

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗОНЕФТЕПРОДУКТ СЕТЬ»**

(ООО «ГНП сеть»)

Перечень эксплуатационной документации

для объектов ООО «ГНП сеть», использующих сжиженные углеводородные газы

Станции газозаправочные (автомобильные) (АГЗС)

№	Наименование документации	Регламентирующий документ	Форма	Примечание
I. Обязательная документация для эксплуатации АГЗС				
1.	Протоколы аттестации (проверки знаний) по промышленной безопасности.	ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 1, 2 ст. 9 ПП РФ № 263 от 10.03.1999 п.5 и 9		
2.	Заключения государственной (негосударственной) экспертизы на проектно документацию (строительство или реконструкция АГЗС) или заключения экспертизы промышленной безопасности на документацию (техническое перевооружение, консервация или ликвидация объекта).	ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 2 ст. 7, п. 1 ст. 13		
3.	Договор страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте.	ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 1 ст. 9		
4.	Договоры на обслуживание АГЗС с профессиональными аварийно-спасательными службами или с профессиональными аварийно-спасательными формированиями	ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 1 ст. 10		
5.	Положения по организации и осуществлению производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на ОПО.	п. 1 ст.11 ФЗ № 116 от 21.07.1997 ПП РФ № 263		
6.	Положение о производственном контроле	ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 1 ст. 9 ПП РФ от 18.12.2020 № 2168 п.3		Утверждается генеральным директором Общества

7.	Положение о порядке технического расследования причин инцидентов на ОПО	ст. 9 п.1. ФЗ №116 п. 3 Приказ РТН №480 от 19.08.2011	
8.	Лицензия на осуществление вида деятельности Лицензия на эксплуатацию взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I-III классов опасности.	ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 1 ст. 9	
9.	Свидетельство о регистрации ОПО, включая сведения, характеризующие ОПО Приказы: - о назначении лица, ответственного за техническое состояние и эксплуатацию АГЭС; - о назначении лица ответственного за выполнение газоопасных и огневых работ; - о назначении лица ответственного за техническое состояние и безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением; - о назначении лица ответственного за состояние и эксплуатацию электрохозяйства; - о назначении лица ответственного за безопасную эксплуатацию вентиляционного оборудования - о прохождении стажировки на рабочем месте, проверки знаний инструкций; - о допуске работников к самостоятельной работе - о назначении лица, ответственного за организацию и осуществление производственного контроля; - о назначении лица, ответственного за безопасную эксплуатацию сосудов на АГЭС	ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 2, ст. 2	
10.	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 7, п. 35, п. 224 Приказ РТН № 536 от 15.12.2020 п. 234, 238.		
11.	Должностные инструкции: - ответственного за организацию и осуществление производственного контроля; - ответственного технического состояние АГЭС; ответственного за безопасную эксплуатацию сосудов на АГЭС;	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 10; ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.30, п. 5.35	

	<p>- ответственного за выполнение газоопасных работ;</p> <p>- ответственного за безопасную эксплуатацию электрохозяйства и вентиляционного оборудования</p> <p>Производственные инструкции персонала, обслуживающего АГЭС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - инструкции по пожарной безопасности и охране труда; - производственные инструкции по методам выполнения операций по безопасному проведению газоопасных работ, эксплуатации, техническому обслуживанию, ремонту, аварийно-восстановительных работ; - производственные инструкции с описанием перечней видов работ, прав и обязанностей работников. 			
12.	<ul style="list-style-type: none"> - производственные инструкции по методам выполнения операций по безопасному проведению газоопасных работ, эксплуатации, техническому обслуживанию, ремонту, аварийно-восстановительных работ; - производственные инструкции с описанием перечней видов работ, прав и обязанностей работников. 	<p>Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 10; ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.30, п. 5.35</p>		
13.	<p>Технологические схемы с указанием мест установки технических устройств с их нумерацией</p>	<p>Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 12, п. 195; ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.31</p>		
14.	<p>Документация на техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервацию и ликвидацию АГЭС (при проведении технического перевооружения, капитального ремонта, консервации и ликвидации). Экспертиза промышленной безопасности документации на консервацию, ликвидацию АГЭС. Экспертиза промышленной безопасности документации на техническое перевооружение АГЭС в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности</p>	<p>ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 1, ст. 8</p>		
15.	<p>План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на ОПО.</p> <p>Договор с профессиональным аварийно-спасательным формированием (АСФ) на оказание</p>	<p>ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 2 ст. 10</p> <p>Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 11; ГОСТ Р 54982-2012</p>		<p>Утверждается руководителем (заместителем руководителя) организации, эксплуатирующей автозаправочную станцию и согласованные руководителями профессиональных аварийно-спасательных служб и профессиональных аварийно-спасательных формирований, с которыми заключен договор на обслуживание объектов.</p>

