.1973 В объектов коммунального охужетва в ведение Местных Советов в соответствии с Постановлением Совета Министров РСФСР от 13.10.1967 г. № 771 и решением Исполкома Облосвета от 13.06.1973 г. № 14/587 в составе ПКЭС создан Жирновский РЭС с зонами обслуживания: г. Жирновск, р.п. Рудня, Линево, Елань, Красный Яр, Медведица. Начальником назначен Бремичев Алек							1974 год	
1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Принять принять за предприятий. Организовывает обслуживает обслуживаето в коммунальных предприятий. 1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Приняты злектросетевое хозяйство и абоненты от Новоаннинского, Куровикинского, Быковского, Городищенского, Жировского, Клетского, Приморского, Старополтавского, Иловатского, Клетского, Приморского, Старополтавского, Иловатского, Калининского, Нехаевского комбинатов коммунальных предприятий в г. Суровикино и р.п. Клетский образован Суровикинский РЭС с присосдинением к нему с 01.07.1973 г. Калачевского участка (г. Калач и р.п. Светлый Яр), выделившегося из состава расформированного Калачевского РЭС. 1 24 140 25.04.1973 16 25.04.1973 В эксплуатацию введена Мастерская по ремонту и регулировке электроечетинсков в г. Калачевского РЭС. 1 24 176 30.05.1973 17 01.07.1973 После расформирования Калачевского РЭС созданы два самостоятельных участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Балыклей) (пачальних участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Балыклей) (пачальних участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Балыклей) (пачальних участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Балыклей) (пачальних участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Балыклей) (пачальних от пригорый Васильский и Котельниково и р.п. Октябрьский) (начальних упаков Евгений Кузьмич). 1 25 227 25.07.1973 18 01.07.1973 В связи с пры	I	26	320	31.10.1973	21	01.11.1973		
1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Приняты электросетевое хозяйство и абоненты от Новоаннинского. Суровикинского, Быковского, Городищенского, Жирновского, Клетского, Клетского поссовета. На базе принятых электросетей от комбинатов коммунальных предприятий в г. Суровикине и р.п. Клетский образован Суровикинский РЭС с присоединением к нему с 01.07.1973 г. Калачевского участка (г. Калач и р.п. Светлый Яр), выделившегося из состава расформированног Калачевского РЭС. 1 24 140 25.04.1973 16 25.04.1973 В эксплуатацию введена Мастерская по ремонту и регулировке электросчетчиков в г. Калаче. 1 24 176 30.05.1973 17 01.07.1973 В эксплуатацию введена Мастерская по ремонту и регулировке электросчетчиков в г. Калаче. 1 24 176 30.05.1973 17 01.07.1973 После расформирования Калачевского РЭС созданы два самостоятельных участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Балыклей) (начальник Городов Григорий Васильевич) и Котельниково и р.п. Октябрьский) (начальник Упаков Евгений Кузьмич). 1 25 227 25.07.1973 18 01.07.1973 В овязи с приемкой от Министерства нефтяной промышленности жилого фонда и объсктов коммунального хозяйства в ведение Местных Советов в соответствии с Постановлением Совета Министров РСФСР от 13.10.1967 г. № 771 и решением Менолкома Объговета от 13.06.1973 г	1						счетчиков.	
1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Пинево, Нехаево - от комбинатов коммунальных предприятий. Организовывает обслуживание принятых электроческих сетей. 1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Приняты электросетевое хозяйство и абоненты от Новоаннинского, Суровикинского, Быковского, Городишенского, Жирновского, Капининского, Приморского, Старополтавского, Иловатского, Капининского, Нехаевского комбинатов коммунальных предприятий в благоустройства и Эльтонского поссовета. На базе принятых электросетей от комбинатов коммунальных предприятий в г. Суровикинский РЭС с присоединением к нему с 01.07.1973 г. Калачевского участка (г. Калач и р.п. Светлый Яр), выделившегося из состава расформированного Калачевского РЭС. 1 24 140 25.04.1973 16 25.04.1973 В эксплуатацию введена Мастерская по ремонту и регулировке электросчетчиков в г. Калаче. 1 24 176 30.05.1973 17 01.07.1973 После расформирования Калачевского РЭС созданы два самостоятельных участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Бальклей) (пачальник Городов Григорий Васильевич) и Котельниковский (г. Котельниково и р.п. Октябрьский) (начальник Упаков Евгений Кузьмич). 1 25 227 25.07.1973 18 01.07.1973 В связи с приемкой от Министерства нефтяной промышленности жилого фонда и объектов коммунального хозяйства в ведение Местных Советов в соответствии с Постановлением Совета Министров РСФСР от 13.10.1967 г. № 771 и р	1						Жирновский район коммунальных эл. сетей.	
