

Реестр выданных сертификатов о подтверждении происхождения энергии (по состоянию на 01.11.2021)

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
1	0000001	естественное движение водных потоков	29.08.2008 МГЭС "Дубое" г/у "Дубой", 1 км. южнее д. Дубое, Пинский р-н	Республиканское унитарное эксплуатационно-строительное предприятие «Днепро-Бугский водный путь», 225710, Брестская область, г.Пинск, пл. Ленина, 20, тел. (0165)351674	№ 482-ОД от 28.11.2011	0,330 / 1380
2	0000002	естественное движение водных потоков	29.12.2009 МГЭС "Кобрин" г/у "Кобрин", ул. Первомайская, 155/5, г.Кобрин	Республиканское унитарное эксплуатационно-строительное предприятие «Днепро-Бугский водный путь», 225710, Брестская область, г.Пинск, пл. Ленина, 20, тел. (0165)351674	№ 482-ОД от 28.11.2011	0,200 / 675
3	0000003	естественное движение водных потоков	25.07.2011 МГЭС "Залузье" г/у "Залузье", юго-западнее д.Залузье, Жабинковский район	Республиканское унитарное эксплуатационно-строительное предприятие «Днепро-Бугский водный путь» 225710, Брестская область, г.Пинск, пл. Ленина, 20, тел. (0165)351674	№ 482-ОД от 28.11.2011	0,180 / 955
4	0000004	биогаз	18.09.2008 БЭК "Западный" д. Большие Мотыкалы, Брестский р-н	КСУП «Селекционно-гибридный центр «Западный» д. Мотыкалы, тел. (0162)918131	№ 501-ОД от 13.12.2011	0,520 / 3463,294
5	0000005	древесное топливо, иные виды биомассы	24.09.2010 Мини-ТЭЦ Петриков, ул. Чапаева, г. Петриков	КПУП «Петриковский райжилкомхоз», Гомельская обл., г. Петриков, ул. Гагарина, 2	№ 501-ОД от 13.12.2011	0,850 / 2384
6	0000006	ветер	25.05.2008, ветроэнергетическая станция, состоящая из 3 установок А-77	Сельскохозяйственный производственный кооператив «Свитязянка-2003», Гродненская обл., Кореличский р-н, д. Райца, тел. (01596)26233	№ 3-ОД от 04.01.2012	0,225 / 955

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			д. Райца, Кореличский р-н Гродненской области			
7	0000007	биогаз	15.01.2011 Механико-биологическая установка, ул. Ковельская 1, г. Брест	КУПП «Брестский мусороперерабатывающий завод», Брестская обл., г. Брест, ул. Ковельская, 1, тел. (0162)206799	№ 43-ОД от 02.02.2012	3,192 / 21444
8	0000008	древесное топливо, иные виды биомассы	01.12.2011 Котельная, ул. Баграмяна, 42А, г. Городок	КУПП «Городокское предприятие котельных и тепловых сетей», Витебская обл., г. Городок, ул. Баграмяна, 42А, тел (02139)4200	№ 43-ОД от 02.02.2012	0,6 / 1455
9	0000009	ветер	17.09.2010, ветроэнергетическая установка «Seewind», д. Красногорка, Браславский р-н	ИП Терещенко Игорь Иванович, г. Минск, ул. Гамарника, 9/5-8, тел. (029) 6762219	№ 55-ОД от 09.02.2012 Прекращено действие сертификата № 108-ОД от 31.03.2021	0,132 / 227
10	0000010	ветер	19.05.2011, ветроэнергетическая установка «Lagerwey 18/80, д. Жуков Могилевский р-н	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 57-ОД от 15.02.2012	0,08 / 630
11	0000011	солнце	27.12.2011, солнечная фотоэлектрическая установка, пос. Янтарный, Гомельский р-н	РУП «Беларусьнефть-Гомель-облнефтепродукт», Гомельская обл., Гомельский р-н, пос. Янтарный, тел. (0232)512878	№ 103-ОД от 22.03.2012	0,01 / 9,5

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
12	0000012	ветер	ветроэнергетическая установка «Нордекс 29/250» - 29.09.2000г. ветроэнергетическая установка «Якобс 48/600» - 29.01.2002г. Мядельский район, д. Занарочь	ЧПУП «ЭкоДомСтрой», Минская обл., Мядельский р-н, д. Стаховцы, ул. Дружная, 9-1, тел (017)9736930	№ 142-ОД от 18.04.2012	0,850 / 1598.5
13	0000013	древесное топливо, иные виды биомассы	31.10.2007 Мини-ТЭЦ, ул. Советская 38, г. Мосты	ОАО «Мостодрев», Гродненская обл., г. Мосты, ул. Советская, 38, тел. (01515)33218	№ 161-ОД от 03.05.2012	2,5 / 17500
14	0000014	ветер	19.03.2012, ветроэлектростанции «Micon» 750 400/100kW, 2 шт д. Польшковичи-2, Могилевский р-н	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292 ООО «Дарконт», 212021, г. Могилев, ул. Симонова, д. 73, оф. 6	№ 168-ОД от 07.05.2012 №113-ОД от 12.04.2018 (изменен производитель энергии)	0,4x2 / 1660
15	0000015	биогаз	18.06.2010, установка активной дегазации полигона ТКО «Тростенец», 1 и 2 агрегаты, пр-т Партизанский, 195, г. Минск	СЗАО «ТелДаФакс Экотех МН», г. Минск, ул. Козлова, д. 7.ю офис 25, тел (017)2979202 Внесены изменения в связи с изменением адреса производителя энергии: 220037, г. Минск ул. Столетова д.62 пом. 10. тел.: 245 65 92	№ 168-ОД от 07.05.2012 № 341-ОД от 09.10.2015	2,033 / 15888
16	0000016	естественное движение	30.09.2002 Вилейская ГЭС	Научно-производственное ООО «Малая энергетика», г. Минск, ул. Червякова, 25, тел	№ 169-ОД от 08.05.2012	1,630 / 8420

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
		водных потоков	р. Виляя, г. Вилейка	(017)2880555		
17	0000017	естественное движение водных потоков	14.04.1994 Заславская ГЭС г/у Заславского водохранилища, г. Минск	Научно-производственное ООО «Малая энергетика», г. Минск, ул. Червякова, 25, тел (017)2880555	№ 169-ОД от 08.05.2012	0,315 / 1584
18	0000018	естественное движение водных потоков	29.07.2010 ГЭС "Дрозды" Водохранилище «Дрозды», г.Минск	Научно-производственное ООО «Малая энергетика», г. Минск, ул. Червякова, 25, тел (017)2880555	№ 169-ОД от 08.05.2012	0,300 / 1788
19	0000019	естественное движение водных потоков	16.08.2010 ГЭС "Водохранилище ТЭЦ-3"	Научно-производственное ООО «Малая энергетика», г. Минск, ул. Червякова, 25, тел (017)2880555	№ 169-ОД от 08.05.2012	0,320 / 1732
20	0000020	естественное движение водных потоков	29.12.2007 ГЭС "Водохранилище ТЭЦ-2"	Научно-производственное ООО «Малая энергетика», г. Минск, ул. Червякова, 25, тел (017)2880555	№ 169-ОД от 08.05.2012	0,264 / 1663
21	0000021	естественное движение водных потоков	01.01.1997 ГЭС "Войтовщина" д.Луговая, Гродненский р-н	Сельскохозяйственный производственный кооператив имени Деньщикова, Гродненская обл., аг. Луцковляны, ул. Юбилейная, тел (0152)914818	№ 172-ОД от 10.05.2012	0,220 / 1782
22	0000022	естественное движение водных потоков	30.12.2006 Солигорская МГЭС р. Случь, Солигорский р-н	Государственное учреждение по строительству и эксплуатации мелиоративных и водохозяйственных систем «Объединение Минскмелиоводхоз», г. Минск, пр. Машерова, 25, тел.(017)3342125	№ 181-ОД от 17.05.2012	0,150 / 1188
23	0000023	естественное движение водных потоков	30.09.2008 Саковщинская МГЭС д.Саковщина, Валожинский р-н	Государственное учреждение по строительству и эксплуатации мелиоративных и водохозяйственных систем «Объединение Минскмелиоводхоз»,	№ 181-ОД от 17.05.2012	0,225 / 983

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
				г. Минск, пр. Машерова, 25, тел.(017)3342125		
24	0000024	естественное движение водных потоков	30.09.2009 Сычевичская МГЭС д.Сычевичи, Молодеченский р-н	Государственное учреждение по строительству и эксплуатации мелиоративных и водохозяйственных систем «Объединение Минскмелиоводхоз», г. Минск, пр. Машерова, 25, тел.(017)3342125	№ 181-ОД от 17.05.2012	0,110 / 594
25	0000025	естественное движение водных потоков	30.09.2009 Гореничская МГЭС д.Гореничи, Березенский р-н	Государственное учреждение по строительству и эксплуатации мелиоративных и водохозяйственных систем «Объединение Минскмелиоводхоз», г. Минск, пр. Машерова, 25, тел.(017)3342125	№ 181-ОД от 17.05.2012	0,110 / 530
26	0000026	естественное движение водных потоков	31.03.2008 Войковская МГЭС д.Октябрь, Логойский р-н	Государственное учреждение по строительству и эксплуатации мелиоративных и водохозяйственных систем «Объединение Минскмелиоводхоз», г. Минск, пр. Машерова, 25, тел.(017)3342125	№ 181-ОД от 17.05.2012	0,100 / 409
27	0000027	естественное движение водных потоков	29.05.2009 Жодинская МГЭС г.Жодино, Смолевичский р-н	Государственное учреждение по строительству и эксплуатации мелиоративных и водохозяйственных систем «Объединение Минскмелиоводхоз», г. Минск, пр. Машерова, 25, тел.(017)3342125	№ 181-ОД от 17.05.2012	0,300 / 178
28	0000028	естественное движение водных потоков	20.02.2001 Дубровская МГЭС д. Прилепы, Смолевичский р-н	Государственное учреждение по строительству и эксплуатации мелиоративных и водохозяйственных систем «Объединение Минскмелиоводхоз»,	№ 181-ОД от 17.05.2012	0,100 / 653

