



КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ЮРАЛЫСЬЛӦН
ТШӖКТӦМ

РАСПОРЯЖЕНИЕ
ГЛАВЫ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

В соответствии со статьей 5 Федерального закона «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»:

1. Утвердить Перечень объектов топливно-энергетического комплекса Республики Коми, подлежащих категорированию, согласно приложению.
2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Глава Республики Коми



С. Гапликов

г.Сыктывкар
31 июля 2017 г.
№ 206-р

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Главы Республики Коми
от 31 июля 2017 г. № 206-р
(приложение)

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов топливно-энергетического комплекса Республики Коми, подлежащих категорированию

№ п/п	Группы категорируемых объектов		
	Критически важные	Взрывопожароопасные	Жизнеобеспечения
Отрасль ТЭК: Электроэнергетика			
1.			Филиал АО «СО ЕЭС» Коми РДУ
2.		ПС 220 кВ «Воркута» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
3.		ПС 220 кВ «Ухта» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
4.		ПС 220 кВ «Усинская» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
5.		ПС 220 кВ «Возейская» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
6.		ПС 220 кВ «Газлифт» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
7.		ПС 220 кВ «Микунь» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
8.		ПС 220 кВ «Сыня» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
9.		ПС 220 кВ «Северная» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
10.		ПС 220 кВ «Печора» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
11.		ПС 220 кВ «Зеленоборск» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	

12.		ПС 220 кВ «Сыктывкар» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
13.		ПС 220 кВ «Северный Возей» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
14.		ПС 220 кВ «Синдор» Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
15.		ПС 220 кВ «Инта» «Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС	
16.	Печорская ГРЭС Филиал «Печорская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация»		
17.	Электростанция «Воркутинская ТЭЦ-1» ООО «Воркутинские ТЭЦ»		
18.	Электростанция «Воркутинская ТЭЦ-2» ООО «Воркутинские ТЭЦ»		
19.	Интинская ТЭЦ Филиала «Коми» ПАО «Т Плюс»		
20.	Сосногорская ТЭЦ ПАО «Т Плюс»		
21.	ТЭЦ АО «Монди Сыктывкарский ЛПК»		
Отрасль ТЭК: Теплоснабжение			
22.			Сыктывкарская ЦВК (Центральная водогрейная котельная Сыктывкарских тепловых сетей Филиала «Коми» ПАО «Т Плюс»)
23.			Районная котельная Ухтинских тепловых сетей Филиала «Коми» ПАО «Т Плюс»
24.			Центральная водогрейная котельная ООО «Воркутинские ТЭЦ»
Отрасль ТЭК: Добыча нефти, ее транспортировка, переработка и снабжение нефтепродуктами			
ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»			
25.		Резервуарный парк УПСН, резервуарный парк (компаундирование и сдача нефти с Ярегского месторождения в систему АК «Транснефть»)	
26.		УПНиГ, парк резервуарный «Чикшино» ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз»	

27.	Нефтешахта №1, участок транспортирования опасных веществ НШУ «Яреганефть»		
28.	Нефтешахта №2 НШУ «Яреганефть»		
29.	Нефтешахта №3 НШУ «Яреганефть»		
30.	Участок транспортировки опасных веществ НШУ «Яреганефть»		
31.	Газораспределительная станция «Усинск»		
32.	Газораспределительная станция «Печора»		
33.	Площадка Усинского ГПЗ		
34.	ППСН (УПН «Возей»), площадка ДНС (НВПН «Возей»), площадка ДНС (ДНС-7 с УПСВ) ТПП «ЛУКОЙЛ-Усинскнефтегаз»		
35.	УПН «Уса», Терминал «Уса» ТПП «ЛУКОЙЛ-Усинскнефтегаз»		
36.	ППСН на Западно-Тэбукском месторождении (УПН «Западный Тэбук») ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз»		
ООО «РН – Северная нефть»			
37.			Здание административное
38.			Площадка базы производственного обслуживания «БПО Головные сооружения»
39.	Площадка дизельной подстанции «ДНС Веякошор»		
40.	Площадка дизельной подстанции «ДНС Макариха»		
41.	Площадка дизельной подстанции «ДНС Салюка»		
42.	Площадка дизельной подстанции «ДНС Сандивей»		
43.	Площадка дизельной подстанции «ПНС Веякошор»		
44.	Площадка дожимной насосной станции «ДНС Веякошор»		
45.	Площадка дожимной насосной станции «ДНС		