Старая Полтавка, Гмелинка, Иловатка, Панфилово, Черкесовский, Линево, Нехаево - от комбинатов коммунальных предприятий. Организовывает обслуживание принятых электрических сетей. 1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Приняты электросетевое хозяйство и абоненты от Новоаннинского, Суровикинского, Быковского, Городищенского, Жирновского, Клетского, Приморского, Старополтавского, Иловатского, Калининского, Нехаевского комбинатов коммунальных предприятий и благоустройства и Эльтонского поссовета. На базе принятых электросетей от комбинатов коммунальных предприятий в г. Суровикинского поссовета. На базе принятых электросетей от комбинатов коммунальных предприятий в г. Суровикино и р.п. Клетский образован Суровикинский РЭС с присоединением к нему с 01.07.1973 г. Калачевского участка (г. Калач и р.п. Светлый Яр), выделившегося из состава расформированного Калачевского РЭС. 1 24 140 25.04.1973 16 25.04.1973 В эксплуатацию введена Мастерская по ремонту и регулировке электросчетчиков в г. Калаче. 1 24 176 30.05.1973 17 01.07.1973 После расформирования Калачевского РЭС созданы два самостоятельных участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Балыклей) (начальник Городов Григорий Васильевич) и Котельниковский (г. Котельниково и р.п. Октябрьский) (начальник Ушаков Евгений Кузьмич).	1						фонда и объектов коммунального хозяйства в ведение Местных Советов в соответствии с Постановлением Совета Министров РСФСР от 13.10.1967 г. № 771 и решением Исполкома Облсовета от 13.06.1973 г. № 14/587 в составе ПКЭС создан Жирновский РЭС с зонами обслуживания: г. Жирновск, р.п. Рудня, Линево, Елань, Красный Яр, Медведица. Начальником назначен Еремичев Александр Иванович.	
Старая Полтавка, Гмелинка, Иловатка, Панфилово, Черкесовский, Линево, Нехаево - от комбинатов коммунальных предприятий. Организовывает обслуживание принятых электрических сетей. 1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Приняты электросетевое хозяйство и абоненты от Новоаннинского, Суровикинского, Быковского, Городищенского, Жирновского, Клетского, Приморского, Старополтавского, Иловатского, Калининского, Нехаевского комбинатов коммунальных предприятий и благоустройства и Эльтонского поссовета. На базе принятых электросетей от комбинатов коммунальных предприятий в г. Суровикино и р.п. Клетский образован Суровикинский РЭС с присоединением к нему с 01.07.1973 г. Калачевского участка (г. Калач и р.п. Светлый Яр), выделившегося из состава расформированного Калачевского РЭС. 1 24 140 25.04.1973 16 25.04.1973 В эксплуатацию введена Мастерская по ремонту и регулировке	1					Γ.	самостоятельных участка: Дубовский (г. Дубовка и с. Горный Балыклей) (начальник Городов Григорий Васильевич) и Котельниковский (г. Котельниково и р.п. Октябрьский) (начальник Ушаков Евгений Кузьмич).	
Старая Полтавка, Гмелинка, Иловатка, Панфилово, Черкесовский, Линево, Нехаево - от комбинатов коммунальных предприятий. Организовывает обслуживание принятых электрических сетей. 1 24 176 30.05.1973 15 01.01.1973 Приняты электросетевое хозяйство и абоненты от Новоаннинского, Суровикинского, Быковского, Городищенского, Жирновского, Клетского, Приморского, Старополтавского, Иловатского, Калининского, Нехаевского комбинатов коммунальных предприятий и благоустройства и Эльтонского поссовета. На базе принятых электросетей от комбинатов коммунальных предприятий в г. Суровикино и р.п. Клетский образован Суровикинский РЭС с присоединением к нему с 01.07.1973 г. Калачевского участка (г. Калач и р.п. Светлый Яр), выделившегося из состава расформированного Калачевского РЭС.	1						электросчетчиков в г. Калаче.	
городах: Суровикино, Новоаннинский; рабочих поселках (селах): Быково, Приморск, Городище, Разгуляевка, Гумрак, Клетская, Эльтон,	1	24	176	30.05.1973	15	01.01.1973	Быково, Приморск, Городище, Разгуляевка, Гумрак, Клетская, Эльтон, Старая Полтавка, Гмелинка, Иловатка, Панфилово, Черкесовский, Линево, Нехаево - от комбинатов коммунальных предприятий. Организовывает обслуживание принятых электрических сетей. Приняты электросетевое хозяйство и абоненты от Новоаннинского, Суровикинского, Быковского, Городищенского, Жирновского, Клетского, Приморского, Старополтавского, Иловатского, Калининского, Нехаевского комбинатов коммунальных предприятий и благоустройства и Эльтонского поссовета. На базе принятых электросетей от комбинатов коммунальных предприятий в г. Суровикино и р.п. Клетский образован Суровикинский РЭС с присоединением к нему с 01.07.1973 г. Калачевского участка (г. Калач и р.п. Светлый Яр), выделившегося из состава расформированного Калачевского РЭС.	

3	22			22	01.01.1974 г.	Предприятие обслуживает электросети в 44 населенных пунктах области. Объем работ увеличился с 17986 у.е. на 01.01.1973 г. до 25302,6 у.е. на 01.01.1974 г.	Годово й отчет
1	43	259	11.09.1974	23	1974	у.е. на 01.01.1974 г. В целях повышения ИТР отделов и служб технических и экономических знаний, роста их деловой квалификации на предприятии функционировала Школа технико-экономических знаний.	
1	44	331	08.12.1974	24	1974	По всем участкам и РЭС созданы Советы по работе с молодежью, закреплено наставничество вновь принятых работников.	
3	27			25		Предприятие обслуживает электросети в 48 населенных пунктах области. Базы для размещения персонала, организации ремонта и эксплуатации имеются в 5 населенных пунктах: г. Волжском, п. Лог, п. Линево, с. Г. Балыклей, п. Октябрьском. Ведется строительство производственных баз в г. Михайловка, г. Котово, г. Урюпинске, г. Жирновске.	Годово й отчет
						1975 год	
1	77	40	13.02.1975	26	13.02.1975	Образован Добринский участок коммунальных электрических сетей и подчинен Урюпинскому району коммунальных электросетей.	