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
				г. Минск, пр. Машерова, 25, тел.(017)3342125		
29	0000029	биогаз	10.04.2012 биогазовый комплекс д.Грусково, Несвижский р-н	Совместное ЗАО «ТДФ Экотех-Снов», Минская обл., Несвижский р-н, Сновский С/С, д.1 ком.2 тел. 8 (017) 245 17 01	№ 182-ОД от 18.05.2012	2,126 / 13904
30	0000030	солнце	26.03.2012, солнечная модульная станция д. Жуково, Могилевский р-н	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 207-ОД от 12.06.2012	0,102 / 148,8
31	0000031	биогаз	15.12.2007, биогазовый энергетический комплекс, д.Дехновка, Минский р-н	Коммунальное сельскохозяйственное предприятие «Племптицезавод Белорусский», Минская обл., Минский р-н, г. Заславль, ул. Юбилейная, 2, тел. 5445141	№ 211-ОД от 15.06.2012	0,340 / 2463,575
32	0000032	естественное движение водных потоков	01.05.2001 ГЭС "Олешино" р.Зарежанка, д.Олешино, Поставский р-н	Общество с ограниченной ответственностью «ГИДРОСПЕКТР», 211259, Витебская область, Шумилинский район, г. п. Шумилино, ул. Вокзальная д. 11, ком. 5, тел. +375 29 318 36 78	№ 274-ОД от 02.08.2012 Внесены изменения № 273-ОД от 05.11.2019 в части изменения наименования производителя энергии	0,200 / 1710
33	0000033	естественное движение	12.07.2011 ГЭС "Гавья"	Сельскохозяйственный производственный кооператив «Умястовский», Гродненская	№ 334-ОД от 03.10.2012	0,100 / 714,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
		водных потоков	р.Гавья, д.Жемыславль, Ивьевский р-н	обл., Ивьевский р-н., д. Субботники, ул. Первомайская, 57, тел. (0159)533892		
34	0000034 0000197	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, биогазовый комплекс д.Лань, Несвижский р-н	Совместное ЗАО «ТДФ Экотех-Лань», Минская обл., Несвижский р-н, д. Лань, ул. Советская, д. 11, пом. 2, тел. (017) 2979202	№ 343-ОД от 10.10.2012 Прекращено действие сертификата № 287-ОД от 28.08.2018 Выдан новый сертификат № 313-ОД от 20.09.2018	1,413 / 8994
35	0000035	солнце	01.12.2012, фотоэлектрическая установка, д.Пасынки, Мядельский р-н	ТЧУП «Акватикфуд», г. Минск, ул. Судмалиса, 10, оф. 24А, тел. + 37517 29812333	№ 416-ОД от 07.12.2012	0,006 / 10,0
36	0000036	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, биогазовая установка а/г Мышковичи, Кировский р-н	ОАО «Рассвет» им. К.П. Орловского, Могилевская обл., Кировский р-н, а/г Мышковичи, ул. Орловского, 24, тел. (02237)46116	№ 1-ОД от 03.01.2013	4,8 / 35880,8
37	0000037	солнце	30.11.2012,	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г.	№ 15-ОД от	0,084 / 120,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			солнечная модульная станция, д. Жуково, Могилевский р-н	Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	16.01.2013	
38	0000038	биогаз	16.11.2012, биогазовый комплекс на полигоне ТКО, 2 км. от д. Белево, Оршанский р-н	Общество с ограниченной ответственностью «Рековиа», г. Минск, пр-т Дзержинского, 15 пом. изолированное 834, тел. +375 17 236 11 69	№ 30-ОД от 24.01.2013 Внесены изменения № 273-ОД от 05.11.2019 в части изменения наименования производителя энергии	0,171 / 1393,1
39	0000039	естественное движение водных потоков	10.12.2012, МГЭС, Брестская обл., Жабинковский р-н, р. Мухавец, д. Новосады	Республиканское унитарное эксплуатационно-строительное предприятие «Днепро-Бугский водный путь»; Брестская область, г. Пинск, пл. Ленина, 20 тел. (0165)351674	№ 274-ОД от 02.08.2012	0,223 / 1363,1
40	0000040	естественное движение водных потоков	29.12.2012, МГЭС, Могилевская обл., Шкловский р-н, д. Александрия-2, р. Ульяновка	ОАО «Александрийское» Могилевская область, Шкловский район, д. Александрия тел. (02239)35734	№ 55-ОД от 18.02.2013	0,055 / 117
41	0000041	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, газо-поршневый агрегат,	Общество с ограниченной ответственностью «Рековиа», г. Минск, пр-т Дзержинского, 15 пом. изолированное 834, тел. +375 17 236 11 69	№ 95-ОД от 25.03.2013	1,163 / 9312,0

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			2 км. восточнее г. Витебска, Витебский р-н, Туловский сельсовет		Внесены изменения № 273-ОД от 05.11.2019 в части изменения наименования производителя энергии	
42	0000042	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэлектростанция NORDEX N 29/250, Могилевская область Могилевский р-н., 200м от д. Купёлы	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 121-ОД от 15.04.2013	0,25/172,8
43	0000043	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэлектростанция TASCHE TW-600, Могилевская область Могилевский р-н., д. Польшковичи	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 130-ОД от 23.04.2013	0,6/380
44	0000044	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, 2 газо-поршневых агрегата, Минская область, Минский район, Папернянский с/с, 3 км. севернее	ЗАО «ТДФ Экотех-Северный» г. Минск, пер. Козлова д.7, пом. 25, тел. 8(017)297-92-02	№ 193-ОД от 18.06.2013	2,826/22608

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			г.Минска, 1 км. западнее д.Дубовляны			
45	0000045	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, газо-поршневой агрегат, Гомельская область, Гомельский р-н, Речицкое Шоссе,5 км от г. Гомель	Общество с ограниченной ответственностью «Рековиа», г. Минск, пр-т Дзержинского, 15 пом. изолированное 834, тел. +375 17 236 11 69	№ 204-ОД от 28.06.2013 Внесены изменения № 273-ОД от 05.11.2019 в части изменения наименования производителя энергии	1,063/9312,0
46	0000046	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная модульная станция, Могилевская область, Могилевский район д. Жуково	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 22-ОД от 11.07.2013	0,206/2952
47	0000047	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, Брестская обл. г. Барановичи ул. Брестская,4	Индивидуальный предприниматель Паштет Григорий Михайлович, г. Барановичи Брестской области микрорайон Тексер, д. 3, кВ. 21, тел./факс 8(0163)440-440	№ 256-ОД От 01.08.2013	0,02/20
48	0000048	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию,	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел.	№ 256-ОД	0,6/1439,9

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			ветроэлектростанция ТАСКЕ ТW-600 Могилевская обл. Могилевский район Д. Польшковичи	(0222)478292	от 01.08.2013	
49	0000049	иные источники энергии, не относящиеся к невозобновляемым	с даты ввода объекта в эксплуатацию, МГЭС на водовыпуске очищенных сточных вод Минской МСА, г. Минск ул. Инженерная, 1	Научно-производственное ООО «Малая энергетика», г. Минск, ул. Червякова, 25, тел (017)2880555	№ 299-ОД от 28.08.2013	2x0,25/3645,6
50	0000050	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэлектростанция ТАСКЕ ТW-600 Могилевская обл., Могилевский район д. Польшковичи	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 308-ОД от 06.09.2013	0,6/1439,9
51	0000051	ветер	29.08.2013 - ветроэнергетическая установка «Нордекс N 54», Мядельский район, в районе д. Занарочь	ЧПУП «ЭкоДомСтрой», Минская обл., Мядельский р-н, д. Стаховцы, ул. Дружная, 9-1, тел (017)9736930	№ 322-ОД от 17.09.2013	1,0/3088,0
52	0000052	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция (1	Общество с ограниченной ответственностью «Агрехимсвет», 231500, Гродненская область, Щучинский район, д. Рожанка, ул. Вокзальная, 12, тел. 8(01514) 27046	№ 327-ОД от 24.09.2013	0,06/86,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			пусковой комплекс), в д. Рожанка, ул. Вокзальная, 12, Щучинский р-н			
53	0000053	солнце	28.10.2013 Солнечная фотоэлектрическая станция (1 очередь), д. Чаплин, ул. Советская. 115а, Лоевского района, Гомельской области	Унитарное предприятие по оказанию услуг «Велком», 220030, г. Минск, ул. Интернациональная, 36-2, тел. +375 17 330 30 30	№ 400-ОД От 25.11.2013 № 365-ОД От 28.12.2017 (внесение изменений в части замены производителя энергии)	0,1/143,3
54	0000054	солнце	30.09.2013, фотоэлектрическая установка, территория МАЗС на автодороге М-3 Минск-Витебск 36 км (право) район д. Силичи Логойского района, Минской области	Республиканское дочернее унитарное предприятие по обеспечению нефтепродуктами «Белоруснефть-Минскоблнефтепродукт», 222750, Минская область, Дзержинский район, г. Фаниполь, ул. Заводская, 9, тел./факс (017) 226 18 73	№ 428-ОД от 18.12.2013	0,01/14,3
55	0000055	иные источники энергии, не относящиеся к невозобновляемым	с даты ввода объекта в эксплуатацию, МГЭС на водосбросе карьера «Гралево» ОАО «Доломит» Витебского района	Иностранное общество с ограниченной ответственностью «ГидроЭнергоИнвест» 211332, Витебская область, Витебский район, д. Яновичи, ул. Унишевского, д. 10, к. 4, тел. +375(29)3183678.	№ 428-ОД от 18.12.2013	0,7/5103,8
56	0000056	солнце	с даты ввода объекта	Открытое акционерное общество «Гродненская табачная фабрика «Неман»	№ 440-ОД от	0,036/51,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			в эксплуатацию, установка солнечных батарей, расположенных на территории Гродненской табачной фабрики «Неман» по ул. Орджоникидзе, 18 в г. Гродно	230771, Гродненская область, г. Гродно, ул. Орджоникидзе, 18, тел./факс (0152) 79 15 00, 79 15 56	30.12.2013	
57	0000057	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция (первая очередь), Гродненская область, Гродненский район, д. Рогачи, д. 1А	Индивидуальный предприниматель Аутко Дмитрий Валерьевич 231730, Гродненская область, Гродненский район, д. Рогачи, д. 1А, тел./факс (0152) 96 66 40	№ 440-ОД от 30.12.2013	0,02/28.7
58	0000058	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, установка солнечных фотоэлектрических панелей по адресу Борисовский район, д. Моисеевщина, ул. Молодежная дом 10	Крестьянское (фермерское) хозяйство Юрьева Виктора Леонидовича, 222151, Минская область, Борисовский район, д. Моисеевщина, ул. Молодежная д. 10, тел./факс (01777)73458, +375(29)9636586	№ 440-ОД от 30.12.2013	0,01/14,3
59	0000059	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция, г. Бобруйск,	Совместное общество с ограниченной ответственностью «АвиОпт», 220012, г. Минск, ул. Сурганова, 2а, 12, тел./факс (017) 2021312, 2840409	№ 442-ОД от 31.12.2013	0,5/716,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Могилевской области, ул. Кирова, 1д			
60	0000060	солнце, ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка «Micon» V750-400/100 Kw и комплекс солнечных батарей, прилегающая территория АЗС № 6, расположенной по адресу: Минская область, Столбцовский район, 286 км автострaды Брест- Минск- Граница РФ	Совместное общество с ограниченной ответственностью «Юнайтед Компани». 220004, г. Минск, ул. Тимирязева, 3 тел.: (017)306 24 80, факс: 210 41 62 Внесены изменения в части места нахождения производителя энергии: Республика Беларусь, 223028, Минская обл., Минский район, Ждановичский сельсовет, аг. Ждановичи, ул. Кольцевая, д. 5Д/2, тел 8 0173540001, факс 80175095699	№ 442-ОД от 31.12.2013 № 162-ОД от 12.06.2019	0,5/1378,8 (0,1/143,3-солнце, + 0,4/1235,5-ветер)
61	0000061	солнце	20.12.2013, фотоэлектрическая станция, территория БГПЗ г. Речица Гомельской области	Белорусский газоперерабатывающий завод Республиканского унитарного предприятия «Производственное объединение «Белоруснефть», 247500, Гомельская область, г. Речица	№ 20-ОД от 23.01.2014	0,04/57,3
62	0000062	солнце	с даты ввода в эксплуатацию, фотоэлектрическая установка, г. Брест, ул. Луцкая, д.56	Индивидуальный предприниматель Ракоть Иван Вячеславович г. Брест	№ 20-ОД от 23.01.2014	0,01/14,3