	Макариха»		
46.	Площадка дожимной насосной станции «ДНС Салюка»		
47.	Площадка дожимной насосной станции «ДНС Сандивей»		
48.	Площадка дожимной насосной станции «ПНС Веякошорская»		
49.	Площадка установки по переработке нефти (НПЗ)		
50.	Пункт сдачи нефти Головные сооружения		
51.	Система газопотребления предприятия		
52.	Система межпромысловых трубопроводов		
53.	Система промысловых трубопроводов Баганского месторождения		
54.	Система промысловых трубопроводов Веякошорского месторождения		
55.	Система промысловых трубопроводов Макарихинского месторождения		
56.	Система промысловых трубопроводов Восточно-Веякского месторождения		
57.	Система промысловых трубопроводов Салюкинского месторождения		
58.	Система промысловых трубопроводов Сандивейского месторождения		
59.	Участок комплексной подготовки нефти (УПН)		
60.	Фонд скважин месторождения «Баган»		
61.	Фонд скважин месторождения «Веякошор»		
62.	Фонд скважин месторождения Восточно-Веякского месторождения		
63.	Фонд скважин месторождения «Макариха»		
64.	Фонд скважин месторождения «Салюка»		
65.	Фонд скважин месторождения «Сандивей»		
66.	Фонд скважин Северо-Баганского месторождения		
67.	Фонд скважин Южно-Баганского месторожде-		

	ния		
<u>ООО «Енисей»</u>			
68.	Пункт сдачи-приема нефти		
69.	Пункт налива нефти ДНС. Установка подготовки нефти ДНС. Установка предварительного сброса воды		
70.	Комплекс по подготовке и переработке нефти и газа. Площадка №1		
71.	Комплекс по подготовке и переработке нефти и газа. Площадка №2		
<u>ЗАО «Тиман-Печора Эксплорэйшн»</u>			
72.	Установка подготовки нефти (ДНС)		
73.	Нефтепровод от куста скважин №702 Восточно-Возейского нефтяного месторождения до пункта налива нефти в районе 149 км автодороги Усинск-Харьяга		
<u>АО «Комнедра»</u>			
74.		Чедтыйское месторождение нефти	
75.	Пункт подготовки и сбора нефти на скважине №3, фонд скважин Мастерельского месторождения		
76.	Пункт подготовки и сбора нефти, фонд скважин Восточно-Рогозинского месторождения		
77.	Участок предварительной подготовки нефти, пункт подготовки и сбора нефти, фонд скважин Северо-Мастерельского месторождения		
<u>ООО «Нижнеомринская нефть»</u>			
78.	Фонд скважин Нижнеомринского нефтегазового месторождения		
79.	Участок предварительной подготовки нефти		
<u>ООО «ЦНПСЭИ»</u>			
80.	Система промысловых трубопроводов Сосновского месторождения		
81.	Пункт сбора нефти Сосновского месторожде-		

	ния		
82.	Фонд скважин Сосновского месторождения		
83.	Пункт подготовки и сбора нефти Сосновского месторождения (скважина №7)		
84.	Фонд скважин Южно-Тэбукского месторождения		
85.	Пункт сбора нефти Южно-Тэбукского месторождения		
86.	Система промысловых трубопроводов Южно-Тэбукского месторождения		
<u>ООО «Динью»</u>			
87.	Система промысловых трубопроводов Динью-Савиноборского месторождения		
88.	Дожимная насосная станция Динью-Савиноборского месторождения		
89.	Фонд скважин Динью-Савиноборского месторождения		
90.	Пункт подготовки и сдачи нефти, Сосногорский район, пгт Нижний Одес		
91.	Участок ведения буровых работ Динью-Савиноборского месторождения		
<u>АО «Печоранефтегаз»</u>			
92.		Парк резервуарный	
93.	Фонд скважин Сотчемьюского месторождения		
94.	Фонд скважин Восточно-Сотчемью-Тальйюского месторождения		
95.	Пункт сбора и подготовки нефти Восточно-Сотчемью-Тальйюского месторождения		
96.	Фонд скважин Северо-Ираельского месторождения		
97.	Фонд скважин Южно-Сотчемьюского месторождения		
<u>ООО «Косьюнефть»</u>			
98.	Фонд скважин Северо-Зеленоборского месторождения		

99.	Фонд скважин Восточно-Турьшевского месторождения		
<u>ООО «Юкатекс Ойл»</u>			
100.	Фонд скважин Восточно-Возейского нефтяного месторождения		
101.	Фонд скважин Западно-Хатаяхского II нефтяного месторождения		
<u>ООО «НК «Северное Сияние»</u>			
102.	Пункт сдачи нефти		
<u>АО «Транснефть-Север»</u>			
103.		НПС «Синдор» Ухтинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
104.		НПС «Микунь» Ухтинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
105.		НПС «Ухта-1» Ухтинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
106.		НПС «Тажная» Ухтинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
107.		ПСУ «Ухта» Ухтинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
108.		НПС «Чикшино» Усинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
109.		НПС «Печора» Усинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
110.		НПС «Зеленоборск» Усинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
111.		НПС «Уса» Усинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
112.		НПС «Сыня» Усинского РНУ АО «Транснефть-Север»	
<u>ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка»</u>			
113.		Главная производственная площадка ООО «ЛУКОЙЛ-УНП» (нефтеперерабатывающий завод)	
<u>ООО «ЛУКОЙЛ-Северо-Западнефтепродукт»</u>			
114.		Нефтебаза «Воркутинская»	