1	78	121	07.05.1975	27		В целях рационального использования капвложений, вызванного увеличением объема строительства и реконструкции электрических сетей и других объектов производственного назначения на предприятии создана Группа капитального строительства.	
1	78	148	30.05.1975	28		Образован Николаевский участок коммунальных электрических сетей в составе Камышинского района коммунальных электросетей на базе электрохозяйства, принятого от Николаевского ККП и Б.	
3	46		1975	29	1975	Предприятие обслуживает электросети в 50 населенных пунктах области. Базы для размещения персонала, организации ремонта и эксплуатации имеются в 13 населенных пунктах. Объем работ возрос до 26017 у.е.	Годово й отчет
						1976 год	
3	52		1976	30	1976	Базы для размещения персонала, организации ремонта и эксплуатации имеются в 21 населенном пункте. Капитальный ремонт трансформаторов осуществляется предприятием «Волгоградэнергоремонт» и хозспособом в мастерских Волжского и Камышинского РЭС.	Годово й отчет
Истор ическа я справк а				31	1976	По итогам соцсоревнований 1976 года Коллегией областного управления коммунального хозяйства и президиумом Обкома профсоюза рабочих местной промышленности и коммунальных предприятий предприятию	

архива ЦРПБ						присуждено 1 место с вручением Красного знамени, которое хранится в архиве ЦРПБ.	
						1977 год	
1	122	19	19.02.1977	32	19.02.1977	В составе ПТС организована Группа перспективного развития.	
1	122	61	25.04.1977	33	01.04.1977	С 01.04.1977 г. в Камышинском РКЭС организована комплексная	
						бригада по капитальному ремонту р/сетей и оборудования.	
3	57		1977	34	1977	Предприятие обслуживает электросети в 53 населенных пунктах области	Годово
						(города, райцентры – 100% , рабочие поселки, села – 80%).	й отчет
						1978 год	
3	71		1978	35	1978	Предприятие обслуживает электросети в 56 населенных пунктах области	Годово
						(города, райцентры, рабочие поселки, села – 100%). Базы для	й отчет
						размещения персонала, организации ремонта и эксплуатации имеются в	
						27 населенных пунктах. Объем работ возрос до 29553,5 у.е.	
						1979 год	
1	177	51	16.03.1979	36	01.04.1979	На базе Урюпинского РКЭС организован хозрасчетный Новоаннинский район коммунальных электросетей с участками: Новоаннинским, Черкесовским, Панфиловским. Начальником назначен Лелюк Владимир Васильевич.	
3	3	26/80	Решение Исполкома Волгоградского Областного совета депутатов трудящихся от 24.10.1979	37	01.10.1979	Согласно Решения Исполкома Волгоградского областного совета народных депутатов от 24.10.79 г. № 26/802 с 01.10.1979 г. создано Областное производственное объединение «Волгоградоблэлектро» с подчинением Областному управлению коммунального хозяйства и Главэнерго Минжилкомхоза РСФСР. Утвержден Устав ПО «Волгоградоблэлектро».	
1(3)	179(3	232	24.12.1979	38	01.12.1979	Созданы Волжские, Камышинские, Михайловские, Урюпинские,	
)					Суровикинские, Жирновские и Палласовские межрайонные электрические сети (МЭС) с головным подразделением Волжские МЭС.	
3	78			39	1979	В 1976-1979 годах начаты работы по замене мачтовых подстанций на	Годово
						комплектные. В 1979 г. установлено 19 дополнительных подстанций.	й отчет
						Базы для размещения персонала, организации ремонта и эксплуатации	
						имеются в 32 населенных пунктах. Ремонты, эксплуатационное	
						обслуживание основных средств в основном производится силами	
						предприятия. Созданы бригады по централизованному ремонту сетей в	
						Волжском и Камышинском РЭС. Объем работ возрос до 30402,9 у.е.	

1	217	202	10.11.1980	40	01.12.1979	С 1 декабря 1979 г. и в течение 1980 года образовано 10 межрайонных электрических сетей.	
						1980 год	
1	179	241	29.12.1979	41	01.01.80	С 01.01.80 г. организована Служба механизации и транспорта (СМИТ).	
1	179	242	29.12.1979	42	01.01.80	С 01.01.80 г. при объединении «Волгоградоблэлектро» создан Совет директоров в целях коллегиального решения вопросов и координации деятельности Объединения.	
Истор ическа я справк а архива ЦРПБ			1980	43	1980	Завершено строительство центральной ремонтно-производственной базы Объединения (ЦРПБ). Коллектив управления разместился в новом административном здании по ул. Шопена-13 в г. Волгограде. Начато строительство административного корпуса в Урюпинских МЭС.	
1	216	107	04.06.1980	44	04.06.1980	Создан административно-хозяйственный отдел Объединения.	
1	216	144	15.08.1980	45	01.09.1980	На базе Новоаннинского района коммунальных электрических сетей созданы Новоаннинские МЭС. Директором назначен Лелюк Владимир Васильевич.	
1	217	180	20.10.1980	46	01.10.1980	На базе Дубовского участка электросетей созданы Дубовские МЭС ; на базе Котельниковского участка электросетей созданы Котельниковские МЭС .	