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
63	0000063	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка, NORDEX 29/250 Могилевская обл. могилевский р-н, в р-не д. Жуково	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 67-ОД от 05.03.2014	0,25/772,0
64	0000064	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция (2 и 3 пусковые комплексы), д. Рожанка, ул. Вокзальная, 12, Щучинский р-н Гродненской области	Общество с ограниченной ответственностью «Агрохимсвет», 231500, Гродненская область, Щучинский район, д. Рожанка, ул. Вокзальная, 12, тел. 8(01514) 27046	№ 76-ОД от 12.03.2014	0,36/515,8
65	0000065	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная модульная станция, Г. Быхов ул. Авиационная, Могилевская область	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 93-ОД от 24.03.2014	0,6316/905,0
66	0000066	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция (2 очередь), д. Чаплин, ул. Советская. 115а,	Унитарное предприятие по оказанию услуг «Велком», 220030, г. Минск, ул. Интернациональная, 36-2, тел. +375 17 330 30 30	№ 103-ОД от 31.03.2014 № 365-ОД от 28.12.2017 (внесение изменений в части замены	0,1/143,3

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Лоевского района, Гомельской области		производителя энергии)	
67	0000067	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергопарк (1 очередь строительства): две ветроэнергетические установки MICON M1500 600/150 kW У д. Крево Сморгонского района	Общество с ограниченной ответственностью «АэроСтрим» Гродненская область, г. Сморгонь, ул. Химиков д. 5, каб. 26, (017)3340799	№ 103-ОД от 31.03.2014	2x0,6 / 3706,6
68	0000068	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция (2 очередь строительства), г. Бобруйск, Могилевской области, ул. Кирова, 1д	Совместное общество с ограниченной ответственностью «АвиОпт», 220012, г. Минск, ул. Сурганова, 2а, 12, тел./факс (017) 2021312, 2840409	№ 138-ОД от 06.05.2014	0,80256/1149,9
69	0000069	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэлектростанция (3 установки NEG MICON) в районе д.	Общество с ограниченной ответственностью «Нотоз-инвест», 213112, Могилевская область, Могилевский район, д. Щежень-1, мастерская по изготовлению памятников, оф.4	№ 144-ОД от 13.05.2014	3x0,75/6949,8

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Матеевщина и д. Маковня Могилевского района Могилевской области	Внесены изменения в сведения о производителе энергии: Общество с ограниченной ответственностью «Вотекс Бел», 213112, Могилевская область, Могилевский район, д. Щежень-1, мастерская по изготовлению памятников, оф.4/2 тел/факс:8(0222)460456	№ 435-ОД от 22.12.2015	
70	0000070	солнце	17.03.2014, солнечная фотоэлектрическая станция на МТФ в д. Рогозино Логойского района Минской области	Открытое акционерное общество «Крайск», 223138, Минская обл., Логойский р-н, аг. Крайск, ул. Буденного, 18, тел./факс: (01774)73670	№ 151-ОД от 19.05.2014	0,07/100,3
71	0000071	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергопарк (5 установок NEG MICON NM 60/250-1000), вблизи автодороги Р 123 (Присно – Мосток – Дрибин – Горки), в районе д. Пудовня Дрибинского района Могилевской области	Частное производственное унитарное предприятие «Газосиликат Люкс», 212013, Могилевская область, Могилевский район, Вейнянский сельсовет, д. Затишье, тел. (факс): 8 (0222) 202765 Внесены изменения в связи с реорганизацией производителя энергии в ООО «Газосиликат Люкс», 213, Могилевская обл., Дрибинский р-н, с/с Черневский, аг. Пудовня, тел/факс: 222 77 77 00	№ 152-ОД от 20.05.2014 Решение от 14.10.2021	1x5/15444,0
72	0000072	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, 2 ветроэнергетические	Индивидуальный предприниматель Кирпичный Виталий Анатольевич, 225752, Брестская область, Пинский район, д.	№ 175-ОД от 30.05.2014	2x0,25/1544,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			установки MICON M 530 у д. Поречье Пинского района Брестской области (1 очередь)	Ставок, ул. Прямая, 55, 8(029)692 24 27		
73	0000073	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергодпарк (2 установки MICON M 500-600/150кВт), Гродненская область, Дятловский район, в районе д. Герники.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭйрСтрим», 231471, Республика Беларусь, Гродненская область, г. Дятлово, ул. Новогрудская, д. 16, тел. 8(017)3340799	№ 175-ОД от 30.05.2014	2x0,6/3706,6
74	0000074	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция, г. Минск, ул. Кижеватова, 84, территория АЗС №48	Иностранное общество с ограниченной ответственностью «Газпромнефть-Белнефтепродукт», 220050, г. Минск, ул. Мясникова, д. 70, 4 этаж, пом. 24, тел.: 229 95 14, факс: 200 53 01	№ 185-ОД от 10.06.2014	0,01/14,3
75	0000075	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция, г. Минск, пер. 3-й Свирский, д. 5, кровля и фасад здания жилого дома.	Индивидуальный предприниматель Буров Алексей Владимирович, г. Минск, пер. 3-й Свирский, д. 5,	№ 206-ОД от 27.06.2014	0,03/43,0
76	0000076	биогаз	с даты ввода объекта	Открытое акционерное общество	№ 206 от	0,365/2973,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			в эксплуатацию, блочная ТЭЦ LC 2842 (ВИЕМ 365) CENTRIGAS, Минская обл., Солигорский р-н, д. Величковичи.	«Беларуськалий», 223710, Минская обл., г. Солигорск, ул. Коржа, 5. с 31.07.2017 – ООО «Беларускалий-Агро», 223731, Минская область Солигорский район, Копацевичский с/с, 3, район ул. Юбилейная в а.г.Величковичи, здание дома механизатора.	27.06.2014 № 202-ОД от 31.07.2017 (внесены изменения в части изменения производителя энергии)	
77	0000077	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, один газо-поршневой агрегат, 3 очередь установки активной дегазации, Минская область, Минский район, Папернянский с/с, 3 км. севернее г.Минска, 1 км. западнее д. Дубовляны	ЗАО «ТДФ Экотех-Северный» г. Минск, пер. Козлова д.7, пом. 25, тел. 8(017)297-92-02	№ 215-ОД от 08.07.2014	1,413/11511,4
78	0000078	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, установка по производству электрической энергии, Витебская область,	Новополоцкое общество ограниченной ответственностью «Интерсервис», Витебская область, г. Новополоцк, ул. Молодежная. 7	№ 215-ОД от 08.07.2014	0,01/14,3

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Верхнедвинский район, д. Доброплесы, д. 15			
79	0000079	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция, г. Гомель ул. Жарковского, 14	Учреждение образования «Гомельский государственный областной лицей» г. Гомель ул. Жарковского, 14	№ 238-ОД от 23.07.2014	0,02/28,7
80	0000080	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция, г. Лепель ул. Чуйкова, МАЗС №33	Республиканское дочернее унитарное предприятие по обеспечению нефтепродуктами «Белоруснефть-Витебскоблнефтепродукт», г. Витебск, ул. Бешенковичское шоссе, 16	№ 239-ОД от 25.07.2014	0,01/14,3
81	0000081	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция, Могилевская область, Бобруский район, д. Каменка, ул. Октябрьская, 16	Индивидуальный предприниматель Новосельский Анатолий Николаевич, Могилевская область, Бобруский район, д. Каменка, ул. Октябрьская, 16	№ 251-ОД от 04.08.2014	0,01/14,3
82	0000082	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная модульная электростанция, Могилевская	Индивидуальный предприниматель Жаринов Виталий Евгеньевич, Могилевская область, Могилевский район, д. Польшковичи, ул. Приозерная, 14А	№ 251-ОД от 04.08.2014	2,0/2865

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			область, Могилевский район д. Затишье			
83	0000083	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, три ветроэнергетические установки NEG MICON NM 60/250-1000, Могилевская область, Дрибинский район, д. Пудовня	Частное производственное унитарное предприятие «Газосиликат Люкс» Могилевская область, Могилевский район д. Затишье Внесены изменения в связи с реорганизацией производителя энергии в ООО «Газосиликат Люкс», 213, Могилевская обл., Дрибинский р-н, с/с Черневский, аг. Пудовня, тел/факс: 222 77 77 00	№ 260-ОД от 12.08.2014 Решение от 14.10.2021	1,0 x3 / 9266,4
84	0000084	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция (Зочередь строительства), г. Бобруйск, Могилевской области, ул. Кирова, 1д	Совместное общество с ограниченной ответственностью «АвиОпт», 220012, г. Минск, ул. Сурганова, 2а, 12, тел./факс (017) 2021312, 2840409	№ 260-ОД от 12.08.2014	0,75908/1087,0
85	0000085	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэлектростанция (2 установки) MICON NM 60/250-1000 в районе д. Маковня	Общество с ограниченной ответственностью «Нотоз-инвест», 213112, Могилевская область, Могилевский район, д. Щежерь-1, мастерская по изготовлению памятников, оф.4 Внесены изменения в сведения о производителе энергии:	№ 260-ОД от 12.08.2014 № 435-ОД от 22.12.2015	1,0x2/6177,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Могилевского района Могилевской области	Общество с ограниченной ответственностью «Вольтурн», 213112, Могилевская область, Могилевский район, д. Щежень-1, мастерская по изготовлению памятников, оф.4/3 тел/факс:8(0222)460456		
86	0000086	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, установка по производству электрической энергии, Витебская область, Верхнедвинский район, вблизи д. Доброплесы,	Новополоцкое общество ограниченной ответственностью «Интерсервис», Витебская область, г. Новополоцк, ул. Молодежная 7	№ 268-ОД от 15.08.2014	0,120/171,9
87	0000087	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, установка по производству электрической энергии, Минская область, Молодечненский район, д. Рагозы, ул. Славянская, 3	Крестьянско-фермерское хозяйство «Спадчина-Нива», Минская область, Молодечненский район, д. Березовцы	№ 268-ОД от 15.08.2014	0,0048/6,9
88	0000088	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, три ветроэнергетические установки NEG MICON NM 60/1000,	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоТЭК», Могилевская область, г. Горки, ул. Студенческая, 3/1	№ 290-ОД от 08.09.2014	1,0x3/9266,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Могилевская область, Шкловский район, вблизи д. Старая Водва			
89	0000089	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, одна ветроэнергетическая установка NEG MICON NM 60/1000, Могилевская область г.Мстиславль в районе ул. М.Горького	Общество с ограниченной ответственностью «Аквилон-М» г. Могилев, пр. Мира, 59а	№ 320-ОД от 16.10.2014	1,0 / 3088,8
90	0000090	солнце	11.08.2014, солнечная фотоэлектрическая станция на АЗС № 71 по ул. Пысина в г. Могилев	Республиканское дочернее предприятие по обеспечению нефтепродуктами «Белоруснефть-Могилевоблнефтепродукт», Могилевская область, Могилевский район, Бейничский с/с/, 2	№ 320-ОД от 16.10.2014	0,010 / 14,3
91	0000091	солнце	С даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция на территории БГПЗ в Речицком районе Гомельской области	Белорусский газоперерабатывающий завод Республиканского унитарного предприятия «Производственное объединение «Белоруснефть», 247500, Гомельская область, г. Речица	№ 357-ОД от 27.11.2014	3,75/5373
92	0000092	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию,	Совместное общество с ограниченной ответственностью «Юнайтед Компани». 220004, г. Минск, ул. Тимирязева, 3 тел.:	№ 389-ОД от 24.12.2014	0,8/2471