115.		Нефтебаза «Усинская»	
116.		Нефтебаза «Интинская»	
117.		Нефтебаза «Печорская»	
118.		Нефтебаза «Усть-Цилемская»	
119.		Нефтебаза «Косланская»	
120.		Нефтебаза «Вогваздино»	
Отрасль ТЭК: Добыча, транспортировка, переработка, хранение газа и газоснабжение			
ООО «Геотехнология»			
121.	Установка комплексной подготовки газа Средне-Седьельского газового месторождения		
ООО «Газпром добыча Краснодар»			
122.		Головная насосная станция, Российская Федерация, Республика Коми, г. Печора, пгт Изъяю, ул. Промышленная, д. 6	
123.	Участок комплексной подготовки газа № 1 Вуктыльского НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
124.	Цех комплексной подготовки, перекачки газа и конденсата (головные сооружения) Вуктыльского НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
125.	Площадка промысловой компрессорной станции Вуктыльского газопромыслового управления		
126.	База перекачки метанола Вуктыльского газопромыслового управления		
127.	Участок комплексной подготовки газа № 2 Вуктыльского НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
128.	Участок комплексной подготовки газа № 3 Вуктыльского НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
129.	Участок комплексной подготовки газа № 4 Вуктыльского НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		

130.	Участок комплексной подготовки газа № 5 Вуктыльского НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
131.	Участок комплексной подготовки газа № 8 Вуктыльского НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
132.	Участок комплексной подготовки газа Западно-Соплесского ГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
133.	Участок комплексной подготовки газа «Левый берег» Вуктыльского НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
134.	Участок комплексной подготовки газа «Печорожвинский» НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
135.	Участок комплексной подготовки газа Югидского НГКМ Вуктыльского газопромыслового управления		
<u>ООО «Газпром трансгаз Ухта»</u>			
136.	Компрессорная станция КС-3 Вуктыль Вуктыльское ЛПУ МГ		
137.	Компрессорная станция КС-10 Ухта Сосногорское ЛПУ МГ		
138.	Компрессорная станция КС-11 Синдор Синдорское ЛПУ МГ		
139.	Компрессорная станция КС-12 Микунь Микуньское ЛПУ МГ		
140.	Компрессорная станция «Микуньская» (КЦ № 5) Микуньское ЛПУ МГ		
141.	Компрессорная станция «Ухтинская» Сосногорское ЛПУ МГ		
142.	ГРС «Эжва» Микуньское ЛПУ МГ		
143.	ГРС «Жешарт» Микуньское ЛПУ МГ		
144.	ГРС «Сыктывкар» Микуньское ЛПУ МГ		
145.	Компрессорная станция КС – 43 Гагарацкая		

	(КЦ №1) Воркутинское ЛПУ МГ		
146.	Компрессорная станция КС – 44 Воркутинская (КЦ №1) Воркутинское ЛПУ МГ		
147.	Компрессорная станция – 45 Усинская Печорского ЛПУ МГ		
148.	Компрессорная станция – 46 Интинская Печорского ЛПУ МГ		
149.	Компрессорная станция – 47 Сынинская Печорского ЛПУ МГ		
150.	Компрессорная станция – 48 Чикшинская Печорского ЛПУ МГ		
151.	Компрессорная станция № 49 Малоперанская Сосногорского ЛПУ МГ		
152.	Компрессорная станция « Сосногорская» Сосногорского ЛПУ МГ		
153.	КС «Новосиндорская» Синдорское ЛПУ МГ		
154.	КС «Новомикуньская» (КЦ № 6) Микуньское ЛПУ МГ		
ООО «Газпром переработка»			
155.		Площадка №1 Сосногорского газоперерабатывающего завода (Сосногорский ГПЗ)	
156.		Цех № 7 Сосногорского газоперерабатывающего завода (Сосногорский ГПЗ)	
157.		Цех № 8 Сосногорского газоперерабатывающего завода(Сосногорский ГПЗ)	
ООО «СГснаб»			
158.			Сыктывкарская газонаполнительная станция
Отрасль ТЭК: Переработка угля, хранение и снабжение			
АО «Воркутауголь»			
159.		Структурное подразделение «Печорская ЦОФ»	
160.		Постоянный поверхностный базисный склад взрывчатых материалов СП АО «Воркутауголь» «Угольный разрез «Юньягинский»	
161.		Структурное подразделение АО «Воркутауголь»	

		«Угольный разрез «Юньягинский»	
162.	Структурное подразделение «Шахта Северная» АО «Воркутауголь»		
163.	Структурное подразделение «Шахта Заполярная» АО «Воркутауголь»		
164.	Структурное подразделение «Шахта Воргашорская» АО «Воркутауголь»		
165.	Структурное подразделение «Шахта Комсомольская» АО «Воркутауголь»		
166.	Структурное подразделение «Шахта Воркутинская» АО «Воркутауголь»		
АО «Интауголь»			
167.		Базисный поверхностный склад взрывчатых материалов с полигоном для испытания и уничтожения взрывчатых материалов	
168.		Фабрика обогатительная угольная (Групповая обогатительная фабрика)	
169.	Шахта угольная «Интинская»		

Всего объектов: 169