3	87			47		Введен в работу РП-1 в г. Палласовка. Введено 11 новых подстанций. Заменена 31 устаревшая мачтовая подстанция. Замена кабельных линий, проводов на большее сечение, дополнительная подвеска проводов на воздушных линиях значительно улучшили надежность электроснабжения. Окончено строительство базы в г. Волгограде на ул. Шопена. Объем работ возрос до 33269,4 у.е.	Годово й отчет
						1981 год	
1	228	72	30.04.1981	48	c 01.04.81	В целях налаживания эксплуатации и технического обслуживания напольных электроплит в г. Волгограде с 01.04.81 г. на ЦРПБ создан специализированный участок по техническому обслуживанию стационарных напольных электроплит.	
						1982 год	
3			1982	49	1982	Завершено строительство базы электросетей в г. Камышине.	Годово й отчет
						1983 год	

1	251	25	14.02.1983	50	14.02.1983	Создана группа ремонта и поверки электроизмерительных приборов с функцией метрологической службы объединения.	
						1984 год	
1	262	19	15.02.1984	51	15.02.1984	На базе Отдела сбыта энергии Объединения создан Отдел электроинспекции и сбыта энергии.	
3	125		1984	52	1984	В течение 1984 года реконструировано и введено в эксплуатацию 21,98 км сетей уличного освещения, установлено 727 светильников с газоразрядными лампами.	Годово й отчет
						1985 год	
3	125		1984	53	01.01.1985	На 01.01.1985 г. Объединение обслуживает электрические сети в 55 населенных пунктах Волгоградской области.	Годово й отчет
3	138		1985	54	1985	Установлено 7 дополнительных подстанций для разгрузки протяженных и сильно загруженных сетей в ряде населенных пунктов. Продолжается замена мачтовых подстанций на комплектные. Базы для размещения персонала, организации ремонта и эксплуатации имеются в 35 населенных пунктах. Общее руководство организацией и ведением оперативной работы в Объединении осуществляется Диспетчерской службой.	Годово й отчет
						1986 год	
3	146		1986	55	1986	Заменены 10 шт. МТП на ГКТП. Установлено 7 подстанций для разгрузки сильно загруженных сетей в ряде населенных пунктов. С 1986 года диспетчерская служба Объединения взаимодействует с вновь организованной областной объединенной аварийно-диспетчерской службой.	Годово й отчет
						1987 год	
Истор ическа я справк а архива ЦРПБ				56	Ноябрь 1987	На должность генерального директора ПО «Волгоградоблэлектро» назначен А.Я. Назаров	
3	156		1987	57	1987	На территории ЦРПБ начал свою работу Здравпункт , состоящий из процедурного, зубного, физиотерапевтического кабинетов и регистратуры.	
3	159		1987	58	1987	Оперативное обслуживание электросетей в городах и крупных участках осуществляется оперативно-выездными бригадами (ОВБ), имеющими прямую радиосвязь. В остальных населенных пунктах оперативное	Годово й отчет

						обслуживание ведется с использованием телефонной сети. В 1987 г.	
						выделен пароль, по которому дежурный может немедленно связаться с	
						любым пунктом области. Внедрены оптимальные точки деления сетей	
						10 кВ в г. Котово, г. Урюпинске, г. Суровикино, г. Котельниково.	
				-		1 11	
	12	1.40		70	1000	1988 год	
	3	140		59	1988	Проходят соревнования с родственными коллективами Пермской,	
						Ярославской, Саратовской областей, из которых предприятие дважды	
						выходит победителем. Начали функционировать Советы трудовых	
						коллективов, через которые производится управление производством.	
	1		1000		1000	1989 год	
3	176		1989	60	1989	В 1989 г. в Городищенском районе (х. Донской) в целях организации	
						отдыха работников предприятия построена База отдыха «Остров» на	
						живописном берегу реки Дон, где по путевкам могут отдохнуть все желающие.	
						1990 год	
1	317	70	26.03.1990	61	01.04.1990	На базе Фроловского участка электрических сетей Михайловских	
1	317	70	20.03.1770	01	01.01.1770	межрайонных электрических сетей организован Фроловский район	
						электрических сетей Михайловских межрайонных электрических	
						сетей.	
			1990	62	1990	Начато строительство производственной базы в г. Палласовка.	Годово
			1550	02	1770	та ато отроительство производственной осозы в т. такжасовка.	й отчет
						1991 год	
3	324	64	04.04.1991	63	01.04.1991	В целях улучшения электроснабжения уличного освещения г.	
						Волжского и рабочих поселков, организован Волжский район по	
						ремонту и техническому обслуживанию установок наружного	
						освещения.	
3	193			64	1991	За 1991 год введено 59 новых подстанций. Заменены 11 МТП и КТП.	Годово
						Заменены 1,2 км КЛ-0,6-10 кВ; 0,5 км - КЛ-0,4 кВ. Заменены провода на	й отчет
						большее сечение. Произведена дополнительная подвеска проводов. Это	
						позволило улучшить надежность электроснабжения и качество	
						напряжения. Совместно с ТПО «Волгограджилкомхоз» определены	
						потребители І-й категории, схема их питания, разработаны мероприятия	
						по повышению надежности электроснабжения категорийных	
						потребителей. Внедрена установка по высоковольтным испытаниям на	
						базе ПО «ВОЭ».	