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			ветроэнергетическая установка «Micon» M1500-800/250 kW, прилегающая территория АЗС № 6, расположенной по адресу: Минская область, Столбцовский район, 286 км автострады Брест- Минск- Граница РФ	(017)306 24 80, факс: 210 41 62 Внесены изменения в части места нахождения производителя энергии: Республика Беларусь, 223028, Минская обл., Минский район, Ждановичский сельсовет, аг. Ждановичи, ул. Кольцевая, д. 5Д/2, тел 8 0173540001, факс 80175095699	№ 162-ОД от 12.06.2019	
93	0000093	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция на территории Детской Деревни Боровляны	Частное социально-педагогическое учреждение образования «SOS – Детская деревня Боровляны», д. Боровляны, Минский район, 223053, Республика Беларусь, тел./факс: +375 (17) 5 11 32 01, 5 11 32 00	№ 400-ОД от 31.12.2014	0,02/28,7
94	0000094	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция, (вторая очередь, 7 линий), д. Рожанка, ул. Вокзальная, 12, Щучинский р-н Гродненской области	Общество с ограниченной ответственностью «Агрохимсвет», 231500, Гродненская область, Щучинский район, д. Рожанка, ул. Вокзальная, 12, тел. 8(01514) 27046	№ 400-ОД от 31.12.2014	0,4025/576,7
95	0000095	солнце	25.11.2014, фотоэлектрическая	Республиканское дочернее унитарное предприятие по обеспечению нефтепродуктами «Белоруснефть-	№ 400-ОД от 31.12.2014	0,0116/16,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			установка на территории автозаправочной станции № 47, Минская область, г. Старые Дороги, ул. Московская, 1В	Минскоблнефтепродукт», 222750, Минская область, Дзержинский район, г. Фаниполь, ул. Заводская, 9, тел./факс (017) 226 18 73		
96	0000096	солнце	24.12.2014, фотоэлектрическая установка на территории автозаправочной станции № 6 Минская область, Смолевичский район, 391 км (право) а/д М-1/Е30 Брест – Минск – граница РФ	Республиканское дочернее унитарное предприятие по обеспечению нефтепродуктами «Белоруснефть-Минскоблнефтепродукт», 222750, Минская область, Дзержинский район, г. Фаниполь, ул. Заводская, 9, тел./факс (017) 226 18 73	№ 74-ОД от 23.02.2015	0,0116/16,6
97	0000097	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная модульная станция, Г. Быхов ул. Авиационная, Могилевская область	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 74-ОД от 23.02.2015	0,8784/1258,6
98	0000098	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка JACOBS 41/500 в д. Макаричи Вилейского района	ИП Терещенко Игорь Иванович, г. Минск, ул. Гамарника, 9/5-8, тел. (029)6762219 С 27.09.2018 – Общество с ограниченной ответственностью «ТМ-Строй», 223141, Минская область, Логойский р-н, г. Логойск, ул. Минская, 2	№ 98 –ОД от 13.03.2015 № 323-ОД от 27.09.2018 (внесены изменения в	0,5/1544,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Минской области		части замены производителя энергии)	
99	0000099	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, установка по производству электрической энергии, Витебская область, Верхнедвинский район, Туристический комплекс «Рыболовно-охотничья база»	Новополоцкое общество ограниченной ответственностью «Интерсервис», Витебская область, г. Новополоцк, ул. Молодежная. 7	№ 118-ОД от 30.03.2015	0,133/190,6
100	0000100	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечные батареи на кровле жилого дома по адресу: Минская обл., Минский р-н, Ждановичский с/с д. Гонолес, 1Б	Закрытое акционерное общество «Дело», г. Минск, ул. Коммунистическая, 49, тел. 203 52 09	№ 118-ОД от 30.03.2015	0,005/7,2
101	0000101	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, вторая очередь солнечной электростанции Гродненская область,	Индивидуальный предприниматель Аутко Дмитрий Валерьевич 231730, Гродненская область, Гродненский район, д. Рогачи, д. 1А, тел./факс (0152) 96 66 40	№ 118-ОД от 30.03.2015	0,010/14,3

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Гродненский район, д. Рогачи, д. 1А			
102	0000102	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, комплекс солнечных батарей на кровле магазина по адресу: Минская область, г. Молодечно, ул. Я. Купалы, 74А	Совместное общество с ограниченной ответственностью «Юнайтед Компани». 220004, г. Минск, ул. Тимирязева, 3 тел.: (017)306 24 80, факс: 210 41 62 Внесены изменения в части места нахождения производителя энергии: Республика Беларусь, 223028, Минская обл., Минский район, Ждановичский сельсовет, аг. Ждановичи, ул. Кольцевая, д. 5Д/2, тел 8 0173540001, факс 80175095699	№ 128-ОД от 07.04.2015 № 162-ОД от 12.06.2019	0,133/171,9
103	0000103	древесное топливо, иные виды биомассы	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ORC турбогенератор Turboden 14 CHP в Котельной на местных видах топлива (древесное топливо), находящейся по адресу: г. Минск, ул. Павловского, 66	Коммунальное унитарное производственное предприятие по эксплуатации и ремонту коммунальных тепловых сетей и котельных «Минсккоммунтеплосеть» 220049, г. Минск, ул. Волгоградская, 12, тел. 267-33-11/ факс 280-39-54	№ 136-ОД от 16.04.2015	1,280/8949
104	0000104	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечные батареи на кровле дома 18б по ул. Краснозвездной в г. Минске	Общество с ограниченной ответственностью «Рамтекс», 211117, Витебская область, Сенненский район, г. Сенно, ул. Машерова П.М., д. 2, пом. 20	№ 179-ОД от 19.05.2015 Внесены изменения №234-ОД от 22.07.2021 в части изменения места	0,04/57,3

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
					регистрации	
105	0000105	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электрическая станция, на кровле жилого дома в а/г Ждановичи Минского р-на, ул. 1-я Дачная, д. 34	ИП Мордясов Алексей Андреевич, Минская область, Минский район, а/г Ждановичи, ул. 1-я Дачная, д. 34, 8 (029) 6765865	№ 190-ОД от 02.06.2015	0,006/7,4
106	0000106	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, установка по получению свалочного газа и производству из него электрической и тепловой энергии на полигоне ТКО Витебская область, Полоцкий район, Фариновский сельсовет, в 2 км к югу от Новополоцка	Общество с ограниченной ответственностью «Рековиа», г. Минск, пр-т Дзержинского, 15 пом. изолированное 834, тел. +375 17 236 11 69	№ 201-ОД от 09.06.2015 Внесены изменения № 273-ОД от 05.11.2019 в части изменения наименования производителя энергии	0,635/5173,2
107	0000107	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию солнечная электрическая станция в д. Березовичи Пинского р-на, ул. Новая, 1	ИП Кухарчук Анатолий Степанович, Брестская область, Пинский район, д. Березовичи, ул. Новая, 1, тел.: 8 (0165) 386319	№ 214-ОД от 18.06.2015	0,01/14,3

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
108	0000108	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, 4 ветроэнергетические установки: NEG Micon NM 750/48– 2 шт., DeWind 600 D4 48 – 2 шт., у д. Селец Сморгонского района Гродненской области	общество с ограниченной ответственностью «Энергопарк», Гродненская область, г. Сморгонь, ул. Советская, 29, тел. +375 (44) 7424271	№ 214-ОД от 18.06.2015	2,7/8 339,8 (2 - 0,6 МВт + 2 - 0,75 МВт)
109	0000109	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, 2 очередь солнечной фотоэлектростанции, Могилевская область, Бобруский район, д. Каменка, ул. Октябрьская, 16	Индивидуальный предприниматель Новосельский Анатолий Николаевич, Могилевская область, Бобруский район, д. Каменка, ул. Октябрьская, 16	№ 242-ОД от 22.07.2015	0,02/28,7
110	0000110	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, 3 ветроэнергетические установки NEG Micon NM 60/1000 вблизи д. Старая Водва Шкловского района Могилевской области	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоТЭК», 213410, Могилевская область, Шкловский район, д. Толкачи, ул. Центральная, 27, тел. (факс): 8 (0222) 2707555).	№ 242-ОД от 22.07.2015	3x1,0/9266,4
111	0000111	ветер	с даты ввода объекта	Общество с ограниченной ответственностью «Виндэнергопром», Минская область, г.	№ 242-ОД от	0,75/2316,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка NEG Micon NM 48–750 в районе д. Августово Воложинского района Минской области	Воложин, ул. Набережная, 14, ком. 2-16, +375 17 2805172, +375 29 6319849	22.07.2015	
112	0000112	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, 4 ветроэнергетические установки ТАСКЕ 1.5S в г.п. Дрибин Могилевской области, на землях ОАО «Дрибинрайагро-промтехснаб»	Индивидуальный предприниматель Заграбанец Михаил Михайлович, г. Могилев, +37529 6440353 Внесены изменения в сведения о производителе энергии: Частное производственное унитарное предприятие «Газосиликат Люкс», 212013, Могилевская область, Могилевский район, Вейнянский сельсовет, д. Затишье, тел. (факс): 8 (0222) 202765 Внесены изменения в связи с реорганизацией производителя энергии в ООО «Газосиликат Люкс», 213, Могилевская обл., Дрибинский р-н, с/с Черневский, аг. Пудовня, тел/факс: 222 77 77 00	№ 242-ОД от 22.07.2015 № 267-ОД от 06.08.2015 Решение от 14.10.2021	4x1,5/18532,8
113	0000113	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, 2 очередь солнечной электростанции по	Общество с ограниченной ответственностью «Агрохимсвет», 231500, Гродненская область, Щучинский район, д. Рожанка, ул. Вокзальная, 12, тел. 8(01514) 27046	№ 242-ОД от 22.07.2015	0,4105/ 588,2

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			ул. Вокзальной. 12 д. Рожанка Щучинского района			
114	0000114	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция по адресу: г. Брест, пер. Вересковый 1-ый, д. 25/1	Индивидуальный предприниматель Стреха Григорий Николаевич Брестская обл., Брестский район, д. Малые Радваничи, ул. Юбилейная, 7.	№ 267-ОД от 06.08.2015	0,020/28,7
115	0000115	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка ТАСКЕ в окрестностях д. Пудовня Дрибинского района Могилевской области	Частное производственное унитарное предприятие «Газосиликат Люкс», 212013, Могилевская область, Могилевский район, Вейнянский сельсовет, д. Затишье, тел. (факс): 8 (0222) 202765 Внесены изменения в связи с реорганизацией производителя энергии в ООО «Газосиликат Люкс», 213, Могилевская обл., Дрибинский р-н, с/с Черневский, аг. Пудовня, тел/факс: 222 77 77 00	№ 267-ОД от 06.08.2015 Решение от 14.10.2021	1,0/3088,8
116	0000116	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Mison 750/48 вблизи д. Писаруки Новогрудского района Гродненской	ООО «Вейопатис», 231400, Гродненская область, г.Новогрудок, ул. 1-ое Мая, 57, к.39, тел. (факс): +37517 2232499, +37529 6750790	№ 291-ОД от 21.08.2015	0,750/2316,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			области			
117	0000117	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция по адресу: г. Быхов Могилевской области, ул. Аэродромная	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292	№ 291-ОД от 21.08.2015	0,5/716,4
118	0000118	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, две ветроэнергетические установки NEG Micon NM 750/48 вблизи д. Коростово Новогрудского района Гродненской области	Общество с ограниченной ответственностью «ВетроВатт», 231400, Гродненская область, г.Новогрудок, ул.Индустриальная, 6, третий этаж, тел.: +375296298581	№ 310-ОД от 04.09.2015	2x0,75 / 4633,2
119	0000119	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая станция NEG Micon 1000 вблизи д. Староселье Горецкого района Могилевской области	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222)478292 Внесены изменения в части наименования производителя энергии: ООО «Дарконт», Республика Беларусь, 213134, Могилевская область, Могилевский район, Дашковский сельсовет, аг. Дашковка, ул. Театральная, д.3	№ 310-ОД от 04.09.2015 № 150-ОД от 31.05.2019	1,0 / 3088,8
120	0000120	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию,	Индивидуальный предприниматель Жданова Алена Васильевна, г. Брест	№ 310-ОД от 04.09.2015	0,06 / 86,0