	услуг по локализации и ликвидации последствий аварий на ОПО.	п. 5.17(ж)		
16.	Инструкция по действиям работников в аварийных ситуациях на АТЭС IV класса опасности	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 11		
17.	План-схема ближайших водопоточников, используемых для пожаротушения, плана эвакуации людей и транспортных средств	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп. 4		
18.	График проведения работ по техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту технологического оборудования, газопроводов, арматуры, электрооборудования, вентиляционной системы, средств измерений, блокировок и сигнализации на объекте	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 55, п. 59, п. 64, п. 65, п. 66, п. 79, п. 87, п. 91, п. 99, п. 198, п. 211 ГОСТ Р 54982-2012 п. 9.11.2.1, п. 9.11.2.2, п. 9.13.2.9	Свободная форма	Утверждается руководителем (заместителем руководителя) ОП
19.	График технического обслуживания, ремонта зданий и сооружений на объекте	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 10	Свободная форма	Утверждается руководителем (заместителем руководителя) организации, эксплуатирующей автозаправочную станцию.
20.	График проведения учебно-тренировочных занятий по локализации и ликвидации последствий аварий	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 9	Свободная форма	
II. Эксплуатационная документация объекта				
1.	Проектная (исполнительная) документация и отчеты по инженерным изысканиям.	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, п. 1 ФЗ № 116 от 21.07.1997, п. 1, ст. 8		
2.	Технический паспорт автомобильной газозаправочной станции	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.54	Форма 1	
3.	Наряд-допуск на проведение газоопасных работ	Типовая инструкция по проведению газоопасных и огневых работ	Форма 2	
4.	Наряд-допуск на проведение огневых работ	Типовая инструкция по проведению газоопасных и огневых работ	Форма 3	
5.	Акт гидравлического испытания соединительных рукавов	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп. 5, Приложение 2	Форма 4	
6.	Паспорта и руководства по эксплуатации организаций-изготовителей, разрешительные	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 19		

	Документы на технические устройства (сертификаты соответствия, разрешения на применение)			
	Паспорта (инструкции по эксплуатации и монтажу) технических и технологических устройств в составе АГЭС с отметками о проведенном техническом освидетельствовании и рег. номером (для сосудов).	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020		
7.	Паспорта на элементы автозаправочных станций (насосы, арматура и т.д.).	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020		
8.	Эксплуатационный паспорт на электрозащитные установки газопроводов и резервуаров АГЭС	ГОСТ Р 54982-2012 п. 9.11.1.4		
9.	Журнал приема-сдачи смены	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение М	Форма 5	
10.	Журнал учета приема СУГ на АГЭС	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение Р	Форма 6	
11.	Журнал технического обслуживания и ремонта зданий и сооружений	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 16	Форма 7	
12.	Журнал наблюдения за осадками зданий и сооружений	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 15	Форма 8	
13.	Журнал технического обслуживания и ремонта вентиляционных систем	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 14	Форма 9	
14.	Журнал технического обслуживания и ремонта сосудов, работающих под давлением	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение У	Форма 10	
15.	Журнал технического освидетельствования (диагностирования) сосудов, работающих под давлением	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение Х	Форма 11	
16.	Журнал учета работы насосного оборудования	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 198	Форма 13	
17.	Журнал технического обслуживания и ремонта насосов	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение Ц	Форма 14	
18.	Журнал технического обслуживания и ремонта оборудования	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 54, 55, 57	Форма 15	
19.	Журнал проверки технологического оборудования и газопроводов на герметичность	ГОСТ Р 54982-2012 п. 9.6.6; Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 53	Форма 16	
20.	Журнал технического обслуживания и ремонта запорной арматуры	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение Ю	Форма 17	
21.	Журнал технического обслуживания и ремонта инженерных коммуникаций	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 54, 55, 57	Форма 18	

	(газопровод)	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 12		
23.	Журнал технического обслуживания и ремонта инженерных коммуникаций (водопровод)	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 12	Форма 18	
24.	Журнал технического обслуживания и ремонта инженерных коммуникаций (канализация)	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 12 п. 5.17, пп.5, Приложение 12	Форма 18	
25.	Журнал технического обслуживания и ремонта инженерных коммуникаций (теплосеть)	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 12 п. 5.17, пп.5, Приложение 12	Форма 18	
26.	Журнал проверки сбросных предохранительных клапанов	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение Я	Форма 19	
27.	Журнал проверки и гидравлического испытания соединительных рукавов	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 1	Форма 20	
28.	Журнал проверки манометров	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 11	Форма 21	
29.	Журнал технического обслуживания и ремонта КИП и средств автоматики	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 10	Форма 22	
30.	Журнал установки и снятия заглушек	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 3	Форма 23	
31.	Журнал учета газоопасных работ, выполняемых без наряда-допуска	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 20	Форма 24	
32.	Журнал регистрации нарядов-допусков на производство газоопасных работ	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 19	Форма 25	
33.	Журнал учета и проверки стационарных и переносных газоанализаторов (газондикаторов)	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 87	Форма 26	
34.	Журнал технического обслуживания и ремонта электрооборудования	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 9	Форма 30	
35.	Журнал учебно-тренировочных занятий (аварийных тренировок)	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 9	Форма 31	
36.	Журнал регистрации первичного инструктажа на рабочем месте	Приказ РТН № 530 от 15.12.2020 п. 8	Форма 32	
37.	Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 13 ГОСТ Р 54982-2012	Форма 33	
38.	Эксплуатационный журнал ЭХЗ	ГОСТ Р 54982-2012 п. 9.11.1.2, п. 9.11.2.1, п. 9.11.8.8	Форма 34	

39.	Журнал проверки заземлений	ГОСТ Р 54982-2012 п. 9.9.2.1	Форма 35	
40.	Журнал проверки загазованности помещений зданий и колодцев объекта	ГОСТ Р 54982-2012 п. 5.17, пп.5, Приложение 21	Форма 36	
41.	Журнал учета аварий, произошедших на опасных производственных объектах	Приказ РТН № 503 от 08.12.2020 Приложение N 4	Форма 37	Журнал хранится в администрации (в службе ПТО, в службе ОТ и ПБ) эксплуатирующей организации.

Ведущий инженер по эксплуатации и ремонту объектов СУГ

Е.В. Титова

Главный специалист по производственному контролю

С.В. Кондрашов