						1992 год	
		_1		1			l

3	200			65	02.01.1992	В соответствии с решением Президиума Волгоградского областного совета народных депутатов от 26.09.1991 № 2/246 «О передаче предприятий муниципального хозяйства в муниципальную собственность» передано в муниципальную собственность г. Волжского имущество коммунальных Волжских электросетей.	Разгран ичитель ный акт
3	209			66	1992	Предприятие обслуживает электросети в 54 населенных пунктах области. В 1992 г. заменены СКТП, МТП на ГКТП и КТП в количестве 21 шт. Общее руководство организацией и ведением оперативной работы в Объединении осуществляется Оперативно-диспетчерской службой.	Годово й отчет
						1993 год	
3	223			67	1993	Введено 69 новых трансформаторных подстанции. Заменены 27 морально устаревших МТП и КТП. Заменены 1,06 км КЛ-0,6-10 кВ; 0,3 км - КЛ-0,4 кВ. Заменены провода на большее сечение. Произведена дополнительная подвеска проводов. Это позволило улучшить надежность электроснабжения и качество напряжения.	Годово й отчет
						1994 год	
1	347	74	11.05.1994	68	01.04.1994	Городищенский участок электросетей передан из состава Волжских межрайонных электрических сетей в непосредственное подчинение ПО «Волгоградоблэлектро» по состоянию на 1 апреля 1994 года. Руководил участком старший мастер Ярыгин В.А.	
1	347	82	24.05.1994	69	24.05.1994	Создана рабочая комиссия по приватизации ПО «Волгоградоблэлектро».	
			Июль 1994	70	Июль 1994	Между ПО «Волгоградоблэлектро» и МП «Волжские межрайонные электросети» подписан разделительный баланс. Самый крупный филиал Объединения — Волжские МЭС был выделен в самостоятельную производственную единицу. В то же время из Волжских МЭС выделен Городищенский участок, оставшийся в составе ПО «Волгоградоблэлектро», с участками в р.п. Гумрак, р.п. Ерзовка.	
						1995 год	
1	355	121	28.07.1995	71	01.08.1995	Из состава Михайловских МЭС выделены Фроловский РЭС, Иловлинский и Логовский участки электросетей и на их основе созданы Фроловские межрайонные электрические сети.	
1	356	137	29.08.1995	72	01.09.1995	В связи с приемкой энергообъектов от других министерств и ведомств на базе Городищенского участка электрических сетей организован	

						Городищенский район электрических сетей, включающий Городищенский и Ерзовский участки.	
1	356	171	25.10.1995	73	25.10.1995	Для обеспечения привлечения руководителей предприятий межрайонных электросетей Объединения к коллегиальному решению вопросов создан Совет директоров Объединения.	
1				74	16.11.1995	На основании Решения Комитета по управлению госимуществом Волгоградской области от 02.11.1995 г. № 279 с 16.11.1995 г. ПО «Волгоградоблэлектро» преобразовано в АООТ « Волгоградоблэлектро ».	
3	248	25	27.12.1995	75	27.12.1995	Созданы филиалы межрайонных электрических сетей: Камышинские МЭС, Михайловские МЭС, Урюпинские МЭС, Суровикинские МЭС, Жирновские МЭС, Палласовские МЭС, Новоаннинские МЭС, Дубовские МЭС, Котельниковские МЭС, Фроловские МЭС.	
						1996 год	
3	282	17	22.01.1996	76	18.01.1996	В соответствии с ФЗ «Об акционерных обществах» от 26.12.1995 г., Решением Комитета по управлению государственным имуществом Волгоградской области № 279 от 02.11.1995 г. «О преобразовании ПЭО «Волгоградоблэлектро» в акционерное общество открытого типа и Распоряжения Комитета № 4-р от 09.01.1996 г. «О регистрации поименного списка распределения привилегированных акций акционерного общества открытого типа «Волгоградоблэлектро» рабочая группа по приватизации АООТ «ВОЭ» преобразована в отдел ценных бумаг АООТ «ВОЭ» с 18.01.1996 г.	
				77	03.10.1996	АООТ "Волгоградоблэлектро" переименовано в Открытое акционерное общество "Волгоградоблэлектро" (ОАО «ВОЭ») на основании Федерального закона от 26.12.1995 г. № 208 ФЗ "Об акционерных обществах", Распоряжения № 960 от 01.10.1996 г. Администрации Дзержинского района г. Волгограда.	
						1997 год	
3	364			78	1997	Предприятие обслуживает электросети в 48 населенных пунктах области. Введено новых трансформаторных подстанций — 7 шт. Заменены СКТП, МТП на ГКТП и КТП в количестве 8 шт. Заменены 1,06 км КЛ-0,6-10 кВ; 0,3 км - КЛ-0,4 кВ. Заменены провода на большее сечение. Произведена дополнительная подвеска проводов. Это позволило улучшить надежность электроснабжения и качество	Годово й отчет

						напряжения. Принята в эксплуатацию локальная вычислительная сеть,	
						связавшая воедино все рабочие места бухгалтерии предприятия. Введен	
						в эксплуатацию І-й этап производственных баз в Палласовских МЭС.	
						1998 год	
3	400			79	1998	Предприятие обслуживает электросети в 50 населенных пунктах	Годово
						области. Введено новых трансформаторных подстанций – 6 шт.	й отчет
						Заменены МТП и КТП в количестве 21 шт. Заменены 1,941 км КЛ-0,6-10	
						кВ; 2,691 км - КЛ-0,4 кВ. Заменены провода на большее сечение.	