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			солнечная фотоэлектрическая станция по адресу: г. Брест, пер. Вересковый 1-ый, 30			
121	0000121	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, третий газопоршневой агрегат Jenbacher GJC 420 GS-L.L установки активной дегазации, на полигоне ТКО «Тростенец»	Совместное закрытое акционерное общество «ТелДаФакс Экотех МН», 220037, г. Минск, ул. Столетова, д. 62, пом. 10., +375 17 245 65 92	№ 329-ОД от 23.09.2015	1,413 / 11511,4
122	0000122	солнце	16.09.2015, солнечная фотоэлектрическая станция по адресу: Мядельский район Свирский с/с д. Грумбиненты, д. 28	Индивидуальный предприниматель Криволапов Е.Я., Мядельский р-н, Свирский с/с, д. Грумбиненты, д. 28	№ 341-ОД от 09.10.2015	0,0155 / 22,2
123	0000123	солнце	19.08.2015, солнечная фотоэлектрическая станция по адресу: д. Высокое Березовского района Брестской области, территория ГПУ	Местный экологический фонд «Заказники Брестской области», ул. Советская, 6, д. Высокое Березовского района Брестской области, 8(01643) 22231	№ 349-ОД от 13.10.2015	0,1 / 143,0

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			«Республиканский биологический заказник «Споровский»			
124	0000124	солнце	С даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая установка на территории МАЗС № 41 у п/п «Каменный Лог»	Республиканское дочернее унитарное предприятие по обеспечению нефтепродуктами «Белоруснефть-Гроднооблнефтепродукт», 230005, г. Гродно, ул.Дзержинского, 96, тел./факс (0152) 41 24 81	№ 373-ОД от 30.10.2015	0,013 / 18,6
125	0000125	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция по адресу: г. Быхов Могилевской области, ул. Аэродромная	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222) 478292	№ 399-ОД от 24.11.2015	0,490 / 702,1
126	0000126	естественное движение водных потоков	с даты ввода объекта в эксплуатацию, МГЭС «Стахово» 1 очередь Брестская область, Столинский район, Плотницкий с/с, в 2 км от д. Стахово	Республиканское унитарное эксплуатационно-строительное предприятие «Днепро-Бугский водный путь», 225710, Брестская область, г.Пинск, пл. Ленина, 20, тел. (0165) 351674	№ 434-ОД от 21.12.2015	0,346 / 2 522,8
127	0000127	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, 1	ООО «Инжиниринговая компания «ИнвестЭнергоСтрой», Гродненская обл., Гродненский р-н, аг. Гожа, ул. Победы, 3,	№ 434-ОД от 21.12.2015	0,400 / 573,1

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			пусковой комплекс солнечной электростанции Гродненская область, Гродненский район, д. Рогачи	пом.3, 8 (0152) 754318		
128	0000128	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, две ветроэнергетические установки Vestas V 66 у д. Яновичи Новогрудского района Гродненской области	ООО «Энветр», 231400, Гродненская обл., г. Новогрудок, ул.Свердлова, д.38А, тел. /факс: +375 154 611505	№ 4-ОД от 12.01.2016	2x1,75 / 10,8108
129	0000129	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, две фотоэлектрические станции на АЗС №44 и АЗС №45 у д. Соколово Березовского района Брестской области	Республиканское дочернее унитарное предприятие по обеспечению нефтепродуктами «Белоруснефть-Брестоблнефтепродукт» 224018, г. Брест, ул. Героев обороны Брестской крепости. 13, тел./факс (0162) 270713	№ 4-ОД от 12.01.2016	0,0096+0,006 / 13,8+9,0
130	0000130	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, установка активной дегазации – 4 очередь строительства, газопоршневой агрегат Jenbacher 420	Совместное закрытое акционерное общество «ТДФ Экотех-Северный» 223051, Минская обл., Минский р-н, п. Колодищи, ул. Минская, д. 5, пом. 365,	№ 4-ОД от 12.01.2016	1,413 / 11511,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			GS-L.L. Минская область, Минский район, Папернянский с/с, 3 км. севернее г.Минска, 1 км. западнее д.Дубовляны			
131	0000131	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая станция NEG Micon 1000, вблизи д. Ходоровка Горецкого района Могилевской области	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222) 478292	№ 11-ОД от 25.01.2016	1,0 / 3088,8
132	0000132	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая станция NEG Micon 1000, вблизи д. Ходоровка Горецкого района Могилевской области	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222) 478292	№ 11-ОД от 25.01.2016	1,0 / 3088,8
133	0000133	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая станция NEG Micon	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222) 478292	№ 11-ОД от 25.01.2016	1,0 / 3088,8

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			1000, вблизи д. Ходоровка Горецкого района Могилевской области			
134	0000134	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая станция NEG Micon 1000, вблизи д. Ходоровка Горецкого района Могилевской области	ООО «Тайкун», Могилевская обл., г. Могилев, ул. Симонова, 73, к. 2, тел. (0222) 478292	№ 11-ОД от 25.01.2016	1,0 / 3088,8
135	0000135	естественное движение водных потоков	с даты ввода объекта в эксплуатацию, МГЭС «Стахово» 2 очередь Брестская область, Столинский район, Плотницкий с/с, в 2 км от д. Стахово	Республиканское унитарное эксплуатационно-строительное предприятие «Днепро-Бугский водный путь», 225710, Брестская область, г.Пинск, пл. Ленина, 20, тел. (0165) 351674	№ 11-ОД от 25.01.2016	0,346 / 2522,8
136	0000136	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция в г.п. Копаткевичи, Гомельская область, Петриковский район,	Коммунальное унитарное предприятие «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Птичь», 247920, Гомельская область, Петриковский район, г.п. Копаткевичи, тел./факс: 80235043006	№ 50-ОД от 02.3.2016	0,025/ 35,8

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
137	0000137	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция (1 очередь) в районе д. Рудошаны Мядельского района Минской области	Закрытое акционерное общество «Модус Проджектс», 222397, Минская обл, г. Мядель, ул. 1 Мая д. 2, к. 3, тел. (017) 388 35 66	№ 78-ОД от 01.04.2016	2,277 / 3262,5
138	0000138	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка NORDEX N 27/150 вблизи д. Нагорное Барановичского района Брестской области	Индивидуальный предприниматель Паштет Григорий Михайлович г. Барановичи Брестской области, тел./факс 80163440440	№ 78-ОД от 01.04.2016	0,150 / 463,3
139	0000139	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, 2 пусковой комплекс солнечной электростанции Гродненская область, Гродненский район, д. Рогачи	ООО «Инжиниринговая компания «ИнвестЭнергоСтрой», Гродненская обл., Гродненский р-н, аг. Гожа, ул. Победы, 3, пом.3, 8 (0152) 754318	№ 104-ОД от 20.04.2016	0,600 / 859,7
140	0000140	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция, Гродненская область,	Общество с ограниченной ответственностью «Озерысвет» 230125, Гродненская область, Гродненский район, аг. Озеры, ул.Заводская, д. 1	№110-ОД от 03.05.2016	1,250 / 1791,0

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Гродненский район, д.Бондари			
141	0000141	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция на кровле зданий по адресу:, Брестская область, г. Брест, ул.Малая, 3/1	Дочернее унитарное предприятие «Проектный институт «Брестгипрозем» республиканского унитарного предприятия «Белгипрозем», 224013, Брестская область, г. Брест, ул.Малая, 3/1,	№ 123-ОД от 12.05.2016	0,087/ 124,7
142	0000142	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция по ул. Строителей, 8 в г. Высокое Каменецкого района Брестской области	Индивидуальный предприниматель Бархатов Александр Александрович, г. Брест, тел. 8025 6039180	№ 123-ОД от 12.05.2016	0,270 / 387,2
143	0000143	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция по ул. Строителей, 8 в г. Высокое Каменецкого района Брестской области	Индивидуальный предприниматель Ракоть Олеся Викторовна г. Брест, 8 0162 521338, 8 0336445559	№ 123-ОД от 12.05.2016	0,0103 / 14,8
144	0000144	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная	Индивидуальный предприниматель Шолоник Валерий Евгеньевич г. Брест, тел. 8 0162 530014	№ 123-ОД от 12.05.2016	0,010 / 14,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			электростанция по ул. Строителей, 8 в г. Высокое Каменецкого района Брестской области			
145	0000145	солнце	С даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция Гродненская область, Щучинский район, Давлюдовщина 1	Общество с ограниченной ответственностью «ЛогАЛ-Энерго» 231513, Гродненская область, г. Щучин, ул. Ленина, 46А, тел./факс: 8 0152 483114	№ 123-ОД от 12.05.2016	2,562 / 3670,8
146	0000146	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция, Витебская область, Верхнедвинский район, д. Доброплесы, д.15	Новополоцкое общество ограниченной ответственностью «Интерсервис», Витебская область, г. Новополоцк, ул. Молодежная, 7	№ 126-ОД от 19.05.2016	0,009 / 12,9
147	0000147	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция, Витебская область, Верхнедвинский район д. Изубрица	Новополоцкое общество ограниченной ответственностью «Интерсервис», Витебская область, г. Новополоцк, ул. Молодежная, 7,	№126-ОД от 19.05.2016	0,021 / 30,1
148	0000148	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная	Закрытое акционерное общество «Модус Проджектс», 222397, Минская обл, г. Мядель, ул. 1 Мая д. 2, к. 3	№ 137-ОД от 23.05.2016	3,275 / 4692,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			электростанция (2 очередь) в районе д. Рудошаны Мядельского района Минской области	тел. (017) 388 35 66		
149	0000149	биогаз	29.04.2016, Биогазовая установка Минская область, Пуховичский район, д. Пережир	Республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства» 220049, г. Минск, ул. Кнорина, 1, тел/факс (017) 280-02-91	№ 149-ОД от 03.06.2016	0,250 / 20376,7
150	0000150	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектростанция, Гомельская область, Брагинский район, западнее д. Соболи	ООО «Солар Инвест» Гомельская область, г.п. Брагин, ул. Кооперативная, комн. 1, тел. (017) 290 94 64	№ 186-ОД от 12.07.2016, № 217-ОД от 10.08.2016 (внес. изм.)	18,48 / 26 478,1
151	0000151 0000196	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектростанция, Гомельская обл., западная часть г.п. Брагин	ООО «Солар Парк» Гомельская обл., г. п. Брагин, ул. Кооперативная, 1, тел./факс 8 (022) 2743077	№ 206-ОД от 27.07.2016 Прекращение действия сертификата № 237-ОД от 20.07.2018 Выдан новый сертификат №266-ОД от 13.08.2018	4,206 / 6026,4

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
152	0000152	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, газопоршневой агрегат Jenbacher 316 GS-B.LC.C25 на биогазовом комплексе в СПК «Агрокомбинат Снов» д. Грусково Несвижского района Минской области	Совместное закрытое акционерное общество «ТДФ Экотех-Снов» Минская обл., Несвижский р-н, Сновский С/С, д.1 ком.2 тел. 8 (017) 245 17 01	№ 214-ОД от 08.08.2016	0,835 / 6842,0
153	0000153	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция по адресу: Могилевская область, Чериковский район, Сормовский сельсовет, южнее г. Черикова	Общество с ограниченной ответственностью «Энергия века», 212004, г. Могилев, пр. Витебский, д. 14, офис 33, факс 8(0222)287499	№ 229-ОД от 31.08.2016	3,0 / 4298,4
154	0000154	солнце	16.08.2016, фотоэлектрическая станция по адресу: Могилевская область, Костюковичский район, южнее автодороги Р74 на землях запаса в	Общество с ограниченной ответственностью «АйИСиСоларЭнерджи» 213640, Могилевская область, г. Костюковичи, ул. Ленинская, 156, факс 8(017) 3965113	№ 249-ОД от 12.09.2016	1,518 / 2175