						Произведена дополнительная подвеска проводов. Установлена	
						модемная связь с Новоаннинскими и Михайловскими МЭС.	
						Организована работа в сети «Интернет».	
						1999 год	
3	426			80	1999	Предприятие обслуживает электросети в 48 населенных пунктах	Годово
						области. Введено 14 новых трансформаторных подстанций. Во всех	й отчет
						филиалах внедрена компьютерная программа «Прогресс» по расчету	
						потерь в электросетях. Установлена связь по электронной почте между	
						ЦРПБ и некоторыми филиалами.	
						2000 год	
3	433	304	12.09.2000	81	12.09.2000	На базе юрисконсультов ЦРПБ создан юридический отдел.	
						2001 год	
3	464	309	09.11.2001	82	2001	В октябре 2001 г. ОАО «Волгоградоблэлектро» приобрело и	
						распределило по филиалам МЭС 130 трехфазных электросчетчиков с	
						телеметрическим выходом для подготовки внедрения	
						автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии	
						(АСКУЭ).	
3	461	89	23.03.2001	83	23.03.2001	В составе ЦРПБ Общества создан учебно-курсовой пункт с	
						технической библиотекой.	
						2002 год	
				84	Июль 2002	С июля 2002 года предприятием руководит Е.А. Москвичев .	
3	497			85	2002	Введено 25 новых трансформаторных подстанций. Построено и	Годово
						отремонтировано 686,9 км электрических сетей. Растет	й отчет
						компьютеризация работы: внедрена программа учета абонентов	
						бытсектора и госсектора для ведения баз данных в	
						многопользовательском режиме. Разработана компьютерная программа	
						по учету и анализу аварий на линиях для диспетчеров. Стартовала работа	

						по внедрению в филиалах Общества автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии (АСКУЭ).	
						2003 год	
3	514			86	2003	Вновь построено и заменено 6 трансформаторных подстанций. Построено и отремонтировано 546,3 км электрических сетей. Осуществлен переход на новую технологию замены и монтажа концевых муфт на силовых кабелях с бумажной изоляцией (стали применяться концевые термоусаживаемые муфты). Создан сайт ОАО «ВОЭ».	Годово й отчет
	222				2004	2004 год	-
3	990			87	2004	Вновь построено и заменено 4 трансформаторных подстанции. Заменены 3,022 км КЛ-0,6-10 кВ; 2,523 км - КЛ-0,4 кВ. Во всех филиалах Общества установлена новая компьютерная программа учета абонентов юридических лиц.	Годово й отчет
						2005 год	
3	1004	410/1	03.03.2005	88	03.03.2005	В целях кардинального улучшения природоохранной деятельности на предприятии и снижения отрицательного воздействия на природную среду вследствие производственной деятельности введена в действие Система управления охраной окружающей среды.	
3	1005	82	29.04.2005	89	01.05.2005	В составе Группы по учету электроэнергии и мастерской по ремонту средств учета электроэнергии создана Служба учета электроэнергии (СУЭ).	
3	1006	182	28.09.2005	90	28.09.2005	В связи с проведением реформы в области электроэнергетики принято решение о создании автоматизированной системы коммерческого учета электрической энергии и мощности в электрических сетях ОАО «Волгоградоблэлектро».	
				91	2005	Для экспресс-проверки учета электроэнергии у потребителей бытового сектора работниками предприятия изготовлен прибор «Энерготестер», позволяющий устанавливать погрешности 1-фазного электросчетчика на месте установки.	Брошюра «ОАО «Волгогра доблэлектр о»
						2006 год	
3	1043	103	16.05.2006	92	01.07.2006	На базе филиалов Городищенские, Дубовские и Котельниковские МЭС создан сетевой филиал Пригородные межрайонные электрические сети.	
3	1042	75	07.04.2006	93	2006	В целях реализации требований ФЗ от 26.03.2003 г. № 36-ФЗ разработаны мероприятия по реформированию ОАО	

						«Волгоградоблэлектро» в части разделения деятельности по передаче	
						электрической энергии с деятельностью по ее купле-продаже.	
3	1043	116	31.05.2006	94	01.07.2006	Начало подготовительной работы по переводу с 01.07.2006 функции сбытовой деятельности созданным филиалам ООО «Волгоградоблэлектросбыт».	
						2007 год	
3	1043	227	03.11.2006	95	01.01.2007	На базе филиалов Новоаннинские и Урюпинские МЭС создан сетевой	
						филиал Северные межрайонные электрические сети.	
3	1090	102	17.07.2007	96	01.08.2007	Реализован масштабный проект - на базе Среднеахтубинского участка, Краснослободского участка и филиала Палласовские МЭС создан сетевой филиал Заволжские межрайонные электрические сети.	
3	1090	100	16.07.2007	97	01.10.2007	В целях повышения качества и оперативности обслуживания электросетевого хозяйства Волгоградской области, оптимизации производственных издержек ликвидирован филиал «Фроловские МЭС». Производственные участки филиала «Фроловские МЭС» присоединены к филиалу «Михайловские МЭС».	
3	1091	173	01.11.2007	98	01.11.2007	В рамках реализации областной программы по созданию на территории Волгоградской области единой энергетической компании, в целях повышения качества и оперативности обслуживания электросетевого хозяйства, снижения потерь элетроэнергии, оптимизации производственных издержек с 01.11.2007 г. на базе имущества р.п. Быково и п. Приморск созданы Быковские РЭС с производственными участками в р.п. Быково и п. Приморск с объемом обслуживания 766 усл. ед.	