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			производственной зоне			
155	0000155	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэлектростанция из четырех ветроэнергетических установок по адресу: Могилевская область, Круглянский район, у д. Краснополье и д. Затетерка	Индивидуальный предприниматель Жаринов Виталий Евгеньевич Могилевская область, Могилевский район, д. Польшовичи, ул. Приозерная, д.14А, 80293832222, 80222710444	№ 276-ОД от 14.10.2016	6,6 (4x1,65) / 20386,1
156	0000156	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветропарк (1 и 2 очереди из трех ветроэнергетических установок) по адресу: Могилевская область, Дрибинский район, вблизи д. Преображенск.	Частное производственное унитарное предприятие «ТелекомГруппИнвест» 212030, г. Могилев, пер. Коммунистический, д.2, оф.4, тел. 25-83-10	№ 283-ОД от 24.10.2016	4,5 (3x1,5) / 13899,6
157	0000157	солнце	6.06.2016, фотоэлектрическая установка по адресу: Минская область, Смолевичский район, территория	Государственное учреждение «Государственный мемориальный комплекс «Хатынь» 223110, Минская область, Логойский район, 8(01774) 55-787	№ 304-ОД от 17.11.2016	0,02 / 28,7

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			мемориального комплекса «Курган Славы»			
158	0000158	солнце	1.09.2016, солнечная электростанция (первая очередь) по адресу: г. Гродно, ул. Вишневецкая, 1, на территории автостоянки	Частное сервисное унитарное предприятие «ОльшинаАвто» 230010, г. Гродно, пр-т Я.Купалы, 78а, оф. 11, тел./факс: 8(0152)508366	№ 304-ОД от 17.11.2016	0,027 / 38,7
159	0000159	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектростанция по адресу: Брестская область, Ивацевичский район, д. Оброво, ул. Садовая	Индивидуальный предприниматель Тихоненко Владимир Васильевич, Витебская обл., г. Полоцк, ул. Кондратенко, 109, тел.: +375(29)6718784, УНП 391596857	№ 315-ОД от 22.11.2016	0,03 / 43,0
160	0000160	естественное движение водных потоков	29.07.2016, МГЭС на существующем водосбросе водохранилища «Верхнее» в д. Коробчицы Гродненского района	Открытое акционерное общество «Гродножилстрой», 230001, г. Гродно, ул. Суворова, 135, тел.738388,	№ 322-ОД от 07.12.2016	0,044 / 320,8
161	0000161	солнце	23.11.2016, солнечная	Частное сервисное унитарное предприятие «ОльшинаАвто» 230010, г. Гродно, пр-т	№ 338-ОД от 20.12.2016	0,027 / 38,7

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			электростанция (вторая очередь) по адресу: г. Гродно, ул. Вишневецкая, 1, на территории автостоянки	Я.Купалы, 78а, оф. 11, тел./факс: 8(0152)508366		
162	0000162	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция у поселка Рожанка Щучинского района Гродненской области	Общество с ограниченной ответственностью «Агролайт» 231513, Гродненская область, г. Щучин, ул. Ленина, 46, тел. 8(01514) 24203.	№ 359-ОД от 30.12.2016	1,150 / 1647,7
163	0000163	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция в районе д. Ляховичи-2 Новогрудского района Гродненской области	Общество с ограниченной ответственностью «ВетроВатт», 231400, Гродненская область, г.Новогрудок, ул.Индустриальная, 6	№ 22-ОД от 25.01.2017	1,250 / 1791,0
164	0000164	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветропарк (3 очередь из трех ветроэнергетических установок) по адресу: Могилевская область,	Частное производственное унитарное предприятие «ТелекомГруппИнвест» 212030, г. Могилев, пер. Коммунистический, д.2, оф.4,	№ 54-ОД от 01.03.2017	4,95 / 15 289,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Могилевский район, вблизи д.Волоки			
165	0000165 0000194	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция в районе льнозавода в г. Сморгонь Гродненской области	Общество с ограниченной ответственностью «Экологическая энергия». 231042, Гродненская область, г. Сморгонь, ул. Советская, д. 29.	№ 54-ОД от 01.03.2017 Прекращение действия сертификата № 237-ОД от 20.07.2018 Выдан новый сертификат № 266-ОД от 13.08.2018	18,63 / 26 693,1
166	0000166	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, две ветроэнергетические установки NEG MICON, расположенные по адресу: Могилевская область, Могилевский район, вблизи д. Затишье, на территории ЧПУП «Газосиликатстрой»	Частное производственное унитарное предприятие «Газосиликатстрой», 213105, Могилевская область, Могилевский район, Вейнянский сельсовет, д. Затишье Внесены изменения в сертификат в части замены производителя энергии: Частное производственное унитарное предприятие «Газосиликат Могилев», Могилевская область, Могилевский район, Вейнянский сельсовет, д. Затишье Внесены изменения в связи с реорганизацией производителя энергии в ООО «Газосиликат Могилев»	№ 92 –ОД от 11.04.2017 № 131-ОД от 29.04.2019 Решение от 14.10.2021	2x1 / 2 865,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
167	0000167	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция на кровле зданий котельной «Центральная» в д. Боровка Лепельского района Витебской области	Коммунальное унитарное производственное предприятие «Боровка». 211174, ул. Ульянка, 26а, г. Лепель, Витебская область, телефон / факс 8 (02132) 4 16 55	№ 92 – ОД от 11.04.2017	0,040 / 57,3
168	0000168	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая станция, состоящая из одной установки RePower MD 70 1,5 в районе д. Кмитянка Новогрудского района Гродненской области	Общество с ограниченной ответственностью «ВетроВатт». 231415, Гродненская область, Новогрудский район, Вселюбский с/с, юго-западнее д. Ляховичи-2, АБК	№ 110-ОД от 26.04.2017	1,5 / 4 633,2
169	0000169	солнце	28.03.2017, солнечная электростанция (третья очередь) по адресу: г. Гродно, ул. Вишневецкая, 1, на территории автостоянки	Частное сервисное унитарное предприятие «ОльшинаАвто» 230010, г. Гродно, пр-т Я.Купалы, 78а, оф. 11, тел./факс: 8(0152)508366	№ 110-ОД от 26.04.2017	0,027 / 38,7
170	0000170	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию,	Республиканское унитарное предприятие «Производственное объединение	№ 136-ОД от 17.05.2017	55,2 / 79 090,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			солнечная электростанция на головных сооружениях РУП «Производственное объединение «Белоруснефть» г. Речица	«Белоруснефть», 246003, г. Гомель, ул. Рогачевская, д. 9, тел.: (02340) 5 12 12, 5 12 57 (факс)		
171	0000171	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция в юго-западной части д. Чечевичи Быховского района Могилевской области	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоСтройГрупп», 213320, Могилевская обл., Быховский район, Черноборский с/с, д. Чечевичи, ул. Набережная, д. 24А	№ 136-ОД от 17.05.2017 №295-ОД от 24.10.2017 (внесение изменений) №249-ОД от 03.10.2019 (внесение изменений)	9,966 / 14 279,3
172	0000172 0000195	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция у н.п. Вишеньки Ельского района Гомельской области, на территории Ремезовского с/с	Общество с ограниченной ответственностью «Солар Стрим», 247873, Гомельская обл., г. Ельск, ул. Дзержинского, 20, комн. 42.	№ 157-ОД от 7.06.2017 Прекращение действия сертификата № 237-ОД от 20.07.2018 Выдан новый	14,256 / 20426,0

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
					сертификат № 266-ОД от 13.08.2018	
173	0000173	естественное движение водных потоков	с даты ввода объекта в эксплуатацию, МГЭС на реке Исса в Слонимском районе	Общество с ограниченной ответственностью «ГидроПарк», 231797, Гродненская область, г. Слоним, ул. Брестская, 69/1 комн. 1а, тел. 8(029) 6108417	№ 157-ОД от 7.06.2017	0,2 / 1 458,2
174	0000174	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция на территории электротехнического колледжа по ул. Якубовского, 18 в г. Могилеве	Государственное учреждение образования «Могилевский профессиональный электротехнический колледж» 212026, Могилевская область, г. Могилев, ул. Якубовского, 18, тел.: 80222 27-96-32, факс: 80222 27-95-91	№ 191-ОД от 05.07.2017	0,00312 / 4,5
175	0000175	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция на территории Светлогорского управления буровых работ по ул. Заводской, 8 в г. Светлогорске Гомельской области	РУП «Производственное объединение «Белоруснефть» Светлогорское управление буровых работ 246003, г. Гомель Гомельской области, ул. Рогачевская, 9	№ 191-ОД от 05.07.2017	0,09911 / 142,0
176	0000176	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию,	Индивидуальный предприниматель Клепацкая Наталья Викторовна,	№ 202-ОД от 31.07.2017	0,01107 / 21,1

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			солнечная электростанция на кровле жилого дома по адресу: Гродненский район, д. Коробчицы, ул. Могучая, 17	231721, Гродненская область, Гродненский район, д. Коробчицы, ул. Могучая, 17		
177	0000177	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная фотоэлектрическая станция по адресу: Могилевская область, Шкловский район, аг.Александрия-2, Комплекс по обслуживанию делегаций	Общество с дополнительной ответственностью «БЕЛНЕФТЕГАЗ», 220088, г. Минск, ул. Азгура, д.5, помещение 68, этаж 1 кабинет 1, тел.: +375 17 3965297	№ 211-ОД от 09.08.2017	0,02436 / 34,9
178	0000178	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция по адресу: Минская область Вилейский район, а.г.Илья	Белорусско-германское совместное общество с ограниченной ответственностью «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Надежда» 222417, Минская область, Вилейский р-н, Ильянский с/с, 15, тел.: +375 1771 79190	№ 211-ОД от 09.08.2017	0,6 / 859,7
179	0000179	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Vestas	Общество с ограниченной ответственностью «ЭНВЕТР». 231400, Гродненская область, г. Новогрудок, ул. Свердлова, 38А, тел./факс: +375154	№ 243-ОД от 31.08.2017	3,3 / 10 193,0

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			V112 в районе д. Большие Лезневичи Новогрудского района Гродненской области	652770		
180	0000180	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция по адресу: г. Гродно, ул. Дзержинского, д. 23А	Товарищество собственников жилого дома 23А по ул. Дзержинского в г. Гродно. 230005, г. Гродно, ул. Дзержинского, 23А	№ 249-ОД от 06.09.2017	0,07548 / 108,1
181	0000181	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция по адресу:	Учреждение «Спортивно-охотничье профсоюзное хозяйство «Лавники» 222120, д. Лавники, д. 3, Борисовский район, Минская область, тел./факс: 8(01777) 75239	№ 249-ОД от 06.09.2017	0,02 / 28,7
182	0000182	ветер	18.08.2017, ветроэлектростанция, состоящая из ветроэнергетической установки «Nordex 1500» в районе д. Грибаны Могилевского р-на Могилевской области	Общество с ограниченной ответственностью «Тайкун» 213135, Могилевская область, Могилевский район, Дашковский с/с, д. Селец, тел. 8 (0222) 47-82-92 Внесены изменения в связи с заменой производителя энергии на Унитарное частное научно-производственное предприятие «Технолит», 212026, Могилевская обл., г. Могилев, ул. Алексея Пысина, д. 18, тел.: 0222 65 90 00	№ 265-ОД от 21.09.2017 Решение от 5.10.2021	1,5 / 4633,2
183	0000183	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, фотоэлектрическая	Общество с ограниченной ответственностью «АЙИСи СоларЭнерджи», 213640, Могилевская область, г. Костюковичи, ул.	№ 23-ОД от 24.01.2018	1,5 / 2149,2

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			станция (участок 2): Могилевская область, Костюковичский район, южнее автодороги Р74	Ленинская, 156, факс 8(017) 3965113		
184	0000184	биогаз	с даты ввода объекта в эксплуатацию, установка по получению свалочного газа и производству из него электрической и тепловой энергии, Могилевская область, Могилевский район, полигон ТБО «Ново-Милеевка»	Общество с ограниченной ответственностью «Рековиа», г. Минск, пр-т Дзержинского, 15 пом. изолированное 834, тел. +375 17 236 11 69	№ 23-ОД от 24.01.2018 Внесены изменения № 273-ОД от 05.11.2019 в части изменения наименования производителя энергии	0,835 / 7073,3
185	0000185	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Vestas V110-2.0, Гродненская область, Новогрудский район, севернее д. Байки	Общество с ограниченной ответственностью «Виндпарк», 231400, Гродненская область, Новогрудский район, г. Новогрудок, ул. 1-го мая, д. 57, тел. 8 (029)6592747	№ 93-ОД от 26.03.2018	2,0 / 6771,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
186	0000186	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Vestas V110-2.0, Гродненская область, Новогрудский район, севернее д. Невда	Общество с ограниченной ответственностью «Виндпарк», 231400, Гродненская область, Новогрудский район, г. Новогрудок, ул. 1-го мая, д. 57, тел. 8 (029)6592747	№ 102-ОД от 03.04.2018	2,0 / 6771,6
187	0000187	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, две ветроэлектростанции Enercom E-66/20.70 в районе д. Подбелье Могилевского района Могилевской области	Общество с ограниченной ответственностью «Нотоз-инвест», 213112, Могилевская область, Могилевский район, д. Щежень-1, мастерская по изготовлению памятников, оф.4	№ 135-ОД от 28.04.2018	2x1,5 / 9266,4
188	0000188	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветроэлектрическая станция (ВЭС) 2,5 MW VEN 100-100 m NH, ID 225, Vensys Energy AG в районе н.п. Грабники Новогрудского района Гродненской области	Государственное учреждение образования «Республиканский центр государственной экологической экспертизы и повышения квалификации руководящих работников и специалистов» Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, 220037, г. Минск, 1-ый пер. Менделеева, дом 50 корп.4, тел/факс: (37517) 299 91 59	№ 135-ОД от 28.04.2018	2,5 / 7722,0
189	0000189	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветропарк из 6-ти	Общество с ограниченной ответственностью «Зилант» 231940, Гродненская область, г.п. Зельва, ул.Смирнова, д. 2	№ 236-ОД от 20.07.2018	9,9 (6x1,65) / 30 579,1

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			ВЭУ Vestas V66 в урочище Татарышки Зельвенского района Гродненской области			
190	0000190	солнце	с даты ввода объекта в эксплуатацию, солнечная электростанция на кровле здания по адресу: г. Пинск, ул. Канареева, 10	Дочернее унитарное предприятие «Проектный институт «Брестгипрозем» республиканского унитарного предприятия «Белгипрозем», 224013, Брестская область, г. Брест, ул.Малая, 3/1,	№ 236-ОД от 20.07.2018	0,027 / 38,7
191	0000191	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветропарк в районе д. Волоки Могилевского района Могилевской области (ВЭУ-4, ВЭУ-5 – установки Enercon E48/800)	Частное производственное унитарное предприятие «ТелекомГруппИнвест» 212030, г. Могилев, пер. Коммунистический, д.2, оф.4, тел. 25-83-10	№ 254-ОД от 31.07.2018	1,6 (2x0,8) / 4 942,1
192	0000192	ветер	с даты ввода объекта в эксплуатацию, ветропарк в районе д. Преображенск Дрибинского района Могилевской области (ВЭУ-4, ВЭУ-5 – установки Enercon E48/800)	Частное производственное унитарное предприятие «ТелекомГруппИнвест» 212030, г. Могилев, пер. Коммунистический, д.2, оф.4, тел. 25-83-10	№ 254-ОД от 31.07.2018	1,6 (2x0,8) / 4 942,1
193	0000193	биомасса	с даты ввода объекта	Производственное коммунальное унитарное	№ 258-ОД от	1,3 / 5718,7

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			в эксплуатацию, Котельная с мини-ТЭЦ на древесной щепе по ул. Панковой в г. Волковыск Гродненской области	предприятие «Волковыское коммунальное хозяйство» 231900, Гродненская область, г. Волковыск, ул. К.Маркса, 7а, тел./факс: (01512) 4-13-44	08.08.2018 Внесены изменения № 268-ОД от 29.10.2019 в части увеличения выработки энергии	1,3 / 7600,0
194	0000198 0000209	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Enercon E66 по адресу: Гродненская область, Новогрудский район, в районе д. Ждановичи	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоВетер», 231400, Гродненская область, г. Новогрудок, ул.Мицкевича, 3, каб. 76	№ 329-ОД от 01.10.2018 Прекращение действия сертификата № 387-ОД от 26.11.2018 Выдан новый сертификат № 117-ОД от 11.04.2019	1,8 / 5559,8
195	0000199	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Enercon E66 по адресу: Гродненская область, Новогрудский район,	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоВетер», 231400, Гродненская область, г. Новогрудок, ул.Мицкевича, 3, каб. 76	№ 329-ОД от 01.10.2018 Прекращение действия сертификата № 387-ОД от	1,8 / 5559,8

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
	0000210		в районе д. Осмолово		26.11.2018 Выдан новый сертификат № 117-ОД от 11.04.2019	
196	0000200 0000211	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Enercon E66 по адресу: Гродненская область, Новогрудский район, в районе д. Петровичи	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоВетер», 231400, Гродненская область, г. Новогрудок, ул.Мицкевича, 3, каб. 76	№ 329-ОД от 01.10.2018 Прекращение действия сертификата № 387-ОД от 26.11.2018 Выдан новый сертификат № 117-ОД от 11.04.2019	1,8 / 5559,8
197	0000201	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, биогазовая установка, состоящая из биореактора, когенерационной установки с двигателем GE Jenbacher на территории МТФ 2 ОАО «Парохонское»	Закрытое акционерное общество «Парохонское Биогаз», 225750, Брестская область, Пинский район, Оснежицкий с/с, д. Заполье, ул. Пинская, дом 7, тел.: +375 17 388 35 66, факс: +375 17 232 00 00	№ 378-ОД от 13.11.2018	0,999 / 7432,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			в районе д. Селище Пинского района Брестской области			
198	0000202	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, биогазовая установка, состоящая из биореактора, когенерационной установки с двигателем GE Jenbacher на базе комплекса по откорму КРС «Трайги» в районе д.Трайги Щучинского района Гродненской области	Закрытое акционерное общество «Заднепровский Биогаз», 231522, Гродненская область, Щучинский район, Васишишковский сельсовет, аг. Васишишки, ул. Советская, дом 26, тел.: +375 17 388 35 66, факс: +375 17 232 00 00	№ 378-ОД от 13.11.2018	0,999 / 7432,6
199	0000203	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, биогазовая установка, состоящая из биореактора, когенерационной установки с двигателем GE Jenbacher на базе молочно-товарного комплекса «Кроньки» в районе	Закрытое акционерное общество «Кабыловка Биогаз», 223043, Минская область, Минский район, с/с Папернянский, д. Цна, ул. Юбилейная, 4, пом. 2-14, тел.: +375 17 388 35 66, факс: +375 17 232 00 00	№ 383-ОД от 22.11.2018	0,999 / 7432,6

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			д. Кроньки Васильшковского сельсовета Щучинского района Гродненской области			
200	0000204	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, биогазовая установка, состоящая из биореактора, когенерационной установки с двигателем GE Jenbacher , 3,5 км северо-западнее д. Молодельчицы Парохонского с/с Пинского района Брестской области	Закрытое акционерное общество «Парохонское Биогаз», 225750, Брестская область, Пинский район, Оснежицкий с/с, д. Заполье, ул. Пинская, дом 7, тел.: +375 17 388 35 66, факс: +375 17 232 00 00	№ 396-ОД от 06.12.2018	0,999 / 7432,6
201	0000205	биомасса	с даты ввода в эксплуатацию, мини-ТЭЦ на МВТ (древесная щепа), состоящая из парового котла TERMONERG, турбины SIEMENS, генератора AvK, в котельной по ул. Суркова, 10, г.	Коммунальное унитарное предприятие «Коммунальник Калинковичский», 247710, Гомельская область, Калинковичский район, г. Калинковичи, ул. Суркова, 14, тел./факс: (02345) 3-12-66	№ 417-ОД от 19.12.2018	1,39 / 8815,7

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Калинковичи			
202	0000206	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, биогазовая установка, состоящая из биореактора, когенерационной установки с двигателем GE Jenbacher, на базе селекционно-гибридного комплекса «Зброжки», у д. Кроньки Щучинского района Гродненской области	Закрытое акционерное общество «Северный Биогаз», 231522, Гродненская область, Щучинский район, Васишиковский с/с, аг. Васишишки, ул. Советская, 26, тел.: +375 17 388 35 66, факс: +375 17 232 00 00	№ 417-ОД от 19.12.2018	0,999 / 7432,6
203	0000207	солнце	с даты ввода в эксплуатацию, фотоэлектрическая станция (участок 3): Могилевская область, Костюковичский район	Общество с ограниченной ответственностью «АйИСиСоларЭнерджи», 213640, Могилевская область, г. Костюковичи, ул. Ленинская, 156, факс 8(017) 3965113	№ 5-ОД от 09.01.2019	0,54 / 773,7
204	0000208	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка ENERCON E-66 в районе д.	Закрытое акционерное общество «Агрокомбинат Несвижский», 222604, Минская область, Несвижский район, д. Новые Новоселки, ул. Садовая, 14, 80172426464	№ 117-ОД от 11.04.2019	1,8 / 5 559,8

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Амлынды Несвижского р-на Минской области			
205	0000212	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, 4-ый ГПА установки активной дегазации полигона, по адресу: пр-т Партизанский 195, г. Минск, полигон «Тростенецкий»	СЗАО «ТелДаФакс Экотех МН», 220037, г. Минск ул. Столетова д.62 пом. 10. тел.: 245 65 92	№ 136-ОД от 13.05.2019	0,999 / 7 432,6
206	0000213	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Vestas V44, Гродненская область, Новогрудский район, вблизи д. Попковичи	СООО «Леор Фиш» 231400, Гродненская область, г. Новогрудок, ул. Мицкевича, 57а, тел.: 8 (01597) 2 44 77	№ 203-ОД от 08.08.2019	0,6 / 1 853,3
207	0000214	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, две ветроэнергетические установки Vensys суммарной мощностью МВт, Витебская область Лиозненский район, в районе д. Симаново и д. Емельяново	Общество с ограниченной ответственностью «ВетроВатт», 231415, Гродненская область, Новогрудский район, Вселюбский с/с, юго-западнее д. Ляховичи-2, АБК, +375 159 739 029.	№ 234-ОД от 03.09.2019	5,965 (2,5+3,495) / 18 424,7