						2008 год	
				99	2008	Построено 28 км новых воздушных линий (ВЛ), 4,2 км - КЛ. Реконструировано ВЛ — 23 км. Произведена замена 32 420 индукционных электросчетчиков класса точности 2.5 на электронные приборы учета с классом точности 2,0 и выше. В филиалах МЭС завершены работы по установке технического учета, что позволяет проводить анализ и контроль потерь в линиях. Широкое применение получает прибор «Энерготестер», изготовленный работниками предприятия и позволяющий определить отклонения в работе однофазного счетчика на месте установки. Для организации	Брошюра ОАО «Волгогра доблэлектр о»
						полноценного питания работников Общества на ЦРПБ открыто Кафе.	
						2009 год	

3	1174	136	14.08.2009	100	14.08.2009	Приняты в эксплуатацию и на техническое обслуживание 5 шт. трансформаторных подстанций «Мостовой переход через р. Волгу».	
3	1174	154	01.09.2009	101	01.09.2009	В целях оптимизации управления и оперативности обслуживания электросетевого хозяйства, снижения потерь электроэнергии Быковский и Приморский участки Заволжских МЭС переданы из Быковских РЭС в Николаевские РЭС филиала Заволжские МЭС ОАО «ВОЭ».	
3	1175	218a	25.12.2010	102	25.12.2009	Введена в промышленную эксплуатацию модернизированная АИИС КУЭ (АИИС) на базе КТС «Энергомера», выполненная в соответствии с условиями договора подряда между ОАО «ВОЭ» и ОАО «Концерн Энергомера».	
						2011 год	
3	1329	36	15.03.2011	103	15.03.2011	Принята комиссией в промышленную эксплуатацию модернизированная АИИС КУЭ (АИИС) на базе КТС «Энергомера».	
						2013 год	
3	1669	161	06.09.2013	104	Сентябрь 2013	На предприятии создана испытательная лаборатория по качеству электрической энергии (ИЛ КЭ ОАО «ВОЭ»)	
				105	Декабрь 2013	В декабре 2013 года предприятие возглавил А.Н. Полицимако.	
3	1669	285	31.12.2013	106	31.12.2013	В целях создания максимально благоприятных условий для эффективной трудовой деятельности персонала утверждена Концепция социального развития ОАО «Волгоградоблэлектро».	
						2014 год	
3	Опись дел в стадии подготовки	6	29.01.2014	107	Январь 2014	На ОАО «ВОЭ» установлена система ГЛОНАСС .	
3	Опись дел в стадии подготовки	83	09.04.2014	108	09.04.2014	По результатам открытого голосования в номинациях «Лучший проект флага ОАО «ВОЭ» и «Девиз ОАО «ВОЭ» признаны победителями конкурсов: «Лучший проект флага ОАО «ВОЭ» - инженер-программист ОАО «ВОЭ» Вершков Е.Н., «Девиз ОАО «ВОЭ» - бывший работник СМЭС ОАО «ВОЭ» Кондаков Н.Е.	
3	Опись дел в стадии подготовки	91/1	11.04.2014	109	11.04.2014	Утверждено Положение о товарном знаке (знаке обслуживания) и о Флаге ОАО «Волгоградоблэлектро».	
3	Опись дел в стадии подготовки	190	19.06.2014	110	19.06.2014	Создана поверочная лаборатория ОАО «ВОЭ» на право поверки приборов учета электроэнергии.	
	Опись дел в стадии подготовки			111	Июль 2014	В июле 2014 года генеральным директором предприятия стал А.В. Воцко	
						2015 год	

3	Опись дел в стадии подготовки	32/1	11.02.2015	112	11.02.2015	На территории ОАО «Волгоградоблэлектро» организованы центры обслуживания потребителей (ЦОПы).	
3	Опись дел в стадии подготовки	147	07.07.2015	113	25.06.2015	В связи с вступлением с 01.09.2014 г. в силу ФЗ от 05.05.2014 № 99-ФЗ, годовым общим собранием акционеров (Протокол № 1 от 25.06.2015) утвержден Устав Публичного акционерного общества «Волгоградоблэлектро».	
	Архивная справка		25.06.2015	114	03.07.2015	ОАО «Волгоградоблэлектро» переименовано в Публичное акционерное общество «Волгоградоблэлектро» (ПАО «ВОЭ») на основании Федерального закона от 05.05.2014 г. № 99-ФЗ «О внесении изменений в главу 4 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации» и Протокола № 1 годового Общего собрания акционеров ОАО «ВОЭ» от 25.06.2015 г.	
3	Опись дел в стадии подготовки	277	03.12.2015	115	03.12.2015	В целях создания целостной стратегии работы с персоналом предприятия введена в действие Кадровая политика ПАО «Волгоградоблэлектро».	
						2016 год	
		256	24.10.2016	116	24.10.2016	В целях регламентирования процессов при оформлении документации, необходимой для проектирования строительства, реконструкции энергообъектов, регламентирования процессов по вводу энергообъектов в эксплуатацию утвержден Регламент по организации строительства, технического перевооружения и реконструкции энергообъектов ПАО «Волгоградоблэлектро».	
		294	18.11.2016	117	18.11.2016	На предприятии введен в опытную эксплуатацию программный продукт «1С:Документооборот».	
						2017 год	
		153- 01-01	13.06.2017	118	Июнь 2017	В целях разработки основных принципов формирования и механизмов практической реализации технической политики Общества, улучшения качества эксплуатации и ремонта основных производственных фондов, повышения надежности работы оборудования и профессиональной деятельности персонала, снижения аварийности в Обществе, оптимизации схем перспективного развития электросетей создан Технический совет ПАО «Волгоградоблэлектро».	
Газета ПАО «ВОЭ»				119	2017	Построено и реконструировано более 119 км линий электропередачи, смонтировано 63 КТП, установлено более 70 трансформаторов.	

NG.		1		1	1	
№ 1,2018						
					2018 год	
Прика зы СЭД	87/1/0 1-01	87/1/01-01	120	28 апреля 2018	Начало эксплуатации персоналом ПАО «Волгоградоблэлектро» электроустановок футбольного стадиона международного класса «Волгоград-Арена», построенного в Волгограде (пр. им. Ленина, 76) к чемпионату мира по футболу 2018 года.	
Прика зы СЭД	121/0 1-01	19.06.2018	121	19.06.2018	С целью внедрения в ПАО «Волгоградоблэлектро» института наставничества, а также для совершенствования работы по закреплению кадров и поддержки молодых специалистов введено в действие Положение об организации наставничества.	
Сайт ПАО «ВОЭ»		17.07.2018	122	17.07.2018	Вышел первый номер корпоративной газеты «Волгоградоблэлектро». Ежеквартальное издание отражает события производственной и социальной жизни предприятия.	
Прика зы СЭД			123	Август, сентябрь 2018	ПАО «Волгоградоблэлектро» третий год подряд становится активным участником уникального проекта - Всероссийского фестиваля энергосбережения «Вместе Ярче». На мероприятии в Волгограде работники предприятия проводят для гостей уроки по электробезопасности и викторины, рассказывают о способах энергосбережения в быту.	
Газета ПАО «ВОЭ» № 3,дека брь 2018/я нварь 2019			124	2018	По программе консолидации объектов электросетевого хозяйства Волгоградской области в собственность предприятия принято более 350 энергообъектов. Протяженность принятых электросетей составила свыше 400 км.	
					2019 год	
Прика зы СЭД, газета ПАО «ВОЭ» № 6,2019	165/0 1-01	01.08.2019	125	Август, сентябрь 2019	Во исполнение поручения Губернатора Волгоградской области по реализации социального проекта ПАО «Волгоградоблэлектро» проведены работы по восстановлению (развитию) уличного освещения в населенных пунктах Волгоградской области. Обновлены объекты освещения в 91 населенном пункте.	
Прика зы СЭД	205/0 1-01	25.09.2019	126	25.09.2019	В целях содействия укреплению авторитета работников предприятия, для достойного выполнения ими своих профессиональных обязанностей, устойчивого развития в условиях современных перемен на предприятии	

					введен Кодекс этики и служебного поведения работников ПАО «Волгоградоблэлектро».	
Прика зы СЭД	276/0 1-01	30.12.2019	127	30.12.2019	Введена в эксплуатацию автоматизированная информационная система управления технологическим присоединением (АИС УТП) к электрическим сетям территориальной сетевой организации для нужд ПАО «Волгоградоблэлектро».	
					2020 год	
	86/01- 01	29.05.2020	128	27.05.2020	Публичное акционерное общество «Волгоградоблэлектро» (ПАО «ВОЭ») переименовано в Акционерное общество «Волгоградоблэлектро» (АО «ВОЭ») на основании Решения внеочередного общего собрания акционеров АО «ВОЭ» 06.03.2020 г.	
	166/0 1-01	06.10.2020	129	01.11.2020	Создан филиал Волжские межрайонные электрические сети.	
					2021 год	
Прика зы СЭД	128/0 1-01	30.06.2021	130	30.06.2021	С целью развития и укрепления взаимодействия с образовательными организациями, привлечения в АО «ВОЭ» молодых квалифицированных специалистов введено в действие Положение об организации работы строительных студенческих отрядов на объектах АО «ВОЭ»	
Прика зы СЭД	170/0 1-01; 200/0 1-01	11.08.2021	131	11.08.2021; 09.09.2021	В ст. Нехаевской Волгоградской области окончены работы на объекте «Строительство административного здания, гаража, наружных сетей инженерно-технической инфраструктуры и обустройству территории Филиала Северные МЭС АО «ВОЭ»	
Прика зы СЭД	171/0 1-01; 199/0 1-01	11.08.2021; 09.09.2021	132	11.08.2021; 09.09.2021	В ст. Ольховка Волгоградской области окончены работы на объекте «Строительство административного здания, гаража, наружных сетей инженерно-технической инфраструктуры и обустройству территории Филиала Камышинские МЭС АО «ВОЭ»	
Прика зы СЭД	172/0 1-01	11.08.2021	133	11.08.2021	В р.п. Иловля Волгоградской области окончены работы на объекте «Строительство административного здания, гаража, наружных сетей инженерно-технической инфраструктуры и обустройству территории Филиала Михайловские МЭС АО «ВОЭ»	
Прика зы СЭД	261/0 1-01	30.11.2021	134	30.11.2021	В р.п. Старая Полтавка Волгоградской области окончены работы на объекте «Строительство административного здания, гаража, наружных сетей инженерно-технической инфраструктуры и обустройству территории Филиала Заволжские МЭС АО «ВОЭ»	