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
208	0000215	биомасса	с даты ввода в эксплуатацию, газопоршневая электрогенерирующая установка (1 очередь) по адресу: Минская область, Смолевичский район, Заболотский сельсовет, д. Смольница территория склада средств взрывания	Общество с ограниченной ответственностью «ПОИСК К», 222210, Минская область, Смолевичский район, д. Смольница, тел. 8(017)3800815	№ 249-ОД от 03.10.2019	0,1 / 634,2
209	0000216	биомасса	с даты ввода в эксплуатацию, газопоршневая электрогенерирующая установка (2 очередь) по адресу: Минская область, Смолевичский район, Заболотский сельсовет, д. Смольница территория склада средств взрывания	Общество с ограниченной ответственностью «ПОИСК К», 222210, Минская область, Смолевичский район, д. Смольница, тел. 8(017)3800815	№ 264-ОД от 21.10.2019	0,1 / 634,2
210	0000217	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, биогазовая установка по адресу: Брестская область, Барановичский район, Новомышский с/с, 1,5 км северо-западнее аг.	Закрытое акционерное общество «Мир Биогаз» 223043, Минская область, Минский район, с/с Папернянский, д. Цна, ул. Юбилейная, 4, пом. 2-15 тел. +375 17 388 35 66	№ 299-ОД от 10.12.2019	1,998 / 14 865,1

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Мир			
211	0000218	биомасса	с даты ввода в эксплуатацию, ТЭС работающая на биомассе (отходы лесозаготовок деревообработки, щелока, аэробная глина (обезвоженный осадок очистки сточных вод) на территории ОАО «Светлогорский ЦКК»	Открытое акционерное общество «Светлогорский целлюлозно-картонный комбинат» 247439, Гомельская область, г. Светлогорск, ул. Заводская, 1, тел.: 8 (02342) 4 81 32	№ 318-ОД от 24.12.2019	70,0 / 427 560,0
212	0000219	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, биогазовая установка по адресу: Брестская область, Каменецкий район, Беловежский с/с 2,2 км юго-восточнее аг. Беловежский	Закрытое акционерное общество «Беловежа Биогаз», 225088, Брестская область, Каменецкий район, с/с Ряснянский, аг. Рясна, ул. Юбилейная, 1, пом. 32, тел. +375 17 388 35 66	№ 318-ОД от 24.12.2019	0,999 / 7 573,0
213	0000220	естественное движение водных потоков	с даты ввода в эксплуатацию, мини-ГЭС на р. Мнюта в д. Городец Шарковщинского района Витебской области	Общество с ограниченной ответственностью «ГидроПарк», 231793, Гродненская область, г. Слоним, ул. Парковая, д. 1Б, тел. +375(29)6108417	№ 8-ОД от 14.01.2020	0,160 / 782,73
214	0000221	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, биогазовая установка по	Общество с ограниченной ответственностью «БГ-17», 223043, Минская область, Минский район, с/с Папернянский, д. Цна, ул.	№ 8-ОД от 14.01.2020	1,960 / 15 924,0

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			адресу: Минская область Несвижский район, в районе д. Крутой Берег	Юбилейная, 4, пом. 2-14, тел. +375 17 388 35 66		
215	0000222	биомасса	с даты ввода в эксплуатацию, газопоршневая электрогенерирующая установка (3 очередь) по адресу: Минская область, Смолевичский район, Заболотский сельсовет, д. Смольница территория склада средств взрывания	Общество с ограниченной ответственностью «ПОИСК К», 222210, Минская область, Смолевичский район, д. Смольница, тел. 8(017)3800815	№ 46-ОД от 17.02.2020	0,05 / 317,1
216	0000223	естественное движение водных потоков	с даты ввода в эксплуатацию, МГЭС, построенной на реке Бобр в г. Крупки Минской области	ООО «ДобГидроИнвест», 247052, Гомельская область, г. Добруш, проспект Луначарского, 2А, тел./факс: 8(0212) 42 65 50	№ 46-ОД от 17.02.2020	0,1 / 552,598
217	0000224	естественное движение водных потоков	с даты ввода в эксплуатацию, МГЭС, на реке Ипать в г. Добруш Гомельской области	ООО «ДобГидроИнвест», 247052, Гомельская область, г. Добруш, проспект Луначарского, 2А, тел./факс: 8(0212) 42 65 50	№ 46-ОД от 17.02.2020	0,4068 / 3 025, 372
218	0000225	солнце	с даты ввода в эксплуатацию, солнечная электростанция по адресу: Гродненская область, Щучинский	Общество с ограниченной ответственностью «Аэролайт», 231513, Гродненская область, г. Щучин, ул. Ленина, д. 46, факс 8 0151424203	№ 67-ОД от 02.03.2020	1,25 / 1612,555

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			район, д. Яселевичи.			
219	0000226	солнце	с даты ввода в эксплуатацию, гелиоэнергетическая установка по адресу: Минская область Несвижский район д. Качановичи	Закрытое акционерное общество «РЕАГ Несвиж», 222615, Минская область, Несвижский район, г. Несвиж, ул. Ленинская, д. 20А каб. 3, тел: 8(017) 270 41 01	№ 145-ОД от 22.05.2020	1,592 / 1501,0
220	0000227	солнце	с даты ввода в эксплуатацию, гелиоэнергетическая установка по адресу: Витебская область, Сенненский район, вблизи д. Малая Переспа	Закрытое акционерное общество «РЕАГ Витебск», Витебская область, Сенненский район, Белицкий сельский совет, аг. Пламя, ул. Заречная, д. 153, каб. 9, тел. /факс 8(017)2704101	№ 208-ОД от 27.07.2020	1,592 / 1549,0
221	0000228	биогаз	с даты ввода в эксплуатацию, биогазовая установка (когенерационная установка контейнерного типа и др.) по адресу: Брестская область, Брестский район, аг. Большие Мотыкалы	Открытое акционерное общество «Селекционно-гибридный центр «Западный» 225033, Брестская область, Брестский район, аг. Большие Мотыкалы, тел. (0162)918132,	№ 270-ОД от 07.10.2020	0,370 / 3161,3
222	0000229	солнце	с даты ввода в эксплуатацию, гелиоэнергетическая установка по адресу:	Закрытое акционерное общество «РЕАГ Могилев» 213453, Могилевская область, г. Мстиславль, ул. Коммунарная, д. 3, пом. 1-19, тел.: +375172607271	№ 274-ОД от 14.10.2020	1,592 / 1686,56

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			Могилевская область, Мстиславский район, Копачевский с/с, вблизи д. Асмоловичи			
223	0000230	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Vensys мощностью 2,5 МВт в районе аг. Луки Кореличского района Гродненской области	Общество с ограниченной ответственностью «Энвиенто», 231432, Гродненская область, г.п. Кореличи, ул. Гастелло, д. 46, каб. б/н, тел.: +375333211297 Внесены изменения в части изменения юридического адреса производителя энергии и уточнения объема выработки энергии	№ 65-ОД от 02.03.2021 Решение от 28.10.2021	2,5 / 5 407,7 2,5 / 8 450,0
224	0000231	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ветроэнергетическая установка Vestas V136-3,45, вблизи д. Асмоловичи, Мстиславского р-на Могилевской обл.	Закрытое акционерное общество «РЕАГ Могилев», 213453, Могилевская область, г. Мстиславль, ул. Коммунарная, д. 3, пом. 1-19, тел.: +375172607271, +375291282013	№ 119-ОД от 08.04.2021	3,4 / 16 972, 1
225	0000232	солнце	31.12.2019, солнечная электростанция на кровле здания по адресу: г. Минск, 1-ый пер. Менделеева, 50/6	Государственное учреждение образования «Республиканский центр государственной экологической экспертизы и повышения квалификации руководящих работников и специалистов» Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, 220037, г. Минск, 1-ый пер. Менделеева, дом 50 корп.4, тел/факс: (37517) 299 91 59	№ 119-ОД от 08.04.2021	0,035 / 35,418

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
226	000233	биомасса	с даты ввода в эксплуатацию, четыре газогенераторные установки ГГУ-100 в районе военного городка № 11, в г. Борисове, на ул. Братьев Вайнрубов	Общество с дополнительной ответственностью «МобиБокс» Республика Беларусь, 222518, Минская область, Борисовский район, г. Борисов, ул. Братьев Вайнрубов, д. 78, тел./факс: +37517 392 01 01	№ 158-ОД от 17.05.2021	0,320 / 2 198,71
227	000234	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ВЭУ «Enercon E58/1000» по адресу: Могилевская область, г. Могилев, ул. Челюскинцев, 155	Общество с ограниченной ответственностью «Данотон», 213300, Могилевская область, Могилевский район, с/с Дашковский, д. Салтановка, д. здание № 108, тел./факс: 80222634578	№ 219-ОД от 30.06.2021	1,0 / 1 545,9
228	000235	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ВЭУ «Enercon E40» в 600 м юго-восточнее д. Ключково Молодечненского района Минской области	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоВинд», 212001, Могилевская область, г. Могилев, ул. Паровозная, д. 28Б, ком. 1, тел. +375297470709	№ 227-ОД от 22.07.2021	0,5 / 1 036,0
229	000236	ветер	с даты ввода в эксплуатацию, ВЭУ «NEG MICON NM 1000/60» южнее д. Ключково Молодечненский р-н	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоВинд», 212001, Могилевская область, г. Могилев, ул. Паровозная, д. 28Б, ком. 1, тел. +375297470709	№ 227-ОД от 22.07.2021	1,0 / 2 102,0
230	000237	солнце	с даты ввода в	Общество с ограниченной ответственностью	№ 261-ОД от	109 / 137 797

№ п/п	№ сертификата	Вид используемого возобновляемого источника энергии	Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта	Сведения о производителе энергии (владелец установки), наименование, юр.адрес, тел., факс)	Номер и дата принятия решения о выдаче, сертификата	Сведения о мощности установки (МВт) и максимально возможном количестве энергии (тыс. кВт·ч)
			эксплуатацию, фотоэлектрическая станция для производства электрической энергии в Чериковском районе, вблизи н.п. Ближняя Речица	«Солар Лэнд» 213533, Могилевская область, Чериковский район, г. Чериков, ул. Рокоссовского, д. 97, ком. 5	23.08.2021	
231	000238	солнце	с даты ввода в эксплуатацию, солнечная электростанция на территории ЦРБ в г. Новогрудке	Учреждение здравоохранения «Новогрудская центральная районная больница» 231400, Гродненская область, Новогрудский район, г. Новогрудок, ул. Волчецкого, д. 53, тел. /факс: 8 (01597) 2 45 66	№ 278-ОД от 09.09.2021	0,04 / 47, 673
232	000239	солнце	с даты ввода в эксплуатацию, фотовольтаическая электростанция в районе НПЗ г. Мозырь	Общество с ограниченной ответственностью «ВетроВатт плюс», 220051, Минская область, Минский район, с/с Папернянский, аг. Семково, ул. Центральная, д. 3А, ком. 102, +375 44 577 12 50	Решение от 28.10.2021	2,5 / 3 004, 0

Примечание: в графе "Дата ввода объекта в эксплуатацию, наименование и местоположение объекта" слова "с даты ввода объекта в эксплуатацию" указывают на то, что при выдаче сертификата о подтверждении происхождения энергии в Минприроды не был представлен акт приемки в эксплуатацию объекта по формам, утвержденным приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 26 октября 2012 г. № 339 или постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 6 декабря 2018 г. № 40 «Об установлении форм актов приемки объектов в эксплуатацию, гарантийного паспорта объекта строительства, перечней документов, представляемых приемочной комиссией»